



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

CUP F2602000340001 CIG 652449686B



GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA

ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE STRADALE PRINCIPALE

ELABORATI GENERALI

DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA

Computo metrico estimativo - Lotto I

| CODICE PROGETTO | | | CODICE ELABORATO | | | | | SCALA | DATA |
|-----------------|------|---------|------------------|---------|---------|---------|-----|-------|------------|
| progetto | liv. | numero | campo 1 | campo 2 | campo 3 | campo 4 | rev | | |
| D P C A 0 6 | D | 1 5 0 1 | T 0 0 | E G 0 2 | C M S | E C 1 9 | D | - | 30/11/2019 |

CONCORRENTE:



PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.

Capogruppo Mandataria R.T.P.



Mandante



Mandante

ING. FRANCESCA LEO

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE
FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Paolo Cucino

RESPONSABILE ELABORATO

Ing. Paolo Cucino

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| | CS - CORPO STRADALE (SpCat 1) | | | | | | | |
| | RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 (Cat 1) | | | | | | | |
| | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) | | | | | | | |
| 1 / 588 A.02.001.e | PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi n ... la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m2 | | | | | 0,00 | 8,28 | 0,00 |
| 2 / 590 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc | | | | | 2'579,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'579,00 | 5,31 | 13'694,49 |
| 3 / 594 A.03.004.a | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 4 / 595 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km | 1'075,00 | 12,00 | | 1,150 | 14'835,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 14'835,00 | 0,17 | 2'521,95 |
| 5 / 1705 E.08.005.17.0 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 16'216,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------------|----------------|---------------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 16'216,44 |
| 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| 6 / 1706 E.08.005.17.0 5.03 | COD CER 17 05 03 - TERRA E ROCCE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE COD CER 17 05 03 - TERRA E ROCCE, CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO t Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | 10,000 | 10,00 10,00 | 203,94 | 2'039,40 18'255,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'255,84 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'255,84 |
| 7 / 94 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 2'791,00 | | |
| | | | | | | 2'791,00 | 6,06 | 16'913,46 |
| 8 / 1823 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 9 / 1824 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 10 / 1825 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 11 / 2106 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 35'169,30 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 35'169,30 |
| | e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particol ... i canali fugatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 12 / 2107 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 13 / 2108 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro | | | | | | | 16'913,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 35'169,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 35'169,30 |
| 14 / 1814 A.01.010 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro Parziale RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 (Cat 1) euro</p> <p>RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 (Cat 2)</p> | 1,15 | 12,00 | | 88,000 | 1'214,40 | | |
| | | | | | | 1'214,40 | 0,17 | 206,45 |
| | | | | | | | | 206,45 |
| | | | | | | | | 35'375,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 35'375,75 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 35'375,75 |
| 15 / 596 A.02.001.e | <p>CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2)</p> <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi natura la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 8,28 | 0,00 |
| 16 / 598 A.03.004.b | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 3'447,00 | | |
| | | | | | | 3'447,00 | 5,31 | 18'303,57 |
| 17 / 599 A.03.004.a | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 18 / 600 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 1'436,00 | 12,00 | | 1,150 | 19'816,80 | | |
| | | | | | | 19'816,80 | 0,17 | 3'368,86 |
| 19 / 1707 E.08.005.17.0 5.04 | <p>COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 57'048,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 57'048,18 |
| | SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa | | | | | | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 21'672,43 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 57'048,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 57'048,18 |
| 20 / 601 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 3'704,00 | | |
| | | | | | | 3'704,00 | 6,06 | 22'446,24 |
| 21 / 1826 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 22 / 1827 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 23 / 1828 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 24 / 2109 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 79'494,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 79'494,42 |
| | e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particol ... i canali fugadori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 25 / 2110 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 26 / 2111 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 27 / 2129 A.01.001 | SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particol ... i canali fugadori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 28 / 2130 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 79'494,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 79'494,42 |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 29 / 2131 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro | | | | | | | 22'446,24 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 79'494,42 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 79'494,42 |
| 30 / 2854 A.01.010 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro Parziale RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 (Cat 2) euro</p> <p>RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 (Cat 3)</p> | 1,15 | 12,00 | | 443,000 | 6'113,40 | | |
| | | | | | | 6'113,40 | 0,17 | 1'039,28 |
| | | | | | | | | 1'039,28 |
| | | | | | | | | 45'157,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 80'533,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 80'533,70 |
| 31 / 633 A.02.001.e | <p>CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2)</p> <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi natura la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 8,28 | 0,00 |
| 32 / 635 A.03.004.b | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 5'998,00 | | |
| | | | | | | 5'998,00 | 5,31 | 31'849,38 |
| 33 / 636 A.03.004.a | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 34 / 637 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 2'500,00 | 12,00 | | 1,150 | 34'500,00 | | |
| | | | | | | 34'500,00 | 0,17 | 5'865,00 |
| 35 / 1708 E.08.005.17.0 5.04 | <p>COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 118'248,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 118'248,08 |
| | SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa | | | | | | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 37'714,38 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 118'248,08 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 118'248,08 |
| 36 / 638 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 4'821,00 | | |
| | | | | | | 4'821,00 | 6,06 | 29'215,26 |
| 37 / 1829 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 38 / 1830 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 39 / 1831 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 40 / 2112 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 147'463,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 147'463,34 |
| | e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particol ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 41 / 2113 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 42 / 2114 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro | | | | | | | 29'215,26 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 147'463,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 147'463,34 |
| 43 / 2855 A.01.010 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro Parziale RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 (Cat 3) euro</p> <p>RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 (Cat 4)</p> | 1,15 | 12,00 | | 506,000 | 6'982,80 | | |
| | | | | | | 6'982,80 | 0,17 | 1'187,08 |
| | | | | | | | | 1'187,08 |
| | | | | | | | | 68'116,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 148'650,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 148'650,42 |
| 44 / 658 A.02.001.e | <p>CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2)</p> <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi natura la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 8,28 | 0,00 |
| 45 / 660 A.03.004.b | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 8'949,00 | | |
| | | | | | | 8'949,00 | 5,31 | 47'519,19 |
| 46 / 661 A.03.004.a | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 47 / 662 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 3'729,00 | 12,00 | | 1,150 | 51'460,20 | | |
| | | | | | | 51'460,20 | 0,17 | 8'748,23 |
| 48 / 1709 E.08.005.17.0 5.04 | <p>COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 204'917,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 204'917,84 |
| | SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| 49 / 2118 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 50 / 2119 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 56'267,42 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 204'917,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 204'917,84 |
| 51 / 663 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 2'129,00 | | |
| | | | | | | 2'129,00 | 6,06 | 12'901,74 |
| 52 / 1832 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 53 / 1833 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 54 / 1834 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 55 / 2115 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 217'819,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 217'819,58 |
| | e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particol ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 56 / 2116 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 57 / 2117 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 58 / 2132 A.01.001 | SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particol ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 59 / 2133 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 217'819,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 217'819,58 |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 60 / 2134 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro Parziale RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 (Cat 4) euro RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 (Cat 5) | | | | | | | 12'901,74 |
| | | | | | | | | 69'169,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 217'819,58 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 217'819,58 |
| 61 / 683 A.03.004.b | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale | | | | | 878,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 878,00 | 5,31 | 4'662,18 |
| 62 / 684 A.03.004.a | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 63 / 685 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) | 365,00 | 12,00 | | 1,150 | 5'037,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 5'037,00 | 0,17 | 856,29 |
| 64 / 1710 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa | | | | | | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 5'518,47 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 223'338,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 223'338,05 |
| 65 / 705 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 205,00 | | |
| | | | | | | 205,00 | 6,06 | 1'242,30 |
| 66 / 1835 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 67 / 1836 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 68 / 1837 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro | | | | | | | 1'242,30 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 224'580,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 224'580,35 |
| 69 / 2856 A.01.010 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro Parziale RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 (Cat 5) euro</p> <p>RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 (Cat 6)</p> | 1,15 | 12,00 | | 1'705,000 | 23'529,00 | | |
| | | | | | | 23'529,00 | 0,17 | 3'999,93 |
| | | | | | | | | 3'999,93 |
| | | | | | | | | 10'760,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 228'580,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 228'580,28 |
| 70 / 706 A.02.001.e | <p>CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2)</p> <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi natura la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 8,28 | 0,00 |
| 71 / 708 A.03.004.b | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 2'596,00 | | |
| | | | | | | 2'596,00 | 5,31 | 13'784,76 |
| 72 / 709 A.03.004.a | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demolito in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 73 / 710 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 1'082,00 | 12,00 | | 1,150 | 14'931,60 | | |
| | | | | | | 14'931,60 | 0,17 | 2'538,37 |
| 74 / 1711 E.08.005.17.0 5.04 | <p>COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 244'903,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 244'903,41 |
| | SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa | | | | | | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 16'323,13 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 244'903,41 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 244'903,41 |
| 75 / 711 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 1'503,00 | | |
| | | | | | | 1'503,00 | 6,06 | 9'108,18 |
| 76 / 1838 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 77 / 1839 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 78 / 1840 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: center;">Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro Parziale RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 (Cat 6) euro Parziale CS - CORPO STRADALE (SpCat 1) euro</p> | | | | | | | 9'108,18 |
| | | | | | | | | 25'431,31 |
| | | | | | | | | 254'011,59 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 254'011,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 254'011,59 |
| 79 / 1128 A.03.004.a | VS - VIABILITA' SECONDARIE (SpCat 2) AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 (Cat 7) VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 80 / 2567 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc | | | | | 2'091,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'091,00 | 5,31 | 11'103,21 |
| 81 / 2846 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | 89,00 | 12,00 | | 1,150 | 1'228,20 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 1'228,20 | 0,17 | 208,79 |
| | | | | | | | | 11'312,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 265'323,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 265'323,59 |
| 82 / 1165 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 907,00 | | |
| | | | | | | 907,00 | 6,06 | 5'496,42 |
| 83 / 1841 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 84 / 1842 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 85 / 1843 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: center;">Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro Parziale AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 (Cat 7) euro</p> | | | | | | | 5'496,42 |
| | | | | | | | | 16'808,42 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 270'820,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 270'820,01 |
| | AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 (Cat 8) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 270'820,01 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 270'820,01 |
| 86 / 1170 A.03.004.a | <p>VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13)</p> <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 87 / 2569 A.03.004.b | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 222,00 | | |
| | | | | | | 222,00 | 5,31 | 1'178,82 |
| 88 / 2847 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro</p> | 28,00 | 12,00 | | 1,150 | 386,40 | | |
| | | | | | | 386,40 | 0,17 | 65,69 |
| | | | | | | | | 1'244,51 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 272'064,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 272'064,52 |
| 89 / 1201 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 178,00 | | |
| | | | | | | 178,00 | 6,06 | 1'078,68 |
| 90 / 1844 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 91 / 1845 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 92 / 1846 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rplate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: center;">Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro Parziale AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 (Cat 8) euro</p> | | | | | | | 1'078,68 |
| | | | | | | | | 2'323,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 273'143,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 273'143,20 |
| | AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 (Cat 9) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 273'143,20 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 273'143,20 |
| 93 / 1206 A.03.004.a | <p>VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13)</p> <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa fondazione stradale (ipotizzati 30 cm medi totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro</p> | | 720,00 | 9,000 | 0,300 | 1'944,00 | | |
| | | | | | | 1'944,00 | 3,82 | 7'426,08 |
| | | | | | | | | 7'426,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 280'569,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 325'080,05 |
| 97 / 1849 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3</p> <p>ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche PUT</p> <p>MATERIALE DA CAVA VARIANTE PER SOPRAVVENUTA NORMATIVA - A SOMMARE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p style="text-align: right;">Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro Parziale AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 (Cat 9) euro</p> <p>AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 (Cat 10)</p> | | | | 4'491,500 | 4'491,50 | | |
| | | | | | | 4'491,50 | 1,36 | 6'108,44 |
| | | | | | | | | 50'619,21 |
| | | | | | | | | 58'045,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 331'188,49 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 331'188,49 |
| 98 / 1242 A.03.004.a | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 99 / 2571 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc | | | | | 488,00 | | |
| | | | | | | 488,00 | 5,31 | 2'591,28 |
| 100 / 2848 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | 203,00 | 12,00 | | 1,150 | 2'801,40 | | |
| | | | | | | 2'801,40 | 0,17 | 476,24 |
| | | | | | | | | 3'067,52 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 334'256,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 334'256,01 |
| 101 / 1273 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 1'373,00 | | |
| | | | | | | 1'373,00 | 6,06 | 8'320,38 |
| 102 / 1850 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 103 / 1851 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 104 / 1852 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: center;">Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro Parziale AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 (Cat 10) euro</p> | | | | | | | 8'320,38 |
| | | | | | | | | 11'387,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 342'576,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 342'576,39 |
| | CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) (Cat 11) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 342'576,39 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 342'576,39 |
| 105 / 1283 A.03.004.a | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 106 / 2574 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc | | | | | 443,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 443,00 | 5,31 | 2'352,33 |
| 107 / 2849 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | 185,00 | 12,00 | | 1,150 | 2'553,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 2'553,00 | 0,17 | 434,01 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 2'786,34 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 345'362,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 345'362,73 |
| 108 / 1312 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 955,00 | | |
| | | | | | | 955,00 | 6,06 | 5'787,30 |
| 109 / 1853 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 110 / 1854 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 111 / 1855 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 351'150,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 351'150,03 |
| | Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro | | | | | | | 5'787,30 |
| | Parziale CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) (Cat 11) euro | | | | | | | 8'573,64 |
| | CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) (Cat 12) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 351'150,03 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 351'150,03 |
| 112 / 1317 A.03.004.a | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 113 / 2577 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc | | | | | 629,00 | | |
| | | | | | | 629,00 | 5,31 | 3'339,99 |
| 114 / 2578 A.02.001.e | PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi n ... la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Superficie gradonatura SOMMANO m2 | | | | | 2'029,73 | | |
| | | | | | | 2'029,73 | 8,28 | 16'806,16 |
| 115 / 2850 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km | 262,00 | 12,00 | | 1,150 | 3'615,60 | | |
| | | | | | | 3'615,60 | 0,17 | 614,65 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 371'910,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 371'910,83 |
| 116 / 1347 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 2'337,00 | | |
| | | | | | | 2'337,00 | 6,06 | 14'162,22 |
| 117 / 1856 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 118 / 1857 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 119 / 1858 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 386'073,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 386'073,05 |
| | Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro | | | | | | | 14'162,22 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 386'073,05 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 386'073,05 |
| 120 / 2857 A.01.010 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro Parziale CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) (Cat 12) euro</p> <p style="text-align: center;">CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) (Cat 13)</p> | 1,15 | 12,00 | | 701,250 | 9'677,25 | | |
| | | | | | | 9'677,25 | 0,17 | 1'645,13 |
| | | | | | | | | 1'645,13 |
| | | | | | | | | 36'568,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 387'718,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 387'718,18 |
| 121 / 1365 A.03.004.a | <p>VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13)</p> <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 122 / 2580 A.03.004.b | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 565,00 | | |
| | | | | | | 565,00 | 5,31 | 3'000,15 |
| 123 / 2581 A.02.001.e | <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi n ... la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Superficie gradonatura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 1'838,56 | | |
| | | | | | | 1'838,56 | 8,28 | 15'223,28 |
| 124 / 2851 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 235,00 | 12,00 | | 1,150 | 3'243,00 | | |
| | | | | | | 3'243,00 | 0,17 | 551,31 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 406'492,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 406'492,92 |
| | euro | | | | | | | 18'774,74 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 406'492,92 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 406'492,92 |
| 125 / 1395 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 2'330,00 | | |
| | | | | | | 2'330,00 | 6,06 | 14'119,80 |
| 126 / 1859 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 127 / 1860 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 128 / 1861 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 420'612,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 420'612,72 |
| | Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro | | | | | | | 14'119,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 420'612,72 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 420'612,72 |
| 129 / 2858 A.01.010 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> <p>Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro Parziale CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) (Cat 13) euro</p> <p>CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) (Cat 14)</p> | 1,15 | 12,00 | | 3'528,000 | 48'686,40 | | |
| | | | | | | 48'686,40 | 0,17 | 8'276,69 |
| | | | | | | | | 8'276,69 |
| | | | | | | | | 41'171,23 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 428'889,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 428'889,41 |
| 130 / 2584 A.03.004.b | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale | | | | | 627,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 627,00 | 5,31 | 3'329,37 |
| 131 / 2852 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) | 261,00 | 12,00 | | 1,150 | 3'601,80 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 3'601,80 | 0,17 | 612,31 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 3'941,68 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 432'831,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 432'831,09 |
| 132 / 2585 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> <p>Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro Parziale CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) (Cat 14) euro</p> <p>CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) (Cat 15)</p> | | | | | 3'066,00 | | |
| | | | | | | 3'066,00 | 6,06 | 18'579,96 |
| | | | | | | | | 18'579,96 |
| | | | | | | | | 22'521,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 451'411,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 451'411,05 |
| 133 / 2598 A.03.004.b | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale | | | | | 605,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 605,00 | 5,31 | 3'212,55 |
| 134 / 2853 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa Asfalto a scarica in mucchio *(lung.=17-5) | 252,00 | 12,00 | | 1,150 | 3'477,60 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 3'477,60 | 0,17 | 591,19 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 3'803,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 455'214,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 455'214,79 |
| 135 / 2599 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">VS03 - Bonifiche (SbCat 14)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spalle ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 14 - VS03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> <p>Parziale VS03 - Bonifiche (SbCat 14) euro Parziale CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) (Cat 15) euro Parziale VS - VIABILITA' SECONDARIE (SpCat 2) euro</p> | | | | | 3'928,00 | | |
| | | | | | | 3'928,00 | 6,06 | 23'803,68 |
| | | | | | | | | 23'803,68 |
| | | | | | | | | 27'607,42 |
| | | | | | | | | 225'006,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 479'018,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 479'018,47 |
| 136 / 1406 A.03.004.a | SV - SVINCOLI (SpCat 3) SV01 - Svincolo Baracca Mannu (Cat 16) SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 137 / 1712 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km | 31,00 | 12,00 | | 1,150 | 427,80 | | |
| | | | | | | 427,80 | 0,17 | 72,73 |
| 138 / 1713 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| 139 / 2583 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro | | | | | 248,00 | | |
| | | | | | | 248,00 | 5,31 | 1'316,88 |
| | | | | | | | | 1'389,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 480'408,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 480'408,08 |
| 140 / 1423 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">SV03 - Bonifiche (SbCat 24)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 24 - SV03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 2'621,00 | | |
| | | | | | | 2'621,00 | 6,06 | 15'883,26 |
| 141 / 1862 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 142 / 1863 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 143 / 1864 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale SV03 - Bonifiche (SbCat 24) euro | | | | | | | 15'883,26 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 496'291,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 496'291,34 |
| | SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) | | | | | | | |
| 144 / 2859 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5) | 1,15 | 12,00 | | 3'623,000 | 49'997,40 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 49'997,40 | 0,17 | 8'499,56 |
| 145 / 2864 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scotico-terreno vegetale *(lung.=15,6-5)*(H/peso=6503-2812) | 1,25 | 10,60 | | 3'691,000 | 48'905,75 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 48'905,75 | 0,17 | 8'313,98 |
| 146 / 2866 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia DA PUT Disavanzi in mucchio Scotico-terreno vegetale *(H/peso=6503-2812) | 1,25 | | | 3'691,000 | 4'613,75 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 4'613,75 | 3,29 | 15'179,24 |
| | Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro Parziale SV01 - Svincolo Baracca Mannu (Cat 16) euro | | | | | | | 31'992,78 49'265,65 |
| | SV02 - Svincolo Policlinico / Università (Cat 17) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 528'284,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 528'284,12 |
| 147 / 1437 A.03.004.a | SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 148 / 1714 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 149 / 1715 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro | | | | | | | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 528'284,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 528'284,12 |
| 150 / 1459 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">SV03 - Bonifiche (SbCat 24)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 24 - SV03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 1'389,00 | | |
| | | | | | | 1'389,00 | 6,06 | 8'417,34 |
| 151 / 1865 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 152 / 1866 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 153 / 1867 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: center;">Parziale SV03 - Bonifiche (SbCat 24) euro Parziale SV02 - Svincolo Policlinico / Università (Cat 17) euro</p> | | | | | | | 8'417,34 |
| | | | | | | | | 8'417,34 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 536'701,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 536'701,46 |
| | SV03 - Svincolo Monserrato (Cat 18) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 536'701,46 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 536'701,46 |
| 154 / 1536 A.03.004.a | SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 155 / 1716 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 156 / 1717 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro | | | | | | | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 536'701,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 536'701,46 |
| 157 / 1558 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">SV03 - Bonifiche (SbCat 24)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 24 - SV03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 874,00 | | |
| | | | | | | 874,00 | 6,06 | 5'296,44 |
| 158 / 1868 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 159 / 1869 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 160 / 1870 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: right;">Parziale SV03 - Bonifiche (SbCat 24) euro Parziale SV03 - Svincolo Monserrato (Cat 18) euro</p> | | | | | | | 5'296,44 5'296,44 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 541'997,90 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 541'997,90 |
| | SV04 - Svincolo Selargius Ovest (Cat 19) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 541'997,90 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 541'997,90 |
| 161 / 1511 A.03.004.a | SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 162 / 1718 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 163 / 1719 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| | Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro | | | | | | | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 541'997,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 541'997,90 |
| 164 / 1532 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">SV03 - Bonifiche (SbCat 24)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 24 - SV03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 1'050,00 | | |
| | | | | | | 1'050,00 | 6,06 | 6'363,00 |
| 165 / 1871 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 166 / 1872 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 167 / 1873 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | <p style="text-align: right;">Parziale SV03 - Bonifiche (SbCat 24) euro Parziale SV04 - Svincolo Selargius Ovest (Cat 19) euro</p> | | | | | | | 6'363,00 6'363,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 548'360,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 548'360,90 |
| | SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir (Cat 20) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 548'360,90 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 548'360,90 |
| 168 / 2135 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS03 - Bonifiche (SbCat 3)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 169 / 2136 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 170 / 2137 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 3 - CS03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale CS03 - Bonifiche (SbCat 3) euro | | | | | | | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 548'360,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 548'360,90 |
| 171 / 1763 A.03.004.a | SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 3,82 | 0,00 |
| 172 / 1765 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa Asfalto a discarica in mucchio *(lung.=17-5) SOMMANO mc/km | 3'340,00 | 12,00 | | 1,150 | 46'092,00 | | |
| | | | | | | 46'092,00 | 0,17 | 7'835,64 |
| 173 / 1766 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 3,29 | 0,00 |
| 174 / 2612 A.03.004.b | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa Fondazione stradale SOMMANO mc | | | | | 9'559,00 | | |
| | | | | | | 9'559,00 | 5,31 | 50'758,29 |
| 175 / 2613 A.02.001.e | PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - SCARPATE PER AMMORSAMENTO NUOVI RILEVATI scavo di preparazione del piano di posa di nuovi rilevati su scarpate esistenti attraverso la gradonatura profonda delle scarpate con scavo di sbancamento in materie di qualsiasi n ... la sua stesa e compattazione ed ogni altro onere. Misurato a superficie effettiva della scarpata lungo il piano inclinato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 606'954,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 606'954,83 |
| | SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa Superficie gradonatura *(par.ug.=117,7+1896,2+3090,6+ 2431,11+224,8+2248,2+411,5+3320,18) | 13'740,29 | | | | 13'740,29 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 13'740,29 | 8,28 | 113'769,60 |
| | Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro | | | | | | | 172'363,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 720'724,43 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 720'724,43 |
| 176 / 1767 Z.NP.CIV.026 | <p style="text-align: center;">SV03 - Bonifiche (SbCat 24)</p> <p>STABILIZZAZIONE IN SITU E SISTEMAZIONE DI TERRENI CON USO DI CALCE SP.50 CM Trattamento e Sistemazione di terreni da stabilizzare a calce in situ fino ad una profondità massima di 50 cm anche in punti limitati del rilevato ovvero in prossimità delle spill ... che comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la completa posa in opera del materiale stabilizzato. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 24 - SV03 - Bonifiche Bonifica piano di posa</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 24'149,00 | | |
| | | | | | | 24'149,00 | 6,06 | 146'342,94 |
| 177 / 1874 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 178 / 1875 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 179 / 1876 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 24 - SV03 - Bonifiche</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | Parziale SV03 - Bonifiche (SbCat 24) euro | | | | | | | 146'342,94 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 867'067,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|---------------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 867'067,37 |
| | SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) | | | | | | | |
| 180 / 2860 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 17,00 km) Approvvigionamenti in mucchio Rinterri drenanti *(lung.=17-5) | 1,15 | 12,00 | | 2'685,000 | 37'053,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 37'053,00 | 0,17 | 6'299,01 |
| 181 / 2865 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scotico (differenza con SV01/ID01/ID03/ID04) * (lung.=15,6-5)*(H/peso=26108,31-25176,25) | | 10,60 | | 932,060 | 9'879,84 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 9'879,84 | 0,17 | 1'679,57 |
| 182 / 2867 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia DA PUT Disavanzi in mucchio Scotico (differenza con SV01/ID01/ID03/ID04) *(H/peso=26108,31-25176,25) | | | | 932,060 | 932,06 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 932,06 | 3,29 | 3'066,48 |
| | Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro Parziale SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir (Cat 20) euro Parziale SV - SVINCOLI (SpCat 3) euro | | | | | | | 11'045,06 329'751,53 399'093,96 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 878'112,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 878'112,43 |
| 183 / 18 B.02.035.c | <p>OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI (SpCat 4) VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 21) VI03 - Fondazioni profonde (SbCat 35)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 35 - VI03 - Fondazioni profonde SPALLA A (n.12 pali x 15 m)</p> | 12,00 | | | 15,000 | 180,00 | | |
| | SPALLA B (n.12 pali x 15 m) | 12,00 | | | 15,000 | 180,00 | | |
| | PILE (n.11 x 4+4 pali x 15 m) *(par.ug.=11*8) | 88,00 | | | 15,000 | 1'320,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'680,00 | 109,76 | 184'396,80 |
| 184 / 19 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 35 - VI03 - Fondazioni profonde SUL 30% DELLA LUNGHEZZA PALI Vedi voce n° 18 [m 1 680.00]</p> | 0,30 | | | | 504,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 504,00 | 117,94 | 59'441,76 |
| 185 / 20 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 35 - VI03 - Fondazioni profonde SP. 5 mm - 150 kg/m sul 15% Vedi voce n° 18 [m 1 680.00]</p> | 0,15 | | | 150,000 | 37'800,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 37'800,00 | 0,89 | 33'642,00 |
| 186 / 21 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'155'592,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|-------------------|----------|-------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'155'592,99 |
| | SbCat 35 - VI03 - Fondazioni profonde Vedi voce n° 18 [m 1 680.00] | 150,00 | | | | 252'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | <u>252'000,00</u> | 0,74 | 186'480,00 |
| | Parziale VI03 - Fondazioni profonde (SbCat 35) euro | | | | | | | <u>463'960,56</u> |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'342'072,99 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'342'072,99 |
| 187 / 1 B.01.001.a | VI04 - Fondazioni (SbCat 36) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 36 - VI04 - Fondazioni | 2,00 | 25,00 | 10,000 | 1,500 | 750,00 | | |
| | | 22,00 | 7,50 | 7,500 | 1,500 | 1'856,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'606,25 | 5,55 | 14'464,69 |
| 188 / 2 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 36 - VI04 - Fondazioni | 2,00 | 22,30 | 8,700 | 0,150 | 58,20 | | |
| | SPALLE | | | | | | | |
| | PILE *(par.ug.=11*2) | 22,00 | 6,20 | 6,200 | 0,150 | 126,85 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 185,05 | 61,33 | 11'349,12 |
| 189 / 3 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 36 - VI04 - Fondazioni | 2,00 | 22,10 | 8,500 | 2,000 | 751,40 | | |
| | SPALLE | | | | | | | |
| | PILE *(par.ug.=11*2) | 22,00 | 6,00 | 6,000 | 1,500 | 1'188,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'939,40 | 63,45 | 123'054,93 |
| 190 / 40 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 36 - VI04 - Fondazioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'490'941,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'490'941,73 |
| | SPALLE *(lung.=22,10+8,5+22,10+8,5) | 2,00 | 61,20 | | 2,000 | 244,80 | | |
| | PILE *(par.ug.=11*2)*(lung.=6*4) | 22,00 | 24,00 | | 1,500 | 792,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'036,80 | 19,34 | 20'051,71 |
| 191 / 41 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 36 - VI04 - Fondazioni FONDAZIONI (120 kg/mc) Vedi voce n° 3 [mc 1 939.40] | 120,00 | | | | 232'728,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 232'728,00 | 0,74 | 172'218,72 |
| 192 / 1877 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 36 - VI04 - Fondazioni | 0,35 | | | 2'606,250 | 912,19 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 912,19 | 1,36 | 1'240,58 |
| | Parziale VI04 - Fondazioni (SbCat 36) euro Parziale VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 21) euro | | | | | | | 342'379,75 |
| | PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 (Cat 22) | | | | | | | 806'340,31 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'684'452,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'684'452,74 |
| 193 / 440 B.02.035.c | <p style="text-align: center;">PO03 - Fondazioni profonde (SbCat 50)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde SPALLA A (n.7 pali x 15 m)</p> <p style="text-align: right;">7,00</p> <p>SPALLA B (n.7 pali x 15 m)</p> <p style="text-align: right;">7,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 15,000 105,00 | | |
| | | | | | | 15,000 105,00 | | |
| | | | | | | 210,00 | 109,76 | 23'049,60 |
| 194 / 441 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde sul 30% dei pali</p> <p style="text-align: right;">0,30</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 210,000 63,00 | | |
| | | | | | | 63,00 | 117,94 | 7'430,22 |
| 195 / 442 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde sul 15% dei pali</p> <p style="text-align: right;">0,15</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 210,00 | | | | 150,000 4'725,00 | | |
| | | | | | | 4'725,00 | 0,89 | 4'205,25 |
| 196 / 443 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde 125 kg/ml</p> <p style="text-align: right;">125,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | | 210,000 26'250,00 | | |
| | | | | | | 26'250,00 | 0,74 | 19'425,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'738'562,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'738'562,81 |
| | Parziale PO03 - Fondazioni profonde (SbCat 50) euro | | | | | | | 54'110,07 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'738'562,81 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'738'562,81 |
| 197 / 444 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">PO04 - Fondazioni (SbCat 51)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni</p> | 2,00 | 31,00 | 8,000 | 1,500 | 744,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 744,00 | 5,55 | 4'129,20 |
| 198 / 445 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SPALLE</p> | 2,00 | 29,10 | 6,400 | 0,150 | 55,87 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 55,87 | 61,33 | 3'426,51 |
| 199 / 446 B.03.031.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SPALLE</p> | 2,00 | 28,70 | 6,200 | 1,650 | 587,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 587,20 | 63,45 | 37'257,84 |
| 200 / 447 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SPALLE *(lung.=28,7+28,7+6,2+6,2)</p> | 2,00 | 69,80 | | 1,650 | 230,34 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 230,34 | 19,34 | 4'454,78 |
| 201 / 448 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'787'831,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'787'831,14 |
| B.05.030 | ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni 140 kg/ml SOMMANO kg | 140,00 | | | 587,200 | 82'208,00 | | |
| | | | | | | 82'208,00 | 0,74 | 60'833,92 |
| 202 / 1878 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SOMMANO mc Parziale PO04 - Fondazioni (SbCat 51) euro Parziale PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 (Cat 22) euro PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 (Cat 23) | 0,35 | | | 744,000 | 260,40 | | |
| | | | | | | 260,40 | 1,36 | 354,14 |
| | | | | | | | | 110'456,39 |
| | | | | | | | | 164'566,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'849'019,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'849'019,20 |
| 203 / 504 B.02.035.c | <p style="text-align: center;">PO03 - Fondazioni profonde (SbCat 50)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde SPALLA A (n.5 pali x 15 m)</p> | 5,00 | | | 15,000 | 75,00 | | |
| | SPALLA B (n.5 pali x 15 m) | 5,00 | | | 15,000 | 75,00 | | |
| | PILE (n.4 pali/cad x 15 m) *(par.ug.=2*4) | 8,00 | | | 15,000 | 120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 270,00 | 109,76 | 29'635,20 |
| 204 / 505 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde sul 30% dei pali</p> | 0,30 | | | 270,000 | 81,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 81,00 | 117,94 | 9'553,14 |
| 205 / 506 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde sul 15% dei pali</p> | 0,15 | 270,00 | | 150,000 | 6'075,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 6'075,00 | 0,89 | 5'406,75 |
| 206 / 507 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde 125 kg/ml</p> | 125,00 | | | 270,000 | 33'750,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 33'750,00 | 0,74 | 24'975,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'918'589,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'918'589,29 |
| | Parziale PO03 - Fondazioni profonde (SbCat 50) euro | | | | | | | 69'570,09 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'918'589,29 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'918'589,29 |
| 207 / 508 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">PO04 - Fondazioni (SbCat 51)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni</p> | 2,00 | 10,00 | 8,000 | 1,500 | 240,00 | | |
| | | 2,00 | 31,00 | 3,000 | 1,500 | 279,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 519,00 | 5,55 | 2'880,45 |
| 208 / 509 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni</p> | 2,00 | 9,20 | 7,650 | 0,150 | 21,11 | | |
| | SPALLE | 2,00 | 9,20 | 2,100 | 0,150 | 5,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 26,91 | 61,33 | 1'650,39 |
| 209 / 510 B.03.031.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni</p> | 2,00 | 9,00 | 7,450 | 1,500 | 201,15 | | |
| | SPALLE | 2,00 | 9,00 | 1,900 | 1,000 | 34,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 235,35 | 63,45 | 14'932,96 |
| 210 / 511 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'938'053,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'938'053,09 |
| | SPALLE *(lung.=9+9+7,9+7,9) | 2,00 | 33,80 | | 1,500 | 101,40 | | |
| | PILE *(lung.=9+9+1,9+1,9) | 2,00 | 21,80 | | 1,000 | 43,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 145,00 | 19,34 | 2'804,30 |
| 211 / 512 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni 140 kg/ml | 140,00 | | | 235,350 | 32'949,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 32'949,00 | 0,74 | 24'382,26 |
| 212 / 1879 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 51 - PO04 - Fondazioni | 0,35 | | | 519,000 | 181,65 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 181,65 | 1,36 | 247,04 |
| | Parziale PO04 - Fondazioni (SbCat 51) euro Parziale PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 (Cat 23) euro | | | | | | | 46'897,40 |
| | ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 (Cat 25) | | | | | | | 116'467,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'965'486,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'965'486,69 |
| 213 / 551 B.02.035.c | ST02 - Fondazioni profonde (SbCat 63) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 63 - ST02 - Fondazioni profonde IN DX E SX SPALLA A (n.10 pali x 15 m) *(par.ug.=10*2) SPALLA B (n.10 pali x 15 m) *(par.ug.=10*2) SOMMANO m | 20,00 | | | 15,000 | 300,00 | | |
| | | 20,00 | | | 15,000 | 300,00 | | |
| | | | | | | 600,00 | 109,76 | 65'856,00 |
| 214 / 552 B.02.046.c | SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 63 - ST02 - Fondazioni profonde sul 30% dei pali SOMMANO m | 0,30 | | | 420,000 | 126,00 | | |
| | | | | | | 126,00 | 117,94 | 14'860,44 |
| 215 / 553 B.02.048 | LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 63 - ST02 - Fondazioni profonde sul 15% dei pali SOMMANO kg | 0,15 | 420,00 | | 150,000 | 9'450,00 | | |
| | | | | | | 9'450,00 | 0,89 | 8'410,50 |
| 216 / 554 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 63 - ST02 - Fondazioni profonde 150 kg/ml SOMMANO kg | 150,00 | | | 420,000 | 63'000,00 | | |
| | | | | | | 63'000,00 | 0,74 | 46'620,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'101'233,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'101'233,63 |
| | Parziale ST02 - Fondazioni profonde (SbCat 63) euro | | | | | | | 135'746,94 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'101'233,63 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'101'233,63 |
| 217 / 555 B.03.025.a | ST03 - Fondazioni (SbCat 64) CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 64 - ST03 - Fondazioni IN DX E SX SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 26,20 | 6,400 | 0,150 | 100,61 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 100,61 | 61,33 | 6'170,41 |
| 218 / 556 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm ²) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 64 - ST03 - Fondazioni IN DX E SX SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 26,00 | 6,200 | 1,650 | 1'063,92 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'063,92 | 63,45 | 67'505,72 |
| 219 / 557 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 64 - ST03 - Fondazioni IN DX E SX SPALLE *(par.ug.=2*2)*(lung.=26+26+6,2+6,2) | 4,00 | 64,40 | | 1,650 | 425,04 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 425,04 | 19,34 | 8'220,27 |
| 220 / 558 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 64 - ST03 - Fondazioni 140 kg/ml | 140,00 | | | 1'063,920 | 148'948,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 148'948,80 | 0,74 | 110'222,11 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'293'352,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'293'352,14 |
| | Parziale ST03 - Fondazioni (SbCat 64) euro Parziale ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 (Cat 25) euro ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir (Cat 26) | | | | | | | 192'118,51 |
| 221 / 1469 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 64 - ST03 - Fondazioni (larg.=7,15+,2+,2) | | 17,00 | 7,550 | 0,150 | 19,25 | | |
| | | | 10,00 | 7,550 | 0,150 | 11,33 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 30,58 | 61,33 | 1'875,47 |
| 222 / 1470 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 64 - ST03 - Fondazioni | | 17,00 | 7,150 | 0,700 | 85,09 | | |
| | | | 10,00 | 7,150 | 0,700 | 50,05 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 135,14 | 63,45 | 8'574,63 |
| 223 / 1471 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 64 - ST03 - Fondazioni | 2,00 | 17,00 | | 0,700 | 23,80 | | |
| | | 2,00 | 10,00 | | 0,700 | 14,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 37,80 | 19,34 | 731,05 |
| 224 / 1472 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'304'533,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'304'533,29 |
| | distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 64 - ST03 - Fondazioni 140 kg/ml | 140,00 | | | 135,140 | 18'919,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 18'919,60 | 0,74 | 14'000,50 |
| | Parziale ST03 - Fondazioni (SbCat 64) euro | | | | | | | 25'181,65 |
| | Parziale ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir (Cat 26) euro | | | | | | | 25'181,65 |
| | Parziale OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI (SpCat 4) euro | | | | | | | 1'440'421,36 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'318'533,79 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'318'533,79 |
| 225 / 513 B.02.035.c | <p>OM - OPERE D'ARTE MINORI (SpCat 5) PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) (Cat 24) PO03 - Fondazioni profonde (SbCat 50)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde SPALLA A (n.4 pali x 15 m)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 4,00 | | | 15,000 | 60,00 | | |
| | | 4,00 | | | 15,000 | 60,00 | | |
| | | | | | | 120,00 | 109,76 | 13'171,20 |
| 226 / 514 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde sul 30% dei pali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 0,30 | | | 120,000 | 36,00 | | |
| | | | | | | 36,00 | 117,94 | 4'245,84 |
| 227 / 515 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde sul 15% dei pali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 0,15 | 120,00 | | 150,000 | 2'700,00 | | |
| | | | | | | 2'700,00 | 0,89 | 2'403,00 |
| 228 / 516 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'338'353,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'338'353,83 |
| | AV04) SbCat 50 - PO03 - Fondazioni profonde 125 kg/ml | 125,00 | | | 120,000 | 15'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 15'000,00 | 0,74 | 11'100,00 |
| | Parziale PO03 - Fondazioni profonde (SbCat 50) euro | | | | | | | 30'920,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'349'453,83 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'349'453,83 |
| 229 / 517 B.03.025.a | <p style="text-align: center;">PO04 - Fondazioni (SbCat 51)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SPALLE</p> | 2,00 | 8,10 | 7,650 | 0,150 | 18,59 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 18,59 | 61,33 | 1'140,12 |
| 230 / 518 B.03.031.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SPALLE</p> | 2,00 | 7,90 | 7,450 | 1,500 | 176,57 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 176,57 | 63,45 | 11'203,37 |
| 231 / 519 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 51 - PO04 - Fondazioni SPALLE *(lung.=8,10+8,10+7,9+7,9)</p> | 2,00 | 32,00 | | 1,500 | 96,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 96,00 | 19,34 | 1'856,64 |
| 232 / 520 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 51 - PO04 - Fondazioni 140 kg/ml</p> | 140,00 | | | 176,570 | 24'719,80 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 24'719,80 | | 2'363'653,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 24'719,80 | | 2'363'653,96 |
| | SOMMANO kg | | | | | 24'719,80 | 0,74 | 18'292,65 |
| | Parziale PO04 - Fondazioni (SbCat 51) euro | | | | | | | 32'492,78 |
| | Parziale PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) (Cat 24) euro | | | | | | | 63'412,82 |
| | CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 27) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'381'946,61 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'381'946,61 |
| 233 / 66 B.02.035.c | CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71) PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SPALLA A (n.16 pali x 15 m) SPALLA B (n.16 pali x 15 m) SOMMANO m | 16,00 | | | 15,000 | 240,00 | | |
| | | 16,00 | | | 15,000 | 240,00 | | |
| | | | | | | 480,00 | 109,76 | 52'684,80 |
| 234 / 67 B.02.046.c | SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SUL 30% DELLA LUNGHEZZA PALI Vedi voce n° 66 [m 480.00] SOMMANO m | 0,30 | | | | 144,00 | | |
| | | | | | | 144,00 | 117,94 | 16'983,36 |
| 235 / 68 B.02.048 | LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SP. 5 mm - 150 kg/m sul 15% Vedi voce n° 66 [m 480.00] SOMMANO kg | 0,15 | | | 150,000 | 10'800,00 | | |
| | | | | | | 10'800,00 | 0,89 | 9'612,00 |
| 236 / 69 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'461'226,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|----------|-------|--------|--------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'461'226,77 |
| 237 / 154 B.02.100.e | SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Vedi voce n° 66 [m 480.00] SOMMANO kg | 150,00 | | | | 72'000,00 <hr/> 72'000,00 | 0,74 | 53'280,00 |
| | PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o rotooper ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (par.ug.=(12*4)/,4) | 120,00 | 20,00 | | | 2'400,00 <hr/> 2'400,00 | 18,14 | 43'536,00 |
| 238 / 155 B.02.105.d | GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... , come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali | | 2'400,00 | | | 2'400,00 <hr/> 2'400,00 | 21,62 | 51'888,00 |
| 239 / 156 B.02.110.b | TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Tubo Ø 152.4/12.5 (43.11 kg/ml) | 120,00 | 20,00 | | 43,110 | 103'464,00 <hr/> 103'464,00 | 0,92 | 95'186,88 |
| 240 / 157 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'705'117,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'705'117,65 |
| 241 / 158 B.03.031.a | d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Cordolo di coronamento micropali (larg.=0,10+0,60+0,10) SOMMANO mc | 4,00 | 12,00 | 0,800 | 0,100 | 3,84 | | |
| | | | | | | 3,84 | 61,33 | 235,51 |
| 242 / 159 B.04.001 | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm ²) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Cordolo di coronamento micropali SOMMANO mc | 4,00 | 12,00 | 0,600 | 0,600 | 17,28 | | |
| | | | | | | 17,28 | 63,45 | 1'096,42 |
| 242 / 159 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Cordolo di coronamento micropali *(par.ug.=4*2) SOMMANO mq | 8,00 | 12,00 | | 0,600 | 57,60 | | |
| | | | | | | 57,60 | 19,34 | 1'113,98 |
| 243 / 219 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali 75 kg/mc SOMMANO kg | 75,00 | | | 17,280 | 1'296,00 | | |
| | | | | | | 1'296,00 | 0,74 | 959,04 |
| | Parziale CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71) euro | | | | | | | 326'575,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'708'522,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'708'522,60 |
| 244 / 55 B.03.025.a | <p style="text-align: center;">CV02 - Fondazioni (SbCat 72)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassafornie e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE</p> | 2,00 | 26,60 | 9,200 | 0,150 | 73,42 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 73,42 | 61,33 | 4'502,85 |
| 245 / 56 B.03.031.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE</p> | 2,00 | 26,35 | 8,200 | 1,500 | 648,21 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 648,21 | 63,45 | 41'128,92 |
| 246 / 86 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE *(lung.=26,35+8,2+26,35+8,2)</p> | 2,00 | 69,10 | | 1,500 | 207,30 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 207,30 | 19,34 | 4'009,18 |
| 247 / 87 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 72 - CV02 - Fondazioni FONDAZIONI (140 kg/mc)</p> | 140,00 | | | 648,210 | 90'749,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 90'749,40 | 0,74 | 67'154,56 |
| | Parziale CV02 - Fondazioni (SbCat 72) euro | | | | | | | 116'795,51 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'825'318,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'825'318,11 |
| | Parziale CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 27) euro | | | | | | | 443'371,50 |
| | CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 (Cat 28) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'825'318,11 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'825'318,11 |
| 248 / 1629 B.02.035.c | <p>CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SPALLA A (n.6 pali x 15 m)</p> | 6,00 | | | 15,000 | 90,00 | | |
| | <p>SPALLA B (n.6 pali x 15 m)</p> | 6,00 | | | 15,000 | 90,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 180,00 | 109,76 | 19'756,80 |
| 249 / 1630 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SUL 30% DELLA LUNGHEZZA PALI Vedi voce n° 1629 [m 180.00]</p> | 0,30 | | | | 54,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 54,00 | 117,94 | 6'368,76 |
| 250 / 1631 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SP. 5 mm - 150 kg/m sul 15% Vedi voce n° 1629 [m 180.00]</p> | 0,15 | | | 150,000 | 4'050,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'050,00 | 0,89 | 3'604,50 |
| 251 / 1632 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'855'048,17 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'855'048,17 |
| | posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Vedi voce n° 1629 [m 180.00] | 150,00 | | | | 27'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 27'000,00 | 0,74 | 19'980,00 |
| | Parziale CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71) euro | | | | | | | 49'710,06 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'875'028,17 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'875'028,17 |
| | CV02 - Fondazioni (SbCat 72) | | | | | | | |
| 252 / 1637 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | 12,20 | 9,200 | 0,150 | 33,67 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33,67 | 61,33 | 2'064,98 |
| 253 / 1638 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm ²) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | 12,00 | 8,200 | 1,500 | 295,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 295,20 | 63,45 | 18'730,44 |
| 254 / 1639 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE *(lung.=12+8+12+8,2) | 2,00 | 40,20 | | 1,500 | 120,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 120,60 | 19,34 | 2'332,40 |
| 255 / 1640 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni FONDAZIONI (140 kg/mc) | 140,00 | | | 295,200 | 41'328,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 41'328,00 | | 2'898'155,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 41'328,00 | | 2'898'155,99 |
| | SOMMANO kg | | | | | 41'328,00 | 0,74 | 30'582,72 |
| | Parziale CV02 - Fondazioni (SbCat 72) euro | | | | | | | 53'710,54 |
| | Parziale CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 (Cat 28) euro | | | | | | | 103'420,60 |
| | CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 (Cat 29) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'928'738,71 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'928'738,71 |
| 256 / 1633 B.02.035.c | <p>CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SPALLA A (n.6 pali x 15 m)</p> | 6,00 | | | 15,000 | 90,00 | | |
| | <p>SPALLA B (n.6 pali x 15 m)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 6,00 | | | 15,000 | 90,00 | | |
| | | | | | | 180,00 | 109,76 | 19'756,80 |
| 257 / 1634 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SUL 30% DELLA LUNGHEZZA PALI Vedi voce n° 1633 [m 180.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 0,30 | | | | 54,00 | | |
| | | | | | | 54,00 | 117,94 | 6'368,76 |
| 258 / 1635 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SP. 5 mm - 150 kg/m sul 15% Vedi voce n° 1633 [m 180.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 0,15 | | | 150,000 | 4'050,00 | | |
| | | | | | | 4'050,00 | 0,89 | 3'604,50 |
| 259 / 1636 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'958'468,77 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'958'468,77 |
| | posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Vedi voce n° 1633 [m 180.00] | 150,00 | | | | 27'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 27'000,00 | 0,74 | 19'980,00 |
| | Parziale CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71) euro | | | | | | | 49'710,06 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'978'448,77 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'978'448,77 |
| | CV02 - Fondazioni (SbCat 72) | | | | | | | |
| 260 / 1641 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | 12,20 | 9,200 | 0,150 | 33,67 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33,67 | 61,33 | 2'064,98 |
| 261 / 1642 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | 12,00 | 8,200 | 1,500 | 295,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 295,20 | 63,45 | 18'730,44 |
| 262 / 1643 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE *(lung.=12+8+12+8,2) | 2,00 | 40,20 | | 1,500 | 120,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 120,60 | 19,34 | 2'332,40 |
| 263 / 1644 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 72 - CV02 - Fondazioni FONDAZIONI (140 kg/mc) | 140,00 | | | 295,200 | 41'328,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 41'328,00 | | 3'001'576,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 41'328,00 | | 3'001'576,59 |
| | SOMMANO kg | | | | | 41'328,00 | 0,74 | 30'582,72 |
| | Parziale CV02 - Fondazioni (SbCat 72) euro | | | | | | | 53'710,54 |
| | Parziale CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 (Cat 29) euro | | | | | | | 103'420,60 |
| | CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale (Cat 30) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'032'159,31 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'032'159,31 |
| 264 / 116 B.02.035.c | <p>CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71)</p> <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... o secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SPALLA A (n.6 pali x 15 m)</p> | 6,00 | | | 15,000 | 90,00 | | |
| | SPALLA B (n.6 pali x 15 m) | 6,00 | | | 15,000 | 90,00 | | |
| | PILE (n.4 x 4 pali x 15 m) *(par.ug.=4*4) | 16,00 | | | 15,000 | 240,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 420,00 | 109,76 | 46'099,20 |
| 265 / 117 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SUL 30% DELLA LUNGHEZZA PALI Vedi voce n° 116 [m 420.00]</p> | 0,30 | | | | 126,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 126,00 | 117,94 | 14'860,44 |
| 266 / 118 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali SP. 5 mm - 150 kg/m sul 15% Vedi voce n° 116 [m 420.00]</p> | 0,15 | | | 150,000 | 9'450,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 9'450,00 | 0,89 | 8'410,50 |
| 267 / 119 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'101'529,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'101'529,45 |
| | legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 71 - CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali Vedi voce n° 116 [m 420.00] | 150,00 | | | | 63'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 63'000,00 | 0,74 | 46'620,00 |
| | Parziale CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali (SbCat 71) euro | | | | | | | 115'990,14 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'148'149,45 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'148'149,45 |
| | CV02 - Fondazioni (SbCat 72) | | | | | | | |
| 268 / 101 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | | 76,000 | 0,150 | 22,80 | | |
| | PILE | 4,00 | 7,60 | 7,600 | 0,150 | 34,66 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 57,46 | 61,33 | 3'524,02 |
| 269 / 102 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm ²) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | | 68,000 | 1,500 | 204,00 | | |
| | PILE | 4,00 | 7,20 | 7,200 | 1,500 | 311,04 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 515,04 | 63,45 | 32'679,29 |
| 270 / 138 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 72 - CV02 - Fondazioni SPALLE | 2,00 | 37,00 | | 1,500 | 111,00 | | |
| | PILE *(lung.=7,2*4) | 4,00 | 28,80 | | 1,500 | 172,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 283,80 | 19,34 | 5'488,69 |
| 271 / 139 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'189'841,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'189'841,45 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 72 - CV02 - Fondazioni FONDAZIONI (140 kg/mc) Vedi voce n° 102 [mc 515.04] | 140,00 | | | | 72'105,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 72'105,60 | 0,74 | 53'358,14 |
| | Parziale CV02 - Fondazioni (SbCat 72) euro | | | | | | | 95'050,14 |
| | Parziale CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale (Cat 30) euro | | | | | | | 211'040,28 |
| | ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias (Cat 38) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'243'199,59 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'243'199,59 |
| 272 / 220 B.02.100.e | <p style="text-align: center;">ID01 - Opere provvisionali (SbCat 95)</p> <p>PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o rotoper ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali fossa di varo *(par.ug.=91,2/4)</p> <p>(par.ug.=3,2/0,4)</p> <p>(par.ug.=8,8/4)</p> <p>(par.ug.=5,6/4)</p> <p>fossa di arrivo *(par.ug.=4,4/4)</p> <p>(par.ug.=6/4)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 228,00 | 18,00 | | | 4'104,00 | | |
| | | 8,00 | 20,00 | | | 160,00 | | |
| | | 22,00 | 25,00 | | | 550,00 | | |
| | | 14,00 | 20,00 | | | 280,00 | | |
| | | 11,00 | 10,00 | | | 110,00 | | |
| | | 15,00 | 18,00 | | | 270,00 | | |
| | | | | | | 5'474,00 | 18,14 | 99'298,36 |
| 273 / 221 B.02.105.d | <p>GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... , come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - GETTO A GRAVITÀ O BASSA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 5'474,00 | | |
| | | | | | | 5'474,00 | 21,62 | 118'347,88 |
| 274 / 222 B.02.110.b | <p>TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali Tubo Ø 152.4/12.5 (43.11 kg/ml)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | | 235'984,14 | | |
| | | | | | | 235'984,14 | 0,92 | 217'105,41 |
| 275 / 223 | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'677'951,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'677'951,24 |
| B.03.025.a | MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali Cordolo di coronamento micropali fossa di arrivo *(larg.=0,10+0,60+0,10) fossa di varo *(larg.=0,10+0,60+0,10) SOMMANO mc | | 10,00 | 0,800 | 0,100 | 0,80 | | |
| | | | 109,00 | 0,800 | 0,100 | 8,72 | | |
| | | | | | | 9,52 | 61,33 | 583,86 |
| 276 / 224 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali Cordolo di coronamento micropali fossa di arrivo fossa di varo SOMMANO mc | | 10,00 | 0,600 | 0,600 | 3,60 | | |
| | | | 109,00 | 0,600 | 0,600 | 39,24 | | |
| | | | | | | 42,84 | 63,45 | 2'718,20 |
| 277 / 225 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali Cordolo di coronamento micropali fossa di arrivo fossa di varo SOMMANO mq | 2,00 | 10,00 | | 0,600 | 12,00 | | |
| | | 2,00 | 109,00 | | 0,600 | 130,80 | | |
| | | | | | | 142,80 | 19,34 | 2'761,75 |
| 278 / 226 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'684'015,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|---------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'684'015,05 |
| | Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali 75 kg/mc SOMMANO kg | 75,00 | | | 42,840 | 3'213,00 | | |
| | | | | | | 3'213,00 | 0,74 | 2'377,62 |
| 279 / 259 B.06.002.b | RIVESTIMENTI CON CLS SPRUZZATO ALL'APERTO CL 25/30 (RCK 30 N/mm²) IN OPERA - RIVESTIMENTO DI CM 10 SFRIDO 20% conglomerato cementizio spruzzato confezionato a prestazione garantita fino alla classe di esposizione XC1, XC2 secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008 p ... orma di legge secondo le indicazioni prescrizioni del capitolato speciale di appalto - RIVESTIMENTO DI CM 10 SFRIDO 20% SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali SOMMANO mq | | 120,00 | | 5,000 | 600,00 | | |
| | | | | | | 600,00 | 14,23 | 8'538,00 |
| 280 / 260 B.05.050.a | RETE ELETTRICALDATA - RETE ACCIAIO B450C in fili d'acciaio, rispondente alle caratteristiche di cui alle normativa vigente, per lavori in cemento armato, per armature di intonaco, gunite e recupero d... i, il materiale e l'attrezzatura per il fissaggio alle strutture rivestite. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali d.8 20x20 SOMMANO Kg | 1,10 | | 600,000 | 4,082 | 2'694,12 | | |
| | | | | | | 2'694,12 | 0,95 | 2'559,41 |
| | Parziale ID01 - Opere provvisionali (SbCat 95) euro | | | | | | | 454'290,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 3'697'490,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 3'697'490,08 |
| 281 / 231 A.01.001 | <p style="text-align: center;">ID02 - Scavi e fondazioni (SbCat 96)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni platea di varo laterale $*(H/peso=(8*6)/2)$</p> <p>fondazione muro controspinta</p> <p>fossa di arrivo $*(lung.=35+15)*(H/peso=(8*6)/2)$</p> <p>rimozione rilevato a tergo muro di spinta e rilevato integrativo</p> <p>CANALI canale in terra inizio lotto 3.00 x 14.00 x 3.00 * (larg.=14+1,5+1,5)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 * (larg.=(13,4+8,4)/2+1+1)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 * (larg.=8,4+1+1)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 * (larg.=7,4+1+1)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 * (larg.=6,4+1+1)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 3.00 * (lung.=200+26)*(larg.=5,4+1+1)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 2.50 * (larg.=5,4+1+1)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| 282 / 232 A.01.003.c | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) ma senza uso di mine onde salvaguardare, su Ordine di Servizio della D.L., edifici, manufatti, o ... c alla pezzatura di cm30 per consentirne il reimpiego a rilevato; con gli oneri e prescrizioni di cui alla voce A.01.001 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni CANALI canale in terra inizio lotto 3.00 x 14.00 x 3.00 * (larg.=14+1,5+1,5)</p> <p>canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 * (larg.=(13,4+8,4)/2+1+1)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 4'557,16 | | 3'886'026,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 4'557,16 | | 3'886'026,69 |
| | canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 * (larg.=8,4+1+1) | 0,20 | 302,00 | 10,400 | 3,800 | 2'387,01 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 * (larg.=7,4+1+1) | 0,20 | 825,00 | 9,400 | 3,800 | 5'893,80 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 * (larg.=6,4+1+1) | 0,20 | 388,00 | 8,400 | 3,800 | 2'476,99 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 3.00 * (lung.=200+26)*(larg.=5,4+1+1) | 0,20 | 226,00 | 7,400 | 3,800 | 1'271,02 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 2.50 * (larg.=5,4+1+1) | 0,20 | 127,00 | 7,400 | 2,600 | 488,70 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 17'074,68 | 8,27 | 141'207,60 |
| 283 / 233 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 *(larg.=13,4+1+1) | 0,50 | 46,00 | 15,400 | 4,500 | 1'593,90 | | |
| | scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) *(larg.=6,4+1+1) | 0,50 | 35,00 | 8,400 | 4,500 | 661,50 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 *(larg.=5,4+1+1) | 0,50 | 82,00 | 7,400 | 5,000 | 1'517,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.00 *(lung.=87+19)* (larg.=5,4+1+1) | 0,50 | 106,00 | 7,400 | 4,500 | 1'764,90 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 5'537,30 | 5,55 | 30'732,02 |
| 284 / 234 B.01.001.b | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA TENERA, MURATURA NON ARMATA anche a campioni di qualsiasi lunghezza in materiale di qualsiasi natura e consistenza asciutto o bagnato, con battente non superiore a 20 cm; ma in roccia tenera od in murature no ... rica a qualsiasi distanza ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 *(larg.=13,4+1+1) | 0,50 | 46,00 | 15,400 | 4,500 | 1'593,90 | | |
| | scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) *(larg.=6,4+1+1) | 0,50 | 35,00 | 8,400 | 4,500 | 661,50 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 *(larg.=5,4+1+1) | 0,50 | 82,00 | 7,400 | 5,000 | 1'517,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.00 *(lung.=87+19)* (larg.=5,4+1+1) | 0,50 | 106,00 | 7,400 | 4,500 | 1'764,90 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 5'537,30 | 7,04 | 38'982,59 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'096'948,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 4'096'948,90 |
| 285 / 235 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 *(larg.=13,4+1+1)*(H/peso=4,5-2) scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) *(larg.=6,4+1+1)*(H/peso=4,5-2) scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 *(larg.=5,4+1+1)*(H/peso=5-2) scatolare gettato in opera 4.00 x 3..00 *(lung.=87+19)* (larg.=5,4+1+1)*(H/peso=4,5-2) | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6'287,40 | 1,73 | 10'877,20 |
| 286 / 236 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale in terra inizio lotto 3.00 x 14.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4'900,00 | | |
| | | | | | | 4'900,00 | 0,30 | 1'470,00 |
| 287 / 237 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni platea di varo fondazione muro di controspinta scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 * (larg.=(13,6+8,6)/2) canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'076,47 | | 4'109'296,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'076,47 | | 4'109'296,10 |
| | canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 | | 388,20 | 6,600 | 0,100 | 256,21 | | |
| | scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) | | 35,20 | 6,600 | 0,100 | 23,23 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 | | 82,20 | 5,600 | 0,100 | 46,03 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 3.00 * (lung.=200+26) | | 226,00 | 5,600 | 0,100 | 126,56 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.00 | | 106,20 | 5,600 | 0,100 | 59,47 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 2.50 | | 127,20 | 5,600 | 0,100 | 71,23 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'659,20 | 61,33 | 101'758,74 |
| 288 / 238 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni monolite varato a spinta | | 97,00 | 6,400 | 0,700 | 434,56 | | |
| | scatolare gettato in opera *(lung.=88,70+6,45) | | 95,15 | 6,400 | 0,700 | 426,27 | | |
| | scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 | | 46,00 | 13,400 | 0,500 | 308,20 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 * (larg.=(13,4+8,4)/2) | | 40,00 | 10,900 | 0,500 | 218,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 | | 302,00 | 8,400 | 0,500 | 1'268,40 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 | | 825,00 | 7,400 | 0,500 | 3'052,50 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 | | 388,00 | 6,400 | 0,500 | 1'241,60 | | |
| | scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) | | 35,00 | 6,400 | 0,500 | 112,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 | | 82,00 | 5,400 | 0,500 | 221,40 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 3.00 * (lung.=200+26) | | 226,00 | 5,400 | 0,500 | 610,20 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.00 *(lung.=87+19) | | 106,00 | 5,400 | 0,500 | 286,20 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 2.50 | | 127,00 | 5,400 | 0,500 | 342,90 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 8'522,23 | 67,15 | 572'267,74 |
| 289 / 239 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 4'783'322,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|--------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 4'783'322,58 |
| 290 / 240 B.04.001 | Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni platea di varo cordoli guida fondazione muro di contropinta SOMMANO mc | 2,00 | 97,00 97,00 | 7,000 0,200 | 0,350 0,300 | 237,65 11,64 | | |
| | | | 13,00 | 9,000 | 1,000 | 117,00 | | |
| | | | | | | 366,29 | 67,15 | 24'596,37 |
| 291 / 241 B.05.030 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni platea di varo cordoli guida *(par.ug.=2*2) fondazione muro di contropinta *(lung.=13+13+9+9) SOMMANO mq | 2,00 4,00 | 97,00 97,00 | | 0,350 0,300 | 67,90 116,40 | | |
| | | | 44,00 | | 1,000 | 44,00 | | |
| | | | | | | 228,30 | 19,34 | 4'415,32 |
| 292 / 242 A.02.007.a | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni platea di varo Vedi voce n° 239 [mc 366.29] fondazioni Vedi voce n° 238 [mc 8 522.23] SOMMANO kg | 120,00 | | | | 43'954,80 | | |
| | | 100,00 | | | | 852'223,00 | | |
| | | | | | | 896'177,80 | 0,74 | 663'171,57 |
| 292 / 242 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni rievato a tergo muro di spinta e rilevato integrativo reinterro scavi canali Vedi voce n° 231 [mc 76 953.72] Vedi voce n° 232 [mc 17 074.68] | | 20,00 | | 225,000 | 4'500,00 | | |
| | | 0,10 | | | | 7'695,37 | | |
| | | 0,10 | | | | 1'707,47 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 13'902,84 | | 5'475'505,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|--------------|--------|---------|-----------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 13'902,84 | | 5'475'505,84 |
| | Vedi voce n° 233 [mc 5 537.30] Vedi voce n° 234 [mc 5 537.30] | 0,20 0,20 | | | | 1'107,46 1'107,46 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 16'117,76 | 1,36 | 21'920,15 |
| 293 / 2861 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scotico *(lung.=15,6-5) | 1,25 | 10,60 | | 5'150,000 | 68'237,50 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 68'237,50 | 0,17 | 11'600,38 |
| 294 / 2868 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT Disavanzi in mucchio Scotico | 1,25 | | | 5'150,000 | 6'437,50 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 6'437,50 | 3,29 | 21'179,38 |
| | Parziale ID02 - Scavi e fondazioni (SbCat 96) euro Parziale ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias (Cat 38) euro | | | | | | | 1'832'715,67 |
| | ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius (Cat 39) | | | | | | | 2'287'006,16 |
| 295 / 406 A.01.001 | SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni CANALI manufatto di sfioro canale di guardia 4.50 x var. x 4.50 *(larg.=(((4,5+20+4,5)+20)*5)/2) canale di guardia 4.50 x 5.00 x 4.50 *(larg.=(((4,5+5+4,5)+5)*5)/2) canale 3.00 x 14.00 x 3.00 *(lung.=326+18)*(larg.=(((3+14+3)+14)*3)/2) | | | | | | | |
| | | | 36,00 | 122,500 | | 4'410,00 | | |
| | | | 40,00 | 47,500 | | 1'900,00 | | |
| | | | 344,00 | 51,000 | | 17'544,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 23'854,00 | | 5'530'205,75 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 23'854,00 | | 5'530'205,75 |
| | riprofilatura alveo | 0,25 | 100,00 | 51,000 | | 1'275,00 | | |
| | scavo per rivestimento fosso | | | | | | | |
| | sistemazione di valle *(larg.=3+14+3) | | 25,00 | 20,000 | 1,250 | 625,00 | | |
| | sistemazione di monte *(larg.=3+14+3) | | 20,00 | 20,000 | 1,250 | 500,00 | | |
| | protezione laterale | | 40,00 | 5,000 | 0,300 | 60,00 | | |
| | taglione | | 40,00 | 2,000 | 1,000 | 80,00 | | |
| | esecuzione scogliera cementata / protezione pile | | 50,00 | 20,000 | 1,500 | 1'500,00 | | |
| | esecuzione scogliera *(larg.=((4,5+5+4,5)+(4,5+20+5))/2) | | 36,00 | 21,750 | 1,500 | 1'174,50 | | |
| | esecuzione scogliera *(larg.=4,5+5+4,5) | | 40,00 | 14,000 | 1,500 | 840,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 29'908,50 | 2,45 | 73'275,83 |
| 296 / 407 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni per placcaggio pile | 2,00 | 20,00 | 4,000 | 3,000 | 480,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 480,00 | 5,55 | 2'664,00 |
| 297 / 408 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni placcaggio pile *(lung.=20+20+3+3) | 2,00 | 46,00 | 1,000 | 3,000 | 276,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 276,00 | 67,15 | 18'533,40 |
| 298 / 409 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni placcaggio pile | 2,00 | 46,00 | | 3,000 | 276,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 276,00 | 30,58 | 8'440,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 5'633'119,06 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 5'633'119,06 |
| 299 / 410 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni placcaggio pile 160 kg/mc Vedi voce n° 408 [mc 276.00] | 160,00 | | | | 44'160,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 44'160,00 | 0,74 | 32'678,40 |
| 300 / 411 E.06.003.a | ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE compresa la preparazione del fondo con massi sistemati in mo ... la sagoma prescritta, compreso l'intasamento dei vani con cls avente Rck=> 20 N/mm ² , in quantità non inferiore a 0,30 mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni placcaggio/protezione pile | | 50,00 | 22,000 | 1,500 | 1'650,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'650,00 | 47,17 | 77'830,50 |
| 301 / 412 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni protezione placcaggio verso canale 3.00 x 14.00 x 3.00 | 2,10 | 60,00 | 3,000 | 1,500 | 567,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 567,00 | 15,41 | 8'737,47 |
| 302 / 413 E.01.032.b | GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE con funzione di rinforzo dei terreni per opere in rilevato avente caratteristiche di resistenza a trazione longitudinale, al 10% di allungamento, ... 120 anni non dovrà essere inferiore a 140 kN/m. Compresa fornitura e posa in opera. - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni separazione scogliere - alveo placcaggio/protezione pile | 1,10 | 55,00 | 25,000 | | 1'512,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'512,50 | | 5'752'365,43 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'512,50 | | 5'752'365,43 |
| | verso canale 3.00 x 14.00 x 3.00 | 1,10 | 60,00 | 4,000 | | 264,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'776,50 | 9,12 | 16'201,68 |
| 303 / 414 B.01.022.d | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - INFISSIONE COMPRESA LA FORNITURA DELLA PALANCOLA SENZA ESTRAZIONE INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - INFISSIONE COMPRESA LA FORNITURA DELLA PALANCOLA SENZA ESTRAZIONE compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni definitive taglione in palancole di acciaio per confinamento placcaggio e scogliera cementata | | | | | | | |
| | manufatto di controllo | | 42,00 | | 6,000 | 252,00 | | |
| | | | 62,00 | | 6,000 | 372,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | 16,00 | | 6,000 | 96,00 | | |
| | | | | | | 720,00 | 88,25 | 63'540,00 |
| 304 / 418 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni manufatto di controllo | | 14,00 | 6,200 | 0,100 | 8,68 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 8,68 | 61,33 | 532,34 |
| 305 / 419 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni manufatto di controllo | | 14,00 | 6,000 | 1,000 | 84,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 84,00 | 67,15 | 5'640,60 |
| 306 / 421 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 5'838'280,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 5'838'280,05 |
| 307 / 423 B.05.030 | <p>non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni manufatto di controllo fondazione</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 14,00 | | 1,000 | 28,00 | | |
| | | | | | | 28,00 | 19,34 | 541,52 |
| 307 / 423 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni manufatto di controllo 160 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 160,00 | | | 84,000 | 13'440,00 | | |
| | | | | | | 13'440,00 | 0,74 | 9'945,60 |
| 308 / 428 E.01.075 | <p>GEOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE GEOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE e per applicazioni idrauliche anche in condizioni di elevate velocità di corrente. Dovrà essere realizzata in fibra di poliam ... inferiore a 130 °C (bassa infiammabilità, cat. B2, secondo DIN 4102 o equivalente). Compresa fornitura e posa in opera.</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni scarpate canale in terra *(lung.=326+18)*(larg.=4,5+14+4,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 344,00 | 23,000 | | 7'912,00 | | |
| | | | | | | 7'912,00 | 15,73 | 124'455,76 |
| | <p>Parziale ID02 - Scavi e fondazioni (SbCat 96) euro Parziale ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius (Cat 39) euro</p> | | | | | | | 443'017,18 |
| | <p style="text-align: center;">ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu (Cat 40)</p> | | | | | | | 443'017,18 |
| 309 / 354 A.01.001 | <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 5'973'222,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-----------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 5'973'222,93 |
| | CANALI canale di guardia 1.50 x 2.50 *(larg.=1,5+1+1)*(H/ peso=2,500*0,5) | | 370,00 | 3,500 | 1,250 | 1'618,75 | | |
| | canale 5.00 x 2.00 *(larg.=5+1+1)*(H/peso=2,000*0,5) | | 390,00 | 7,000 | 1,000 | 2'730,00 | | |
| | canale di trasferimento 1.00 x 2.00 *(larg.=1+0,5+0,5)* (H/peso=2,000*0,5) | | 155,00 | 2,000 | 1,000 | 310,00 | | |
| | Parziale mc | | | | | 4'658,75 | | |
| | VASCHE DI LAMINAZIONE VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 vasca *(larg.=6300,000*0,5)*(H/peso=19,6-17,30) | | | 3'150,000 | 2,300 | 7'245,00 | | |
| | soglia sfiorante | | 70,00 | 12,000 | 4,000 | 3'360,00 | | |
| | per fondazione rilevato arginale | | 380,00 | 7,000 | 0,500 | 1'330,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 12'500 vasca *(larg.=8000*0,5) | | | 4'000,000 | 2,500 | 10'000,00 | | |
| | per fondazione rilevato arginale | | 360,00 | 7,000 | 0,500 | 1'260,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 13'500 vasca *(larg.=7800*0,5) | | | 3'900,000 | 3,000 | 11'700,00 | | |
| | per fondazione rilevato arginale | | 325,00 | 7,000 | 0,500 | 1'137,50 | | |
| | Parziale mc | | | | | 36'032,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 40'691,25 | 2,45 | 99'693,56 |
| 310 / 355 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 | | | 5'200,000 | | 5'200,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 12'500 | | | 7'000,000 | | 7'000,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 13'500 | | | 6'800,000 | | 6'800,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 19'000,00 | 0,30 | 5'700,00 |
| 311 / 356 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni scatolare 1.30 x 3.50 *(larg.=1,3+1+1) | 0,50 | 9,00 | 3,300 | 4,500 | 66,83 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 66,83 | | 6'078'616,49 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|--------|---|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 66,83 | | 6'078'616,49 |
| 312 / 357 B.01.001.b | scatolare 5.00 x 2.00 *(lung.=20+57+14+12)*(larg.=5+1+1) SOMMANO mc SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA TENERA, MURATURA NON ARMATA anche a campioni di qualsiasi lunghezza in materiale di qualsiasi natura e consistenza asciutto o bagnato, con battente non superiore a 20 cm; ma in roccia tenera od in murature no ... rica a qualsiasi distanza ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 356 [mc 1 148.33] SOMMANO mc | 0,50 | 103,00 | 7,000 | 3,000 | 1'081,50 1'148,33 | 5,55 | 6'373,23 |
| 313 / 358 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni scatolare 1.30 x 3.50 *(larg.=1,3+1+1)*(H/peso=4,5-2) scatolare 5.00 x 2.00 *(lung.=20+57+14+12)*(larg.=5+1+1)*(H/peso=3-2) SOMMANO mc | | 9,00 | 3,300 | 2,500 | 74,25 721,00 | 7,04 | 8'084,24 |
| 314 / 360 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale di guardia 1.50 x 2.50 canale 5.00 x 2.00 canale di trasferimento 1.00 x 2.00 scatolare 1.30 x 3.50 scatolare 5.00 x 2.00 SOMMANO mc | | 370,00 | 2,600 | 0,100 | 96,20 257,40 34,10 1,84 67,98 | 1,73 | 1'375,78 |
| 315 / 363 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del | | | | | 457,52 | 61,33 | 28'059,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 6'122'509,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|--------|--------|--------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 6'122'509,44 |
| | capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale di guardia 2.0 x 2.50 | | 245,00 | 2,600 | 0,300 | 191,10 | | |
| | canale di guardia 2.0 x 3.0 | | 134,00 | 2,600 | 0,300 | 104,52 | | |
| | canale 5.00 x 2.00 | | 102,00 | 5,600 | 0,300 | 171,36 | | |
| | canale 3.0 x 2.0 | | 80,00 | 3,600 | 0,300 | 86,40 | | |
| | canale 5.0 x 2.0 | | 300,00 | 5,600 | 0,300 | 504,00 | | |
| | canale 10.00 x 2.50 | | 20,00 | 10,600 | 0,300 | 63,60 | | |
| | canale 6.0 x 2.0 | | 195,00 | 6,600 | 0,300 | 386,10 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'507,08 | 67,15 | 101'200,42 |
| 316 / 364 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale di guardia 2.0 x 2.50 | 2,00 | 245,00 | | 0,300 | 147,00 | | |
| | canale di guardia 2.0 x 3.0 | 2,00 | 134,00 | | 0,300 | 80,40 | | |
| | canale 5.00 x 2.00 | 2,00 | 102,00 | | 0,300 | 61,20 | | |
| | canale 3.0 x 2.0 | 2,00 | 80,00 | | 0,300 | 48,00 | | |
| | canale 5.0 x 2.0 | 2,00 | 300,00 | | 0,300 | 180,00 | | |
| | canale 10.00 x 2.50 | 2,00 | 20,00 | | 0,300 | 12,00 | | |
| | canale 6.0 x 2.0 | 2,00 | 195,00 | | 0,300 | 117,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 645,60 | 19,34 | 12'485,90 |
| 317 / 367 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni 100 kg/mc Vedi voce n° 363 [mc 1 507.08] | 100,00 | | | | 150'708,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 150'708,00 | 0,74 | 111'523,92 |
| 318 / 1881 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 6'347'719,68 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|------------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 6'347'719,68 |
| | 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scavi roccia, A3, alluvioni e coltri 3/5 *(lung.=15,6-5)* (H/peso=78881,89/5*3) | | 10,60 | | 47'329,134 | 501'688,82 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 501'688,82 | 0,17 | 85'287,10 |
| 319 / 1882 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT Disavanzi in mucchio Scavi roccia, A3, alluvioni e coltri 3/5 *(H/peso=78881,89/5*3) | | | | 47'329,134 | 47'329,13 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 47'329,13 | 3,29 | 155'712,84 |
| 320 / 2862 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scotico 3/5 *(lung.=15,6-5)*(H/peso=11300/5*3) | 1,25 | 10,60 | | 6'780,000 | 89'835,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 89'835,00 | 0,17 | 15'271,95 |
| 321 / 2869 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT Disavanzi in mucchio Scotico 3/5 *(H/peso=11300/5*3) | 1,25 | | | 6'780,000 | 8'475,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 8'475,00 | 3,29 | 27'882,75 |
| | Parziale ID02 - Scavi e fondazioni (SbCat 96) euro | | | | | | | 658'651,39 |
| | Parziale ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu (Cat 40) euro | | | | | | | 658'651,39 |
| | ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu (Cat 41) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 6'631'874,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 6'631'874,32 |
| | ID01 - Opere provvisionali (SbCat 95) | | | | | | | |
| 322 / 395 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali 2.00 x 1.50 *(par.ug.=2*4) | 8,00 | 50,00 | | 6,000 | 2'400,00 | | |
| | 4.00 x 2.50 *(par.ug.=2*4) | 8,00 | 50,00 | | 6,000 | 2'400,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 4'800,00 | 0,71 | 3'408,00 |
| 323 / 396 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali | 2,00 | 50,00 | | 6,000 | 600,00 | | |
| | | 2,00 | 50,00 | | 6,000 | 600,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'200,00 | 23,23 | 27'876,00 |
| 324 / 397 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 95 - ID01 - Opere provvisionali | 2,00 | 50,00 | | 6,000 | 600,00 | | |
| | | 2,00 | 50,00 | | 6,000 | 600,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'200,00 | 9,35 | 11'220,00 |
| | Parziale ID01 - Opere provvisionali (SbCat 95) euro | | | | | | | 42'504,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 6'674'378,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|------------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 6'674'378,32 |
| 325 / 380 A.01.001 | <p style="text-align: center;">ID02 - Scavi e fondazioni (SbCat 96)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni CANALI canale 1.50 x 3.00 x 1.50 *(lung.=80+62+100+32)* (larg.=((6,5+3,5)*2)/2*,5) canale 2.00 x 2.00 x 2.00 *(larg.=10,000*0,5) VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 vasca *(larg.=8000*0,5) soglia sfiorante per fondazione rilevato arginale VASCA LAMINAZIONE V utile 10'600 vasca *(larg.=17000*0,5) per fondazione rilevato arginale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 274,00 | 5,000 | | 1'370,00 | | |
| | | | 155,00 | 5,000 | | 775,00 | | |
| | | | | 4'000,000 | 1,750 | 7'000,00 | | |
| | | | 40,00 | 10,000 | 2,000 | 800,00 | | |
| | | | 340,00 | 7,000 | 0,500 | 1'190,00 | | |
| | | | | 8'500,000 | 1,750 | 14'875,00 | | |
| | | | 500,00 | 7,000 | 0,500 | 1'750,00 | | |
| | | | | | | 27'760,00 | 2,45 | 68'012,00 |
| 326 / 381 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 VASCA LAMINAZIONE V utile 10'600</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | | 7'200,000 | | 7'200,00 | | |
| | | | | 16'000,000 | | 16'000,00 | | |
| | | | | | | 23'200,00 | 0,30 | 6'960,00 |
| 327 / 388 B.01.001.a | <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni SCATOLARI 3.00 x 1.30 *(larg.=3+1+1)</p> | 0,50 | 37,25 | 5,000 | 1,400 | 130,38 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 130,38 | | 6'749'350,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 130,38 | | 6'749'350,32 |
| | 5.00 x 1.50 *(larg.=5+1+1) | 0,50 | 33,00 | 7,000 | 1,600 | 184,80 | | |
| | 2.00 x 1.50 *(larg.=2+1+1) | 0,50 | 50,00 | 4,000 | 1,600 | 160,00 | | |
| | 4.00 x 2.50 *(larg.=4+1+1) | 0,50 | 50,00 | 6,000 | 3,000 | 450,00 | | |
| | scatolare doppia canna 2.00 x 1.00 *(par.ug.=0,5*2)* (larg.=2+1+1) | 1,00 | 26,00 | 4,000 | 1,100 | 114,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'039,58 | 5,55 | 5'769,67 |
| 328 / 389 B.01.001.b | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA IN ROCCIA TENERA, MURATURA NON ARMATA anche a campioni di qualsiasi lunghezza in materiale di qualsiasi natura e consistenza asciutto o bagnato, con battente non superiore a 20 cm; ma in roccia tenera od in murature no ... rica a qualsiasi distanza ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni SCATOLARI 3.00 x 1.30 *(lung.=37+25)*(larg.=3+1+1) | 0,50 | 62,00 | 5,000 | 1,400 | 217,00 | | |
| | 5.00 x 1.50 *(larg.=5+1+1) | 0,50 | 33,00 | 7,000 | 1,600 | 184,80 | | |
| | 2.00 x 1.50 *(larg.=2+1+1) | 0,50 | 50,00 | 4,000 | 1,600 | 160,00 | | |
| | 4.00 x 2.50 *(larg.=4+1+1) | 0,50 | 50,00 | 6,000 | 3,000 | 450,00 | | |
| | scatolare doppia canna 2.00 x 1.00 *(par.ug.=0,5*2)* (larg.=2+1+1) | 1,00 | 26,00 | 4,000 | 1,100 | 114,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'126,20 | 7,04 | 7'928,45 |
| 329 / 390 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale 1.50 x 3.00 x 1.50 *(lung.=80+62+100+32) | | 274,00 | 3,500 | 0,100 | 95,90 | | |
| | canale 2.00 x 2.00 x 2.00 | | 155,00 | 2,500 | 0,100 | 38,75 | | |
| | 3.00 x 1.30 *(lung.=37+25) | | 62,00 | 4,000 | 0,100 | 24,80 | | |
| | 5.00 x 1.50 | | 33,00 | 6,200 | 0,100 | 20,46 | | |
| | 2.00 x 1.50 | | 50,00 | 3,000 | 0,100 | 15,00 | | |
| | 4.00 x 2.50 | | 50,00 | 5,200 | 0,100 | 26,00 | | |
| | scatolare doppia canna 2.00 x 1.00 *(par.ug.=0,5*2) | 1,00 | 26,00 | 2,600 | 0,100 | 6,76 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 227,67 | 61,33 | 13'963,00 |
| 330 / 391 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 6'777'011,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 6'777'011,44 |
| | SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni 4.00 x 2.50 *(larg.=4+1+1)*(H/peso=3-2) SOMMANO mc | | 50,00 | 6,000 | 1,000 | 300,00 | | |
| | | | | | | 300,00 | 1,73 | 519,00 |
| 331 / 392 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale 1.50 x 3.00 x 1.50 *(lung.=80+62+100+32) canale 2.00 x 2.00 x 2.00 SOMMANO mc | | 274,00 | 3,200 | 0,300 | 263,04 | | |
| | | | 155,00 | 2,200 | 0,300 | 102,30 | | |
| | | | | | | 365,34 | 67,15 | 24'532,58 |
| 332 / 393 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni canale 1.50 x 3.00 x 1.50 *(lung.=80+62+100+32) canale 2.00 x 2.00 x 2.00 SOMMANO mq | 2,00 | 274,00 | 2,000 | | 1'096,00 | | |
| | | 2,00 | 155,00 | 2,750 | | 852,50 | | |
| | | | | | | 1'948,50 | 19,34 | 37'683,99 |
| 333 / 394 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni 100 kg/mc Vedi voce n° 392 [mc 365.34] SOMMANO kg | 100,00 | | | | 36'534,00 | | |
| | | | | | | 36'534,00 | 0,74 | 27'035,16 |
| 334 / 2863 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 6'866'782,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|------------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 6'866'782,17 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scotico 2/5 *(lung.=15,6-5)*(H/peso=11300/5*2) SOMMANO mc/km | 1,25 | 10,60 | | 4'520,000 | 59'890,00 | | |
| | | | | | | 59'890,00 | 0,17 | 10'181,30 |
| 335 / 2870 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT Disavanzi in mucchio Scotico 2/5 *(H/peso=11300/5*2) SOMMANO m3 | 1,25 | | | 4'520,000 | 5'650,00 | | |
| | | | | | | 5'650,00 | 3,29 | 18'588,50 |
| 336 / 2871 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT (distanza 15,60 km) Disavanzi in mucchio Scavi roccia, A3, alluvioni e coltri 2/5 *(lung.=15,6-5)* (H/peso=78881,89/5*2) SOMMANO mc/km | | 10,60 | | 31'552,756 | 334'459,21 | | |
| | | | | | | 334'459,21 | 0,17 | 56'858,07 |
| 337 / 2872 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 96 - ID02 - Scavi e fondazioni DA PUT Disavanzi in mucchio Scavi roccia, A3, alluvioni e coltri 2/5 *(H/peso=78881,89/5*2) SOMMANO m3 | | | | 31'552,756 | 31'552,76 | | |
| | | | | | | 31'552,76 | 3,29 | 103'808,58 |
| | Parziale ID02 - Scavi e fondazioni (SbCat 96) euro Parziale ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu (Cat 41) euro | | | | | | | 381'840,30 |
| | TM01 - Tombino T1 progr.1+600 (Cat 42) | | | | | | | 424'344,30 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'056'218,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'056'218,62 |
| 338 / 744 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=30,1+3,01)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 33,11 | | 6,500 | 215,22 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 287,22 | 5,55 | 1'594,07 |
| 339 / 745 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=30,1+3,01)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | 33,11 | 3,000 | | 99,33 | | |
| | | | | | | 99,33 | 0,30 | 29,80 |
| 340 / 746 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=30,1+3,01)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM01 - Tombino T1 progr.1+600 (Cat 42) euro</p> <p style="text-align: center;">TM02 - Tombino T2 progr.1+870 (Cat 43)</p> | | | | | | | |
| | | | 33,11 | 1,680 | 0,100 | 5,56 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 7,67 | 61,33 | 470,40 |
| | | | | | | | | 2'094,27 |
| | | | | | | | | 2'094,27 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'058'312,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'058'312,89 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 341 / 161 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 342 / 162 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 343 / 163 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'063'072,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'063'072,89 |
| 344 / 164 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=27,04+2,7)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 29,74 | | 6,500 | 193,31 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 265,31 | 5,55 | 1'472,47 |
| 345 / 165 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=27,04+2,7)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 29,74 | 2,600 | | 77,32 | | |
| | | | | | | 77,32 | 0,30 | 23,20 |
| 346 / 166 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=27,04+2,7)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM02 - Tombino T2 progr.1+870 (Cat 43) euro</p> <p style="text-align: center;">TM03 - Tombino T3 progr.1+913 (Cat 44)</p> | | 29,74 | 2,600 | 0,150 | 11,60 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 13,71 | 61,33 | 840,83 |
| | | | | | | | | 2'336,50 |
| | | | | | | | | 7'096,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'065'409,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'065'409,39 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 347 / 170 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 348 / 171 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 349 / 172 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'070'169,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'070'169,39 |
| 350 / 173 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 169 [m 33.41] *(H/peso=((4+2,5)*2)/2)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 6,500 | 217,17 | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | | 40,50 | |
| | | | | | | | 31,50 | |
| | | | | | | | 289,17 | 5,55 |
| | | | | | | | | 1'604,89 |
| 351 / 174 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 169 [m 33.41]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 2,600 | 86,87 | |
| | | | | | | | 86,87 | 0,30 |
| | | | | | | | | 26,06 |
| 352 / 175 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 169 [m 33.41]</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM03 - Tombino T3 progr.1+913 (Cat 44) euro</p> <p style="text-align: center;">TM04 - Tombino T4 progr.2+103 (Cat 45)</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 2,600 | 0,150 | 13,03 |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | | 1,23 | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | | 0,88 | |
| | | | | | | | 15,14 | 61,33 |
| | | | | | | | | 928,54 |
| | | | | | | | | 2'559,49 |
| | | | | | | | | 7'319,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'072'728,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'072'728,88 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 353 / 179 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 354 / 180 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 355 / 181 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'077'488,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'077'488,88 |
| 356 / 182 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 178 [m 37.20] *(H/peso=((4+2,5)*2)/2)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 241,80 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | | | | 31,50 | | |
| | | | | | | 313,80 | 5,55 | 1'741,59 |
| 357 / 183 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 178 [m 37.20]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | | 2,600 | | 96,72 | | |
| | | | | | | 96,72 | 0,30 | 29,02 |
| 358 / 184 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 178 [m 37.20]</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM04 - Tombino T4 progr.2+103 (Cat 45) euro</p> <p style="text-align: center;">TM05 - Tombino T5 progr.2+297 (Cat 46)</p> | | | | | | | |
| | | | | 2,600 | 0,150 | 14,51 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 16,62 | 61,33 | 1'019,30 |
| | | | | | | | | 2'789,91 |
| | | | | | | | | 7'549,91 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'080'278,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'080'278,79 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 359 / 188 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 360 / 189 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 361 / 190 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'085'038,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'085'038,79 |
| 362 / 191 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 187 [m 33.63] *(H/peso=((4+2,5)*2)/2)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 6,500 | 218,60 | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | | 40,50 | |
| | | | | | | | 31,50 | |
| | | | | | | | 290,60 | 5,55 |
| 363 / 192 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 187 [m 33.63]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 2,600 | 87,44 | |
| | | | | | | | 87,44 | 0,30 |
| 364 / 193 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 187 [m 33.63]</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM05 - Tombino T5 progr.2+297 (Cat 46) euro</p> <p style="text-align: center;">TM06 - Tombino T6 progr.2+641 (Cat 47)</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 2,600 | 0,150 | 13,12 |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | | 1,23 | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | | 0,88 | |
| | | | | | | | 15,23 | 61,33 |
| | | | | | | | | 934,06 |
| | | | | | | | | 2'573,12 |
| | | | | | | | | 7'333,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'087'611,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'087'611,91 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 365 / 946 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 366 / 947 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 367 / 948 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'092'371,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'092'371,91 |
| 368 / 949 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=47,2+16,41)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 63,61 | | 6,500 | 413,47 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 485,47 | 5,55 | 2'694,36 |
| 369 / 950 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 47,20 16,41 | 2,600 3,200 | | 122,72 52,51 | | |
| | | | | | | 175,23 | 0,30 | 52,57 |
| 370 / 951 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM06 - Tombino T6 progr.2+641 (Cat 47) euro</p> <p style="text-align: center;">TM07 - Tombino T7 progr.2+838 (Cat 48)</p> | | 47,20 16,41 | 2,600 3,700 | 0,150 0,150 | 18,41 9,11 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 29,63 | 61,33 | 1'817,21 |
| | | | | | | | | 4'564,14 9'324,14 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'096'936,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'096'936,05 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 371 / 955 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 372 / 956 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 373 / 957 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'101'696,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'101'696,05 |
| 374 / 958 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=50,63+12,79)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 63,42 | | 6,500 | 412,23 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 484,23 | 5,55 | 2'687,48 |
| 375 / 959 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=50,63+12,79)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 63,42 | 2,600 | | 164,89 | | |
| | | | | | | 164,89 | 0,30 | 49,47 |
| 376 / 960 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=50,63+12,79)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM07 - Tombino T7 progr.2+838 (Cat 48) euro</p> <p style="text-align: center;">TM08 - Tombino T8 progr.3+097 (Cat 49)</p> | | 63,42 | 2,600 | 0,150 | 24,73 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 26,84 | 61,33 | 1'646,10 |
| | | | | | | | | 4'383,05 |
| | | | | | | | | 9'143,05 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'106'079,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'106'079,10 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 377 / 734 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 378 / 735 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 379 / 736 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'110'839,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'110'839,10 |
| 380 / 197 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 196 [m 52.00] *(H/peso=((6+4,5)*2)/2)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 7,50 | 4,500 | 10,500 | 546,00 | | |
| | | | 7,50 | 4,500 | 2,000 | 67,50 | | |
| | | | | | | 681,00 | 5,55 | 3'779,55 |
| 381 / 198 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 187 [m 33.63]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | | 5,000 | | 168,15 | | |
| | | | | | | 168,15 | 0,30 | 50,45 |
| 382 / 199 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 196 [m 52.00]</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM08 - Tombino T8 progr.3+097 (Cat 49) euro</p> <p style="text-align: center;">TM09 - Tombino T9 progr.3+306 (Cat 50)</p> | | | | | | | |
| | | | | 5,400 | 0,150 | 42,12 | | |
| | | | 6,00 | 3,000 | 0,100 | 1,80 | | |
| | | | 6,00 | 3,000 | 0,100 | 1,80 | | |
| | | | | | | 45,72 | 61,33 | 2'804,01 |
| | | | | | | | | 6'634,01 |
| | | | | | | | | 11'394,01 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'117'473,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'117'473,11 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 383 / 1116 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 384 / 1117 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 385 / 1118 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'122'233,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'122'233,11 |
| | TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) | | | | | | | |
| 386 / 1119 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=56,63+16,2) | | 72,83 | | 6,500 | 473,40 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 545,40 | 5,55 | 3'026,97 |
| 387 / 1120 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=56,63+16,2) | | 72,83 | 2,600 | | 189,36 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 189,36 | 0,30 | 56,81 |
| 388 / 1121 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=56,63+16,2) | | 72,83 | 2,600 | 0,150 | 28,40 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 30,51 | 61,33 | 1'871,18 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 4'954,96 |
| | Parziale TM09 - Tombino T9 progr.3+306 (Cat 50) euro | | | | | | | 9'714,96 |
| | TM10 - Tombino T10 progr.3+565 (Cat 51) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'127'188,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'127'188,07 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 389 / 751 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 390 / 752 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 391 / 753 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'131'948,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'131'948,07 |
| 392 / 754 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=51,56+2,15)*(H/peso=7*3)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 53,71 | | 21,000 | 1'127,91 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 1'199,91 | 5,55 | 6'659,50 |
| 393 / 755 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=51,46+2,15)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 53,61 | 2,600 | | 139,39 | | |
| | | | | | | 139,39 | 0,30 | 41,82 |
| 394 / 756 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (lung.=51,46+2,15)</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM10 - Tombino T10 progr.3+565 (Cat 51) euro</p> <p style="text-align: center;">TM11 - Tombino T11 progr.5+926 (Cat 52)</p> | | 53,61 | 5,800 | 0,150 | 46,64 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 48,75 | 61,33 | 2'989,84 |
| | | | | | | | | 9'691,16 |
| | | | | | | | | 14'451,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'141'639,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'141'639,23 |
| 395 / 203 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 53,27 | 1,760 | 1,460 | 136,88 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 258,38 | 5,55 | 1'434,01 |
| 396 / 204 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 53,27 | 1,760 | | 93,76 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 93,76 | 0,30 | 28,13 |
| 397 / 205 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 53,27 | 1,760 | 0,100 | 9,38 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 11,84 | 61,33 | 726,15 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 2'188,29 |
| | Parziale TM11 - Tombino T11 progr.5+926 (Cat 52) euro | | | | | | | 2'188,29 |
| | TM12 - Tombino T12 progr.5+956 (Cat 53) | | | | | | | |
| 398 / 353 A.01.001 | SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'143'827,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'143'827,52 |
| | <p>con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - TM12 - Tombino T12 progr.5+956 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni CANALI doppia canna 4.00 x 2.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 90,00 | 9,000 | 2,000 | 1'620,00 | | |
| | | | | | | 1'620,00 | 2,45 | 3'969,00 |
| 399 / 361 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari</p> <p>SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - TM12 - Tombino T12 progr.5+956 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 92,00 | 10,200 | | 938,40 | | |
| | | | | | | 938,40 | 0,30 | 281,52 |
| 400 / 362 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc</p> <p>confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - TM12 - Tombino T12 progr.5+956 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni doppia canna 4.00 x 2.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 92,00 | 10,200 | 0,150 | 140,76 | | |
| | | | | | | 140,76 | 61,33 | 8'632,81 |
| | <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM12 - Tombino T12 progr.5+956 (Cat 53) euro</p> <p style="text-align: right;">12'883,33 12'883,33</p> | | | | | | | |
| | <p style="text-align: center;">TM13 - Tombino T13 progr.6+054 (Cat 54)</p> | | | | | | | |
| 401 / 816 B.01.001.a | <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00</p> <p>anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - TM13 - Tombino T13 progr.6+054 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 49,00 | | 6,500 | 318,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 318,50 | | 7'156'710,85 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 318,50 | | 7'156'710,85 |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 390,50 | 5,55 | 2'167,28 |
| 402 / 817 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - TM13 - Tombino T13 progr.6+054 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 49,00 | 3,200 | | 156,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 156,80 | 0,30 | 47,04 |
| 403 / 818 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - TM13 - Tombino T13 progr.6+054 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 49,00 | 3,700 | 0,150 | 27,20 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 29,31 | 61,33 | 1'797,58 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 4'011,90 |
| | Parziale TM13 - Tombino T13 progr.6+054 (Cat 54) euro | | | | | | | 4'011,90 |
| | TM14 - Tombino T14 progr.6+118 (Cat 55) | | | | | | | |
| 404 / 209 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - TM14 - Tombino T14 progr.6+118 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 208 [m 48.00] *(H/peso=((6+4)*2)/2) | | | | 10,000 | 480,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 480,00 | 5,55 | 2'664,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'163'386,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'163'386,75 |
| 405 / 210 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - TM14 - Tombino T14 progr.6+118 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 208 [m 48.00] | | | 3,500 | | 168,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 168,00 | 0,30 | 50,40 |
| 406 / 737 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - TM14 - Tombino T14 progr.6+118 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 48,00 | 3,700 | 0,150 | 26,64 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 28,75 | 61,33 | 1'763,24 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 4'477,64 |
| | Parziale TM14 - Tombino T14 progr.6+118 (Cat 55) euro | | | | | | | 4'477,64 |
| | TM15 - Tombino T15 progr.6+245 (Cat 56) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'165'200,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'165'200,39 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 407 / 822 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 408 / 823 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 409 / 824 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'169'960,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'169'960,39 |
| 410 / 825 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 44,82 | 1,760 | 1,460 | 115,17 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | | | | 236,67 | 5,55 | 1'313,52 |
| 411 / 826 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 44,82 | 1,760 | | 78,88 | | |
| | | | | | | 78,88 | 0,30 | 23,66 |
| 412 / 827 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM15 - Tombino T15 progr.6+245 (Cat 56) euro</p> <p style="text-align: center;">TM16 - Tombino T16 progr.6+599 (Cat 57)</p> | | 44,82 | 1,760 | 0,100 | 7,89 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | | | | 10,35 | 61,33 | 634,77 |
| | | | | | | | | 1'971,95 |
| | | | | | | | | 6'731,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'171'932,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'171'932,34 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 413 / 740 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 414 / 741 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 415 / 742 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'176'692,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'176'692,34 |
| 416 / 213 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 212 [m 53.69]</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | 1,760 | 1,460 | 137,96 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | | | | 259,46 | 5,55 | 1'440,00 |
| 417 / 214 B.01.005.a | <p>SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco *(H/peso=3-2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 4,50 | 4,500 | 1,000 | 40,50 | | |
| | | | | | | 40,50 | 1,73 | 70,07 |
| 418 / 215 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 212 [m 53.69]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | | | 1,760 | 94,49 | | |
| | | | | | | 94,49 | 0,30 | 28,35 |
| 419 / 216 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni Vedi voce n° 212 [m 53.69]</p> <p>manufatto di imbocco</p> | | | | | | | |
| | | | | | 1,760 | 0,100 | 9,45 | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 10,68 | | 7'178'230,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 10,68 | | 7'178'230,76 |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 11,91 | 61,33 | 730,44 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 2'268,86 |
| | Parziale TM16 - Tombino T16 progr.6+599 (Cat 57) euro | | | | | | | 7'028,86 |
| | TM17 - Tombino T17 progr.7+049 (Cat 58) | | | | | | | |
| 420 / 831 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - TM17 - Tombino T17 progr.7+049 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 50,00 | | 6,500 | 325,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 397,00 | 5,55 | 2'203,35 |
| 421 / 832 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - TM17 - Tombino T17 progr.7+049 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 50,00 | 4,600 | | 230,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 230,00 | 0,30 | 69,00 |
| 422 / 833 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - TM17 - Tombino T17 progr.7+049 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 50,00 | 4,600 | 0,150 | 34,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 36,61 | | 7'181'233,55 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 36,61 | | 7'181'233,55 |
| | SOMMANO mc | | | | | 36,61 | 61,33 | 2'245,29 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 4'517,64 |
| | Parziale TM17 - Tombino T17 progr.7+049 (Cat 58) euro | | | | | | | 4'517,64 |
| | TM18 - Tombino T18 progr.7+149 (Cat 59) | | | | | | | |
| 423 / 837 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - TM18 - Tombino T18 progr.7+149 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 45,00 | | 6,500 | 292,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 364,50 | 5,55 | 2'022,98 |
| 424 / 838 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2- 4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - TM18 - Tombino T18 progr.7+149 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 45,00 | 4,600 | | 207,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 207,00 | 0,30 | 62,10 |
| 425 / 839 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - TM18 - Tombino T18 progr.7+149 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 45,00 | 4,600 | 0,150 | 31,05 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33,16 | 61,33 | 2'033,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'187'597,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'187'597,62 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM18 - Tombino T18 progr.7+149 (Cat 59) euro TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 (Cat 60) | | | | | | | 4'118,78 |
| 426 / 1028 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni (H/peso=7*3) | | 40,00 | | 21,000 | 840,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 912,00 | 5,55 | 5'061,60 |
| 427 / 1029 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2- 4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 40,00 | 6,000 | | 240,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 240,00 | 0,30 | 72,00 |
| 428 / 1030 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 40,00 | 6,200 | 0,150 | 37,20 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 39,31 | | 7'192'731,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 39,31 | | 7'192'731,22 |
| | SOMMANO mc | | | | | 39,31 | 61,33 | 2'410,88 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 (Cat 60) euro | | | | | | | 7'544,48 |
| | TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 61) | | | | | | | 7'544,48 |
| 429 / 1017 Z.NP.CIV.001 | INFISSIONE DI TUBAZIONE CON TECNICA "SPINGITUBO" Trivellazione di rilevati stradali o ferroviari, o sottopassaggio di corsi d'acqua, realizzato con infissione di tubazioni in acciaio o in cls armato per mezzo di apposita macchina ... o a dare l'opera perfettamente compiuta. Per ogni metro lineare di tubazione e per ogni centimetro del diametro interno. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 12,00 | | 300,000 | 3'600,00 | | |
| | SOMMANO m*cm | | | | | 3'600,00 | 10,35 | 37'260,00 |
| 430 / 1018 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,11 | 61,33 | 129,41 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 61) euro | | | | | | | 37'389,41 |
| | TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 62) | | | | | | | 37'389,41 |
| 431 / 1073 Z.NP.CIV.001 | INFISSIONE DI TUBAZIONE CON TECNICA "SPINGITUBO" Trivellazione di rilevati stradali o ferroviari, o sottopassaggio di corsi d'acqua, realizzato con infissione di tubazioni in acciaio o in cls armato per mezzo di apposita macchina ... o a dare l'opera perfettamente compiuta. Per ogni metro lineare di tubazione e per ogni centimetro del diametro interno. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 20,00 | | 150,000 | 3'000,00 | | |
| | SOMMANO m*cm | | | | | 3'000,00 | 10,35 | 31'050,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'263'581,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'263'581,51 |
| 432 / 1074 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 62) euro</p> <p>TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 63)</p> | | | | | | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 2,11 | 61,33 | 129,41 |
| | | | | | | | | 31'179,41 |
| | | | | | | | | 31'179,41 |
| | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'263'710,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'263'710,92 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 433 / 1078 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 434 / 1079 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 435 / 1080 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'268'470,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'268'470,92 |
| 436 / 1081 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 20,00 | 2,000 | 2,000 | 80,00 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | | | | 201,50 | 5,55 | 1'118,33 |
| 437 / 1082 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 20,00 | 2,000 | | 40,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 0,30 | 12,00 |
| 438 / 1083 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 63) euro</p> <p style="text-align: center;">TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 64)</p> | | 20,00 | 2,200 | 0,150 | 6,60 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | | | | 9,06 | 61,33 | 555,65 |
| | | | | | | | | 1'685,98 |
| | | | | | | | | 6'445,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'270'156,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'270'156,90 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 439 / 1087 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 440 / 1088 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 441 / 1089 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'274'916,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'274'916,90 |
| 442 / 1090 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 20,00 | 2,000 | 2,000 | 80,00 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | | | | 201,50 | 5,55 | 1'118,33 |
| 443 / 1091 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 20,00 | 2,000 | | 40,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 0,30 | 12,00 |
| 444 / 1092 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 64) euro</p> <p style="text-align: center;">TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 65)</p> | | 20,00 | 2,200 | 0,150 | 6,60 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | | | | 9,06 | 61,33 | 555,65 |
| | | | | | | | | 1'685,98 |
| | | | | | | | | 6'445,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'276'602,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'276'602,88 |
| 445 / 964 Z.NP.CIV.001 | INFISSIONE DI TUBAZIONE CON TECNICA "SPINGITUBO" Trivellazione di rilevati stradali o ferroviari, o sottopassaggio di corsi d'acqua, realizzato con infissione di tubazioni in acciaio o in cls armato per mezzo di apposita macchina ... o a dare l'opera perfettamente compiuta. Per ogni metro lineare di tubazione e per ogni centimetro del diametro interno. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 12,00 | | 200,000 | 2'400,00 | | |
| | SOMMANO m*cm | | | | | 2'400,00 | 10,35 | 24'840,00 |
| 446 / 965 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,11 | 61,33 | 129,41 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 24'969,41 |
| | Parziale TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 65) euro | | | | | | | 24'969,41 |
| | TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 (Cat 66) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'301'572,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'301'572,29 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 447 / 1052 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 448 / 1053 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 449 / 1054 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'306'332,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'306'332,29 |
| 450 / 1055 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 16,00 | 1,500 | 1,500 | 36,00 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | | | | 157,50 | 5,55 | 874,13 |
| 451 / 1056 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 16,00 | 1,500 | | 24,00 | | |
| | | | | | | 24,00 | 0,30 | 7,20 |
| 452 / 1057 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 (Cat 66) euro</p> <p style="text-align: center;">TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 67)</p> | | 16,00 | 1,100 | 0,150 | 2,64 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | | | | 5,10 | 61,33 | 312,78 |
| | | | | | | | | 1'194,11 |
| | | | | | | | | 5'954,11 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'307'526,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'307'526,40 |
| 453 / 1096 Z.NP.CIV.001 | INFISSIONE DI TUBAZIONE CON TECNICA "SPINGITUBO" Trivellazione di rilevati stradali o ferroviari, o sottopassaggio di corsi d'acqua, realizzato con infissione di tubazioni in acciaio o in cls armato per mezzo di apposita macchina ... o a dare l'opera perfettamente compiuta. Per ogni metro lineare di tubazione e per ogni centimetro del diametro interno. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni SOMMANO m*cm | | 15,00 | | 150,000 | 2'250,00 | | |
| | | | | | | 2'250,00 | 10,35 | 23'287,50 |
| 454 / 1097 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco manufatto di sbocco SOMMANO mc Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 67) euro TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 68) | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 2,11 | 61,33 | 129,41 |
| | | | | | | | | 23'416,91 |
| | | | | | | | | 23'416,91 |
| 455 / 978 Z.NP.CIV.001 | INFISSIONE DI TUBAZIONE CON TECNICA "SPINGITUBO" Trivellazione di rilevati stradali o ferroviari, o sottopassaggio di corsi d'acqua, realizzato con infissione di tubazioni in acciaio o in cls armato per mezzo di apposita macchina ... o a dare l'opera perfettamente compiuta. Per ogni metro lineare di tubazione e per ogni centimetro del diametro interno. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni SOMMANO m*cm | | 12,00 | | 200,000 | 2'400,00 | | |
| | | | | | | 2'400,00 | 10,35 | 24'840,00 |
| 456 / 979 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'355'783,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---|--|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|--------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'355'783,31 | |
| 457 / 980 B.03.025.a | SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 72,00 | 5,55 | 399,60 | |
| | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc | | | | | | | | |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI | | | | | | | | |
| | Cat 68 - TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 | | | | | | | | |
| | SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,11 | 61,33 | 129,41 | |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 25'369,01 | |
| Parziale TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 68) euro | | | | | | | 25'369,01 | | |
| TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 (Cat 69) | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'356'312,32 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'356'312,32 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 458 / 984 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 459 / 985 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 460 / 986 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'361'072,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'361'072,32 |
| 461 / 987 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 12,00 | | 6,500 | 78,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 150,00 | 5,55 | 832,50 |
| 462 / 988 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 12,00 | 2,600 | | 31,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 31,20 | 0,30 | 9,36 |
| 463 / 989 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 12,00 | 2,600 | 0,150 | 4,68 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,79 | 61,33 | 416,43 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'258,29 |
| | Parziale TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 (Cat 69) euro | | | | | | | 6'018,29 |
| | TM47 - Tombino S11 - SS.131dir (Cat 70) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'362'330,61 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'362'330,61 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 464 / 993 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 465 / 994 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 466 / 995 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'367'090,61 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'367'090,61 |
| 467 / 996 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 30,00 | | 6,500 | 195,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 267,00 | 5,55 | 1'481,85 |
| 468 / 997 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 30,00 | 2,600 | | 78,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 78,00 | 0,30 | 23,40 |
| 469 / 998 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 30,00 | 2,600 | 0,150 | 11,70 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 13,81 | 61,33 | 846,97 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 2'352,22 |
| | Parziale TM47 - Tombino S11 - SS.131dir (Cat 70) euro | | | | | | | 7'112,22 |
| | TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 71) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'369'442,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'369'442,83 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 470 / 969 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 471 / 970 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 472 / 971 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'374'202,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'374'202,83 |
| 473 / 972 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 15,00 | | 6,500 | 97,50 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 169,50 | 5,55 | 940,73 |
| 474 / 973 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 15,00 | 2,600 | | 39,00 | | |
| | | | | | | 39,00 | 0,30 | 11,70 |
| 475 / 974 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 71) euro</p> <p style="text-align: center;">TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 72)</p> | | 15,00 | 2,600 | 0,150 | 5,85 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 7,96 | 61,33 | 488,19 |
| | | | | | | | | 1'440,62 |
| | | | | | | | | 6'200,62 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'375'643,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'375'643,45 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 476 / 1101 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 477 / 1102 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 478 / 1103 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'380'403,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'380'403,45 |
| 479 / 1104 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 20,00 | 2,000 | 2,000 | 80,00 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | | | | | | 201,50 | 5,55 | 1'118,33 |
| 480 / 1105 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 20,00 | 2,000 | | 40,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 0,30 | 12,00 |
| 481 / 1106 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 72) euro</p> <p style="text-align: center;">TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 73)</p> | | 20,00 | 2,200 | 0,150 | 6,60 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | | | | 9,06 | 61,33 | 555,65 |
| | | | | | | | | 1'685,98 |
| | | | | | | | | 6'445,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'382'089,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'382'089,43 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 482 / 1002 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 483 / 1003 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 484 / 1004 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'386'849,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'386'849,43 |
| | TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) | | | | | | | |
| 485 / 1005 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 35,00 | | 6,500 | 227,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 299,50 | 5,55 | 1'662,23 |
| 486 / 1006 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 35,00 | 2,600 | | 91,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 91,00 | 0,30 | 27,30 |
| 487 / 1007 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 35,00 | 2,600 | 0,150 | 13,65 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 15,76 | 61,33 | 966,56 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 2'656,09 |
| | Parziale TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 73) euro | | | | | | | 7'416,09 |
| | TM51 - Tombino S15 - SS.131dir (Cat 74) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'389'505,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'389'505,52 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 488 / 1034 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 489 / 1035 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 490 / 1036 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'394'265,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'394'265,52 |
| | TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) | | | | | | | |
| 491 / 1037 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 10,00 | 1,500 | 1,500 | 22,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,00 | 3,000 | 3,000 | 27,00 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,00 | 3,000 | 3,000 | 27,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 76,50 | 5,55 | 424,58 |
| 492 / 1038 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 49,00 | 1,500 | | 73,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 73,50 | 0,30 | 22,05 |
| 493 / 1039 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 10,00 | 1,100 | 0,150 | 1,65 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,00 | 3,000 | 0,100 | 0,90 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,00 | 3,000 | 0,100 | 0,90 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 3,45 | 61,33 | 211,59 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 658,22 |
| | Parziale TM51 - Tombino S15 - SS.131dir (Cat 74) euro | | | | | | | 5'418,22 |
| | TM52 - Tombino S16 - SS.131dir (Cat 75) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'394'923,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'394'923,74 |
| | TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) | | | | | | | |
| 494 / 1043 B.01.021.b | NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ pronte per l'uso con conveniente rivestimento di bitume date in cantiere ANAS, compreso trasporto e ritrasporto. PER OGNI MQ E PER SETTIMANA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 4 settimane complessive | 4,00 | 7,00 | | 10,000 | 280,00 | | |
| | SOMMANO m2/sett | | | | | 280,00 | 0,71 | 198,80 |
| 495 / 1044 B.01.022.b | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - INFISSIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 23,23 | 3'252,20 |
| 496 / 1045 B.01.022.f | INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN - ESTRAZIONE - DEL PESO DI 156 - 189 KG/MQ compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque terreno che lo consenta SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 100 - TM01 - Opere provvisionali 2 fasi | 2,00 | 7,00 | | 10,000 | 140,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 140,00 | 9,35 | 1'309,00 |
| | Parziale TM01 - Opere provvisionali (SbCat 100) euro | | | | | | | 4'760,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'399'683,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'399'683,74 |
| 497 / 1046 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 10,00 | 2,160 | 1,260 | 27,22 | | |
| | | | 3,00 | 3,000 | 3,000 | 27,00 | | |
| | | | 3,00 | 3,000 | 3,000 | 27,00 | | |
| | | | | | | 81,22 | 5,55 | 450,77 |
| 498 / 1047 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 49,00 | 2,160 | | 105,84 | | |
| | | | | | | 105,84 | 0,30 | 31,75 |
| 499 / 1048 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM52 - Tombino S16 - SS.131dir (Cat 75) euro</p> <p style="text-align: center;">TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 (Cat 76)</p> | | 10,00 | 2,160 | 0,100 | 2,16 | | |
| | | | 3,00 | 3,000 | 0,100 | 0,90 | | |
| | | | 3,00 | 3,000 | 0,100 | 0,90 | | |
| | | | | | | 3,96 | 61,33 | 242,87 |
| | | | | | | | | 725,39 |
| | | | | | | | | 5'485,39 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'400'409,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'400'409,13 |
| 500 / 1011 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | | 6,500 | 97,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 169,50 | 5,55 | 940,73 |
| 501 / 1012 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | 3,200 | | 48,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 48,00 | 0,30 | 14,40 |
| 502 / 1013 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | 3,700 | 0,150 | 8,33 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10,44 | 61,33 | 640,29 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'595,42 |
| | Parziale TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 (Cat 76) euro | | | | | | | 1'595,42 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'402'004,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'402'004,55 |
| 503 / 1022 B.01.001.a | TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 (Cat 77) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | | 6,500 | 97,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 169,50 | 5,55 | 940,73 |
| 504 / 1023 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2- 4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | 3,200 | | 48,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 48,00 | 0,30 | 14,40 |
| 505 / 1024 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | 3,700 | 0,150 | 8,33 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10,44 | 61,33 | 640,29 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'595,42 |
| | Parziale TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 (Cat 77) euro | | | | | | | 1'595,42 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'403'599,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'403'599,97 |
| 506 / 1110 B.01.001.a | <p>TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 (Cat 78)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 20,00 | 2,000 | 2,000 | 80,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 201,50 | 5,55 | 1'118,33 |
| 507 / 1111 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari</p> <p>SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 20,00 | 2,000 | | 40,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 40,00 | 0,30 | 12,00 |
| 508 / 1112 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc</p> <p>confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 20,00 | 2,200 | 0,150 | 6,60 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9,06 | 61,33 | 555,65 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 | | | | | | | 1'685,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'405'285,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'405'285,95 |
| | (Cat 78) euro | | | | | | | 1'685,98 |
| 509 / 1061 B.01.001.a | TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 79) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 11,00 | 1,500 | 1,500 | 24,75 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 146,25 | 5,55 | 811,69 |
| 510 / 1062 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 11,00 | 1,500 | | 16,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 16,50 | 0,30 | 4,95 |
| 511 / 1063 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 11,00 | 1,100 | 0,150 | 1,82 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4,28 | 61,33 | 262,49 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'079,13 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'406'365,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'406'365,08 |
| 512 / 760 B.01.001.a | Parziale TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 79) euro TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 (Cat 80) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | 1'079,13 |
| | manufatto di imbocco manufatto di sbocco SOMMANO mc | | 14,00 | | 6,500 | 91,00 | | |
| | | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | | | | | | 163,00 | 5,55 | 904,65 |
| 513 / 761 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | 30,00 | 2,600 | | 78,00 | | |
| | | | | | | 78,00 | 0,30 | 23,40 |
| 514 / 762 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco manufatto di sbocco SOMMANO mc | | 30,00 | 2,600 | 0,150 | 11,70 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 13,81 | 61,33 | 846,97 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 | | | | | | | 1'775,02 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'408'140,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'408'140,10 |
| | (Cat 80) euro | | | | | | | 1'775,02 |
| 515 / 766 B.01.001.a | TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 81) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | | 6,500 | 97,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 169,50 | 5,55 | 940,73 |
| 516 / 767 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | 2,600 | | 39,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 39,00 | 0,30 | 11,70 |
| 517 / 768 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 15,00 | 2,600 | 0,150 | 5,85 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,96 | 61,33 | 488,19 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'440,62 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'409'580,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'409'580,72 |
| 518 / 773 B.01.001.a | Parziale TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 81) euro TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 (Cat 82) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 14,00 | | 6,500 | 91,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 163,00 | 5,55 | 904,65 |
| 519 / 774 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 14,00 | 2,600 | | 36,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 36,40 | 0,30 | 10,92 |
| 520 / 775 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 14,00 | 2,600 | 0,150 | 5,46 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,57 | 61,33 | 464,27 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 | | | | | | | 1'379,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'410'960,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'410'960,56 |
| | (Cat 82) euro | | | | | | | 1'379,84 |
| 521 / 779 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 (Cat 83)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 12,00 | | 6,500 | 78,00 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 150,00 | 5,55 | 832,50 |
| 522 / 780 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | | | | | | |
| | | | 12,00 | 2,600 | | 31,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 31,20 | 0,30 | 9,36 |
| 523 / 781 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 12,00 | 2,600 | 0,150 | 4,68 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,79 | 61,33 | 416,43 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'258,29 |
| | Parziale TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 (Cat 83) euro | | | | | | | 1'258,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'412'218,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'412'218,85 |
| 524 / 785 B.01.001.a | <p>TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 84)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 10,00 | | 6,500 | 65,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 137,00 | 5,55 | 760,35 |
| 525 / 786 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari</p> <p>SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 10,00 | 2,600 | | 26,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 26,00 | 0,30 | 7,80 |
| 526 / 787 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc</p> <p>confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> | | 10,00 | 2,600 | 0,150 | 3,90 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,01 | 61,33 | 368,59 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 | | | | | | | 1'136,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'413'355,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'413'355,59 |
| | (Cat 84) euro | | | | | | | 1'136,74 |
| 527 / 791 B.01.001.a | TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 85) SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 9,00 | | 6,500 | 58,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 130,50 | 5,55 | 724,28 |
| 528 / 792 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 9,00 | 2,600 | | 23,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 23,40 | 0,30 | 7,02 |
| 529 / 793 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 9,00 | 2,600 | 0,150 | 3,51 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 5,62 | 61,33 | 344,67 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'075,97 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'414'431,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'414'431,56 |
| 530 / 797 B.01.001.a | <p>Parziale TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 85) euro</p> <p>TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 86)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p>SOMMANO mc</p> | | 10,00 | | 6,500 | 65,00 | | 1'075,97 |
| 531 / 798 A.02.002.a | <p>COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>SOMMANO mq</p> | | 10,00 | 2,600 | | 26,00 | | |
| 532 / 799 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni</p> <p>manufatto di imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p>SOMMANO mc</p> | | 10,00 | 2,600 | 0,150 | 3,90 | | |
| | | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | | | | | | 6,01 | 61,33 | 368,59 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'415'568,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'415'568,30 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 86) euro TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 87) | | | | | | | 1'136,74 |
| 533 / 803 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 12,00 | | 6,500 | 78,00 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 150,00 | 5,55 | 832,50 |
| 534 / 804 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 12,00 | 2,600 | | 31,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 31,20 | 0,30 | 9,36 |
| 535 / 805 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 12,00 | 2,600 | 0,150 | 4,68 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 6,79 | | 7'416'410,16 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 6,79 | | 7'416'410,16 |
| | SOMMANO mc | | | | | 6,79 | 61,33 | 416,43 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro Parziale TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 87) euro | | | | | | | 1'258,29 |
| | TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 88) | | | | | | | 1'258,29 |
| 536 / 809 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 16,00 | 1,560 | 1,260 | 31,45 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 2,000 | 40,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 3,500 | 2,000 | 31,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 103,45 | 5,55 | 574,15 |
| 537 / 810 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2- 4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 16,00 | 1,560 | | 24,96 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 24,96 | 0,30 | 7,49 |
| 538 / 811 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | | | | | | |
| | manufatto di imbocco | | 16,00 | 1,560 | 0,100 | 2,50 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 3,73 | | 7'417'408,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3,73 | | 7'417'408,23 |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 2,500 | 0,100 | 0,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4,61 | 61,33 | 282,73 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 864,37 |
| | Parziale TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 88) euro | | | | | | | 864,37 |
| | TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato (Cat 89) | | | | | | | |
| 539 / 1067 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 31,00 | 1,500 | 1,500 | 69,75 | | |
| | manufatto di imbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | manufatto di sbocco | | 4,50 | 4,500 | 3,000 | 60,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 191,25 | 5,55 | 1'061,44 |
| 540 / 1068 A.02.002.a | COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA - SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 COMPATTAZIONE DEL PIANO DI POSA NEI TRATTI IN TRINCEA della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e le modalità prescritte dalle Norme Tecniche, ... , compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari SU TERRENI APPARTENENTI AI GRUPPI A.1, A.2-4, A.2-5, A.3 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 31,00 | 1,500 | | 46,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 46,50 | 0,30 | 13,95 |
| 541 / 1069 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato SbCat 101 - TM02 - Scavi e fondazioni | | 31,00 | 1,100 | 0,150 | 5,12 | | |
| | manufatto di imbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,50 | 3,500 | 0,100 | 1,23 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 7,58 | | 7'418'766,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 7,58 | | 7'418'766,35 |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,58 | 61,33 | 464,88 |
| | Parziale TM02 - Scavi e fondazioni (SbCat 101) euro | | | | | | | 1'540,27 |
| | Parziale TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato (Cat 89) euro | | | | | | | 1'540,27 |
| | Parziale OM - OPERE D'ARTE MINORI (SpCat 5) euro | | | | | | | 5'100'697,44 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'419'231,23 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'419'231,23 |
| 542 / 1893 A.03.004.b | <p style="text-align: center;">AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA (SpCat 7) AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) (Cat 101) VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13)</p> <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> | 0,50 | 195,00 | 6,250 | 0,200 | 121,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 121,88 | 5,31 | 647,18 |
| 543 / 1899 A.03.004.a | <p>DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> | 0,50 | 195,00 | 6,250 | 0,200 | 121,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 121,88 | 3,82 | 465,58 |
| 544 / 1900 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> <p>a discarica fondazione senza reimpiego Vedi voce n° 17 [mc 121.88] *(H/peso=15,6-5)</p> | 1,25 | 121,88 | | 10,600 | 1'614,91 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 1'614,91 | 0,17 | 274,53 |
| 545 / 1912 E.08.005.17.0 5.04 | <p>COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'420'618,52 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'420'618,52 |
| | SOMMANO m3 | 1,25 | | | 121,880 | 152,35 | | |
| | | | | | | 152,35 | 3,29 | 501,23 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 1'888,52 |
| | Parziale AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) (Cat 101) euro | | | | | | | 1'888,52 |
| | AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera (Cat 102) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'421'119,75 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'421'119,75 |
| | ST03 - Fondazioni (SbCat 64) | | | | | | | |
| 546 / 1919 A.01.003.c | SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) ma senza uso di mine onde salvaguardare, su Ordine di Servizio della D.L., edifici, manufatti, o ... c alla pezzatura di cm30 per consentirne il reimpiego a rilevato; con gli oneri e prescrizioni di cui alla voce A.01.001 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni 30% (larg.=7,3+2+2) | 0,30 | 58,00 | 11,300 | 2,500 | 491,55 | | |
| | ali *(par.ug.=0,30*2)*(larg.=7,3+2+2) | 0,60 | 10,00 | 11,300 | 2,500 | 169,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 661,05 | 8,27 | 5'466,88 |
| 547 / 1920 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni 70% (larg.=7,3+2+2) | 0,70 | 58,00 | 11,300 | 2,500 | 1'146,95 | | |
| | ali *(par.ug.=0,70*2)*(larg.=7,3+2+2) | 1,40 | 10,00 | 11,300 | 2,500 | 395,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'542,45 | 5,55 | 8'560,60 |
| 548 / 1921 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni (larg.=7,3+2+2)*(H/peso=2,5-2) | | 58,00 | 11,300 | 0,500 | 327,70 | | |
| | (larg.=7,3+2+2)*(H/peso=2,5-2) | 2,00 | 10,00 | 11,300 | 0,500 | 113,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 440,70 | 1,73 | 762,41 |
| 549 / 1922 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'435'909,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'435'909,64 |
| | <p>confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni (larg.=7,3+0,2+0,2)</p> <p>ali *(larg.=7,5+0,2+0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 54,40 | 7,700 | 0,200 | 83,78 | | |
| | | 2,00 | 9,00 | 7,900 | 0,200 | 28,44 | | |
| | | | | | | 112,22 | 61,33 | 6'882,45 |
| 550 / 1923 B.03.031.b | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... omitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni</p> <p>ali/imbocchi</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 54,00 | 7,300 | 0,700 | 275,94 | | |
| | | 2,00 | 9,00 | 7,500 | 0,800 | 108,00 | | |
| | | | | | | 383,94 | 67,15 | 25'781,57 |
| 551 / 1924 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI, per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni</p> <p>ali/imbocchi *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 54,00 | | 0,700 | 75,60 | | |
| | | 4,00 | 9,00 | | 0,800 | 28,80 | | |
| | | | | | | 104,40 | 19,34 | 2'019,10 |
| 552 / 1925 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'470'592,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'470'592,76 |
| | SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 64 - ST03 - Fondazioni 100 kg/mc <div style="text-align: right;">SOMMANO kg</div> | 100,00 | | | 440,700 | 44'070,00 | | |
| | | | | | | 44'070,00 | 0,74 | 32'611,80 |
| | Parziale ST03 - Fondazioni (SbCat 64) euro Parziale AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera (Cat 102) euro | | | | | | | 82'084,81 |
| | AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale (Cat 105) | | | | | | | 82'084,81 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'503'204,56 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|--------|---------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'503'204,56 |
| 553 / 2005 A.03.004.b | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - CON REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa lato N sovrappasso lato S sovrappasso SOMMANO mc | 0,50 | 370,00 | 4,000 | 0,200 | 148,00 | | |
| | | 0,50 | 130,00 | 4,000 | 0,200 | 52,00 | | |
| | | | | | | 200,00 | 5,31 | 1'062,00 |
| 554 / 2006 A.03.004.a | DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE - SENZA REIMPIEGO DI MATERIALI comprese le pavimentazioni, con gli oneri e le prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche, compreso l'onere del lavoro in presenza di traffico, la frantumazione del materiale demol ... iale in luoghi di deposito fissati dall'Amm.ne, la frantumazione del materiale e la sua miscelazione con altro materiale SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa lato N sovrappasso lato S sovrappasso SOMMANO mc | 0,50 | 370,00 | 4,000 | 0,200 | 148,00 | | |
| | | 0,50 | 130,00 | 4,000 | 0,200 | 52,00 | | |
| | | | | | | 200,00 | 3,82 | 764,00 |
| 555 / 2007 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa +30 km a discarica fondazione senza reimpiego (H/peso=15,6-5) SOMMANO mc/km | 1,25 | | 200,000 | 10,600 | 2'650,00 | | |
| | | | | | | 2'650,00 | 0,17 | 450,50 |
| 556 / 2008 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa SOMMANO m3 | 1,25 | | | 200,000 | 250,00 | | |
| | | | | | | 250,00 | 3,29 | 822,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'506'303,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'506'303,56 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 3'099,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'506'303,56 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'506'303,56 |
| | VI04 - Fondazioni (SbCat 36) | | | | | | | |
| 557 / 1983 A.01.003.c | SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) ma senza uso di mine onde salvaguardare, su Ordine di Servizio della D.L., edifici, manufatti, o ... c alla pezzatura di cm30 per consentirne il reimpiego a rilevato; con gli oneri e prescrizioni di cui alla voce A.01.001 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 36 - VI04 - Fondazioni 30% SPALLE A B PILE 2-3 *(par.ug.=0,3*2,00) 1-4 *(par.ug.=0,3*2,00) | 0,30 0,30 | 8,00 8,00 | 8,000 8,000 | 2,000 2,000 | 38,40 38,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 264,00 | 8,27 | 2'183,28 |
| 558 / 1984 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 36 - VI04 - Fondazioni 70% SPALLE A B PILE 2-3 *(par.ug.=0,7*2,00) 1-4 *(par.ug.=0,7*2,00) | 0,70 0,70 | 8,00 8,00 | 8,000 8,000 | 2,000 2,000 | 89,60 89,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 616,00 | 5,55 | 3'418,80 |
| 559 / 1985 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 36 - VI04 - Fondazioni PILE 2-3 *(H/peso=3-2) 1-4 *(H/peso=2,5-2) | 2,00 2,00 | 8,00 8,00 | 8,000 6,000 | 1,000 0,500 | 128,00 48,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 176,00 | 1,73 | 304,48 |
| 560 / 1986 | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'512'210,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|--------------|--------------|----------------|----------------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'512'210,12 |
| B.03.025.a | MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 36 - VI04 - Fondazioni SPALLE A B PILE 2-3 1-4 SOMMANO mc | | 4,40 4,40 | 4,400 4,400 | 0,200 0,200 | 3,87 3,87 | | |
| | | 2,00 2,00 | 4,40 4,40 | 4,400 3,400 | 0,200 0,200 | 7,74 5,98 | | |
| | | | | | | 21,46 | 61,33 | 1'316,14 |
| 561 / 1987 NP.002(B.03.031.c) | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (RCK>=40 N/mm ²) SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 36 - VI04 - Fondazioni SPALLE PILE 2-3 PILE 1-4 SOMMANO mc | 2,00 | 4,00 | 4,000 | 1,000 | 32,00 | | |
| | | 2,00 | 4,00 | 4,000 | 2,000 | 64,00 | | |
| | | 2,00 | 4,00 | 3,000 | 1,500 | 36,00 | | |
| | | | | | | 132,00 | 85,45 | 11'279,40 |
| 562 / 1988 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 36 - VI04 - Fondazioni SPALLE *(lung.=4*4) PILE 2-3 *(lung.=4*4) PILE 1-4 *(lung.=4+3+4+3) SOMMANO mq | 2,00 | 16,00 | | 1,000 | 32,00 | | |
| | | 2,00 | 16,00 | | 2,000 | 64,00 | | |
| | | 2,00 | 14,00 | | 1,500 | 42,00 | | |
| | | | | | | 138,00 | 19,34 | 2'668,92 |
| 563 / 1989 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'527'474,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'527'474,58 |
| | <p>opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 36 - VI04 - Fondazioni</p> <p>120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">120,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | 132,000 | 15'840,00 | | |
| | | | | | | 15'840,00 | 0,74 | 11'721,60 |
| 564 / 1990 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 36 - VI04 - Fondazioni</p> <p>Vedi voce n° 112 [mc 264.00]</p> <p>Vedi voce n° 113 [mc 616.00]</p> <p>Vedi voce n° 116 [mc 132.00]</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc</p> <p style="text-align: right;">Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 264,00 | | |
| | | | | | | 616,00 | | |
| | | | | | | -132,00 | | |
| | | | | | | 880,00 | | |
| | | | | | | -132,00 | | |
| | | | | | | 748,00 | 0,57 | 426,36 |
| | Parziale VI04 - Fondazioni (SbCat 36) euro | | | | | | | 33'318,98 |
| | Parziale AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale (Cat 105) euro | | | | | | | 36'417,98 |
| | Parziale AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA (SpCat 7) euro | | | | | | | 120'391,31 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 7'539'622,54 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'539'622,54 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|--------------|------------------|----------------|----------------|------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'539'622,54 |
| | LAVORI A CORPO | | | | | | | |
| | CS - CORPO STRADALE (SpCat 1) | | | | | | | |
| | RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 (Cat 1) | | | | | | | |
| | CS01 - Demolizioni (SbCat 1) | | | | | | | |
| 565 / 296 A.03.019 | DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni muro c.a. | 4,00 4,00 | 225,00 225,00 | 0,400 2,000 | 2,000 0,500 | 720,00 900,00 | | |
| | cunetta | 4,00 4,00 | 105,00 105,00 | 0,800 0,200 | 0,300 0,400 | 100,80 33,60 | | |
| | canale *(larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) | 4,00 | 390,00 | 0,610 | | 951,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'706,00 | 22,34 | 60'452,04 |
| 566 / 297 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 2'706,000 | 148'830,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 148'830,00 | 0,17 | 25'301,10 |
| 567 / 298 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,95 | | 2'706,000 | 6'426,75 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 6'426,75 | 6,80 | 43'701,90 |
| 568 / 318 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'669'077,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|----------|-------|-----------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'669'077,58 |
| | SOMMANO t | 2,50 | 0,05 | | 2'706,000 | 338,25 | | |
| | | | | | | 338,25 | 67,98 | 22'994,24 |
| 569 / 319 Z.NP.CIV.014 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barri ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | 456,00 | | | 456,00 | | |
| | | | | | | 456,00 | 5,43 | 2'476,08 |
| 570 / 320 Z.NP.CIV.015 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barriera, comunque costit ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | 665,00 | | | 665,00 | | |
| | | | | | | 665,00 | 4,42 | 2'939,30 |
| 571 / 334 H.06.009.a | SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO con l'onere del trasporto del materiale nei luoghi indicati dalla Direzione Lavori, la rimozione dei blocchi di fondazione ed il riempimento dei vuoti con materiale arido SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'739,87 | 2'739,87 |
| 572 / 335 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni Eventuale mancato riutilizzo 60 kg/ml , 50% *(lung.=456+665)*(H/peso=60/1000) | 0,50 | 1'121,00 | | 0,060 | 33,63 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 33,63 | 31,73 | 1'067,08 |
| | Parziale CS01 - Demolizioni (SbCat 1) euro | | | | | | | 161'671,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'701'294,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'701'294,15 |
| 573 / 589 D.01.052 | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 25 cm *(par.ug.=2150/,25) | 8'600,00 | | | 25,000 | 215'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 215'000,00 | 0,38 | 81'700,00 |
| 574 / 1129 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 50% | 2'150,00 | 0,50 | | 1,700 | 1'827,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 1'827,50 | 10,20 | 18'640,50 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 100'340,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'801'634,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'801'634,65 |
| 575 / 2660 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia generale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 15'500,00 | | |
| | | | | | | 15'500,00 | 2,45 | 37'975,00 |
| 576 / 2661 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato * (lung.=1975-1500)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 2,00 | 475,00 | 4,000 | 0,300 | 1'140,00 | | |
| | | | | | | 1'140,00 | 16,56 | 18'878,40 |
| 577 / 2662 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drope test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare *(larg.=4,5+4,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 | 475,00 | 9,000 | 1,100 | 9'405,00 | | |
| | | | | | | 9'405,00 | 1,18 | 11'097,90 |
| 578 / 2663 E.01.001.b | <p>DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia muro 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 21,25 | 1,500 | 2,750 | 87,66 | | |
| | | | | | | 87,66 | 16,38 | 1'435,87 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'871'021,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'871'021,82 |
| 579 / 2664 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia rilevato detrato materiale anticapillare detrato drenaggi Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | | | | 5'500,00 | | |
| | | | | | | 1'140,00 | | -1'140,00 |
| | | | | | | 87,660 | | -87,66 |
| | | | | | | 5'500,00 | | 5'500,00 |
| | | | | | | -1'227,66 | | -1'227,66 |
| | | | | | | 4'272,34 | 1,36 | 5'810,38 |
| 580 / 2665 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia 10% SOMMANO mc | 0,10 | | | | 5'500,000 | | |
| | | | | | | 550,00 | | |
| | | | | | | 550,00 | 7,46 | 4'103,00 |
| 581 / 2666 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 5 [mc 4 272.34] a detrarre da cava per rilevato Vedi voce n° 6 [mc 550.00] Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | | | | | 4'272,34 | |
| | | | | | | | | -550,00 |
| | | | | | | | 4'272,34 | -550,00 |
| | | | | | | | 3'722,34 | 6,00 |
| | | | | | | | | 22'334,04 |
| 582 / 2667 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'903'269,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'903'269,24 |
| | SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 550,000 | 30'250,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 30'250,00 | 0,17 | 5'142,50 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 106'777,09 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'908'411,74 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|----------------|---------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'908'411,74 |
| 583 / 591 I.01.002.d | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea (lung.=1975-1500)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 3,00 | 475,00 | | | 1'425,00 | | |
| | | | | | | 1'425,00 | 15,21 | 21'674,25 |
| 584 / 592 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea i 20 m *(lung.=1975-1500)*(H/peso=1/20) arr</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 3,00 | 475,00 | | 0,050 0,500 | 71,25 0,50 | | |
| | | | | | | 71,75 | 155,79 | 11'177,93 |
| 585 / 593 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 592 [cad 71.75]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | 48,000 | 3'444,00 | | |
| | | | | | | 3'444,00 | 1,57 | 5'407,08 |
| 586 / 611 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Fossi di guardia F0</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'946'671,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------|------------------|-------|--------|-----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'946'671,00 |
| | F1 | | 195,50 | | 0,250 | 48,88 | | |
| | F2 | | 476,00 | | 0,650 | 309,40 | | |
| | | | 72,50 | | 0,850 | 61,63 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 419,91 | 5,98 | 2'511,06 |
| 587 / 612 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (medio 60+60+60) *(larg.=0,8+0,6+0,8) | 2,00 | 475,00 | 2,200 | | 2'090,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'090,00 | 11,41 | 23'846,90 |
| 588 / 2088 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 *(lung.=1975-1500) | 3,00 | 475,00 | | | -1'425,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -1'425,00 | 15,21 | -21'674,25 |
| 589 / 2089 NP.015 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 *(lung.=1975-1500) ISTRUTTORIA P.21 *(lung.=1975-1500) diametro 40 *(lung.=99,41+99,47) | 3,00 3,00 | 475,00 475,00 | | | 1'425,00 -1'425,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 1'623,88 -1'425,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 198,88 | 25,00 | 4'972,00 |
| 590 / 2526 NP.016 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'956'326,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|--|------------|------------------|-------|--------|------------------------------------|----------|-----------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'956'326,71 |
| | <p>piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 50 *(lung.=384,12+370,65+122,75) diametro 60</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 877,52 247,80 | | | 877,52 247,80 <hr/> 1'125,32 | 35,00 | 39'386,20 |
| 591 / 2533 NP.017 | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 70</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p style="text-align: center;">Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro</p> | | 33,14 | | | 33,14 <hr/> 33,14 | 50,00 | 1'657,00 <hr/> 88'958,17 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 7'997'369,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 7'997'369,91 |
| 592 / 262 B.03.025.a | <p style="text-align: center;">CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 21,25 | 3,000 | 0,100 | 6,38 | | |
| | | | | | | 6,38 | 61,33 | 391,29 |
| 593 / 263 B.08.033.b | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mm² - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mm² - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 21,25 | | 2,750 | 58,44 | | |
| | | | | | | 58,44 | 127,94 | 7'476,81 |
| 594 / 264 Z.NP.CIV.023 | <p>SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | 58,440 | 58,44 | | |
| | | | | | | 58,44 | 25,08 | 1'465,68 |
| 595 / 265 Z.NP.CIV.024 | <p>SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | 58,440 | 58,44 | | |
| | | | | | | 58,44 | 7,35 | 429,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'007'133,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'007'133,22 |
| 596 / 266 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con R _{cK} >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 1 | | 21,25 | | | 21,25 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 21,25 | 56,30 | 1'196,38 |
| 597 / 430 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (R_{CK}>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (R _{CK} >=35 N/mm ²) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | | 21,25 | 0,700 | 0,700 | 10,41 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10,41 | 67,15 | 699,03 |
| 598 / 431 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle cassetture piane SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | 2,00 | 21,25 | | 0,700 | 29,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 29,75 | 30,58 | 909,76 |
| 599 / 432 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc | 140,00 | | | 10,410 | 1'457,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'457,40 | 0,74 | 1'078,48 |
| | Parziale CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) euro | | | | | | | 13'646,96 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'011'016,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'011'016,87 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 600 / 2668 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.30 cm ad 1 | 2,00 | 146,00 | 9,500 | 0,300 | 832,20 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 184,00 | 9,500 | 0,300 | 1'048,80 | | |
| | | | 184,00 | 7,500 | 0,300 | 414,00 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 145,00 | 13,000 | 0,300 | 1'131,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 3'426,00 | 13,73 | 47'038,98 |
| 601 / 2669 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.13 cm ad 1 | 2,00 | 146,00 | 9,500 | 0,130 | 360,62 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 184,00 | 9,500 | 0,130 | 454,48 | | |
| | | | 184,00 | 7,500 | 0,130 | 179,40 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 145,00 | 13,000 | 0,130 | 490,10 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'484,60 | 27,69 | 41'108,57 |
| 602 / 2670 D.01.010.a | STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.15 cm ad 1 | 2,00 | 146,00 | 9,500 | 0,150 | 416,10 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 184,00 | 9,500 | 0,150 | 524,40 | | |
| | | | 184,00 | 7,500 | 0,150 | 207,00 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 145,00 | 13,000 | 0,150 | 565,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'713,00 | | 8'099'164,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|--------|------------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 1 713,00 | | 8'099'164,42 |
| 603 / 2671 Z.NP.CIV.012 | <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 6 cm ad 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 4 [m2 11 420.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p style="text-align: right;">Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro</p> | | | | | 1 713,00 | 70,88 | 121'417,44 |
| | | 2,00 | 146,00 | 9,500 | | 2'774,00 | | |
| | | 2,00 | 184,00 | 9,500 | | 3'496,00 | | |
| | | | 184,00 | 7,500 | | 1'380,00 | | |
| | | 2,00 | 145,00 | 13,000 | | 3'770,00 | | |
| | | | | | | 11'420,00 | 6,83 | 77'998,60 |
| 604 / 2672 D.01.042 | | 11'420,00 | | | 0,040 | 456,80 | | |
| | | | | | | 456,80 | 155,63 | 71'091,78 |
| 605 / 2673 D.01.043.b | | | | | 11'420,000 | 11'420,00 | | |
| | | | | | | 11'420,00 | 0,76 | 8'679,20 |
| | | | | | | | | 367'334,57 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 8'378'351,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'378'351,44 |
| 606 / 2674 A.02.004.a | CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 75% *(par.ug.=2*0,75)*(lung.=1975-1500) | 1,50 | 475,00 | 7,000 | 0,300 | 1'496,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'496,25 | 13,43 | 20'094,64 |
| 607 / 2675 A.02.004.b | FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 25% *(par.ug.=2*0,25) | 0,50 | 475,00 | 7,000 | 0,300 | 498,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 498,75 | 4,26 | 2'124,68 |
| 608 / 2676 A.02.007.d | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura | | | | | 1'496,250 498,750 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'995,00 | 0,57 | 1'137,15 |
| 609 / 2677 F.01.019.1.a | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'401'707,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'401'707,91 |
| | lateralì e centrale *(lung.=1975-1500) | 2,00 | 475,00 | 7,000 | | 6'650,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6'650,00 | 1,14 | 7'581,00 |
| 610 / 2678 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ad 1 laterali spartitraffico bifilari ad 2 laterali spartitraffico bifilari *(par.ug.=2*2) ad 3 laterali spartitraffico bifilari | 2,00 | 146,00 | | | 292,00 | | |
| | | 2,00 | 146,00 | | | 292,00 | | |
| | | 2,00 | 184,00 | | | 368,00 | | |
| | | 4,00 | 184,00 | | | 736,00 | | |
| | | 2,00 | 145,00 | | | 290,00 | | |
| | | 2,00 | 145,00 | | | 290,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'268,00 | 8,89 | 20'162,52 |
| | Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) euro | | | | | | | 51'099,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'429'451,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'429'451,43 |
| 611 / 95 G.06.020.1.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica ad 1 laterali ad 2 laterali ad 3 laterali a detrarre su muri di sostegno (H3) 1+500/1+620 nord *(lung.=1620-1500) 1+680/1+975 nord *(lung.=1975-1680) Sommano positivi m Sommano negativi m SOMMANO m | 2,00 | 146,00 | | | 292,00 | | |
| | | 2,00 | 184,00 | | | 368,00 | | |
| | | 2,00 | 145,00 | | | 290,00 | | |
| | | 2,00 | 22,00 | | | -44,00 | | |
| | | | 120,00 | | | 120,00 | | |
| | | | 295,00 | | | 295,00 | | |
| | | | | | | 1'365,00 | | |
| | | | | | | -44,00 | | |
| | | | | | | 1'321,00 | 17,58 | 23'223,18 |
| 612 / 96 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari spartitraffico bifilari *(par.ug.=2*2) spartitraffico bifilari SOMMANO m | 2,00 | 146,00 | | | 292,00 | | |
| | | 4,00 | 184,00 | | | 736,00 | | |
| | | 2,00 | 145,00 | | | 290,00 | | |
| | | | | | | 1'318,00 | 20,76 | 27'361,68 |
| 613 / 97 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica su muri di sostegno SOMMANO m | 2,00 | 22,00 | | | 44,00 | | |
| | | | | | | 44,00 | 20,76 | 913,44 |
| 614 / 98 | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'480'949,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|---------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'480'949,73 |
| H.01.003.b | RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4)*(lung.=1975-1500) | 8,00 | 475,00 | | | 3'800,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'800,00 | 0,50 | 1'900,00 |
| 615 / 99 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 475,00 | | | 950,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 950,00 | 0,65 | 617,50 |
| 616 / 100 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 500,000 | | 500,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 500,00 | 4,26 | 2'130,00 |
| 617 / 615 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'485'597,23 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'485'597,23 |
| 618 / 616 H.02.034.a | <p>Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*0,02)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 615 [m 60.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 0,04 | 500,00 | | 3,000 | 60,00 | 6,22 | 373,20 |
| 619 / 617 H.02.035.a | <p>POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 616 [cad 18.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | 0,300 | 18,00 | 54,22 | 975,96 |
| 620 / 618 H.02.002.b | <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 18,00 | 7,73 | 139,14 |
| 621 / 619 H.02.006.b | <p>SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di atta ... zo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 3,00 | 63,05 | 189,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'487'274,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'487'274,68 |
| 622 / 620 H.02.010.b | <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 60,72 | 182,16 |
| 623 / 621 H.02.014.b | <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di at ... zzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 65,36 | 196,08 |
| 624 / 622 H.02.018.a | <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 115,95 | 347,85 |
| 625 / 623 H.02.018.b | <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in</p> | 3,00 | | | 0,250 | 0,75 | | |
| | | | | | | 0,75 | 200,60 | 150,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'488'151,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'488'151,22 |
| | lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 | | | 0,900 | 2,70 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,70 | 222,40 | 600,48 |
| 626 / 1559 G.03.002.a | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/ 06/2011 completi di rapport ... diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione FORNITURA SISTEMA COMPLETO franco cantiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 5'190,46 | 10'380,92 |
| 627 / 1560 G.03.002.b | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/ 06/2011 completi di rappor ... à essere diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 1'162,80 | 2'325,60 |
| 628 / 1722 H.06.003.a | PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 | | | | 2'000,000 | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'000,00 | 3,24 | 6'480,00 |
| 629 / 1723 H.06.005.b | POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'507'938,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'507'938,22 |
| | - A CAVALLETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 2'138,72 | 2'138,72 |
| 630 / 1724 H.02.018.d | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 3,250 | 6,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,50 | 232,69 | 1'512,49 |
| 631 / 1725 H.06.012 | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 6,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6,50 | 48,91 | 317,92 |
| | Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro | | | | | | | 82'455,92 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'511'907,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'511'907,35 |
| | CS10 - Impianti (SbCat 10) | | | | | | | |
| 632 / 2228 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2)* (lung.=1975-1500) | 4,00 | 475,00 | | | 1'900,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'900,00 | 9,28 | 17'632,00 |
| 633 / 2229 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora 0,2 mc/ml *(lung.=1975-1500) | | 475,00 | | 0,200 | 95,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 95,00 | 61,33 | 5'826,35 |
| 634 / 2230 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora *(lung.=1975-1500) | 2,00 | 475,00 | | 0,400 | 380,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 380,00 | 19,34 | 7'349,20 |
| 635 / 2231 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(lung.=1975-1500) | 1,00 | 475,00 | | | 475,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 475,00 | 5,86 | 2'783,50 |
| 636 / 2232 | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'545'498,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'545'498,40 |
| P.01.002.c | INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SOMMANO cadauno | | | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 59,15 | 2'366,00 |
| 637 / 2233 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SOMMANO cadauno | | | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 105,01 | 4'200,40 |
| 638 / 2234 P.07.010.e | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti ILLUMINAZIONE SOMMANO m | | 550,00 | | | 550,00 | | |
| | | | | | | 550,00 | 8,08 | 4'444,00 |
| 639 / 2235 Z.NP.IMP.017 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 7,00 | | |
| | | | | | | 7,00 | 476,26 | 3'333,82 |
| 640 / 2236 Z.NP.IMP.018 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'559'842,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'559'842,62 |
| | Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 677,90 | 8'812,70 |
| 641 / 2237 P.01.002.b | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 20,00 | 48,76 | 975,20 |
| 642 / 2238 P.01.006.d | PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 20,00 | 29,75 | 595,00 |
| 643 / 2239 P.01.011.1.b | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 20,00 | 99,28 | 1'985,60 |
| 644 / 2240 Z.NP.IMP.020 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'572'211,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'572'211,12 |
| | 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 7,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 7,00 | 448,66 | 3'140,62 |
| 645 / 2241 Z.NP.IMP.019 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H f.t.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 585,84 | 7'615,92 |
| 646 / 2242 P.06.015.e | PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 20,00 | 241,07 | 4'821,40 |
| 647 / 2243 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 475,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 475,00 | 5,06 | 2'403,50 |
| 648 / 2244 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'590'192,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'590'192,56 |
| | - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 20,00 | 10,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 2,20 | 440,00 |
| 649 / 2245 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 650 / 2246 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 53,43 | 267,15 |
| 651 / 2247 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N- CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 46,27 | 185,08 |
| 652 / 2248 | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'592'284,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'592'284,03 |
| P.05.015.a | MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 15,38 | 61,52 |
| 653 / 2249 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO m | | 1'000,00 | | | 1'000,00 | | |
| | | | | | | 1'000,00 | 5,97 | 5'970,00 |
| 654 / 2250 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO corpo Parziale CS10 - Impianti (SbCat 10) euro | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| | | | | | | | | 89'158,03 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'601'065,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'601'065,38 |
| 655 / 842 R.01.001.1.a | CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11) MONITORAGGIO DEGLI AGENTI INQUINANTI per il pacchetto base così composto: 1) NO2; NOX; CO; Benzene; Ozono, SO2; PM10 oppure PM2,5. Con rilievo in continuo, tramite centralina fissa/mobile dotata di sistema di supervis ... o essere effettuati con strumentazione installata adeguata all'esigenza. - PER UNA DURATA DI MISURAZIONE PARI A 7 GIORNI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ATMOSFERA - ANTE OPERAM *(par.ug.=4*2) 8,00 - CORSO D'OPERA *(par.ug.=8*2) 16,00 - POST OPERAM *(par.ug.=4*2) 8,00 SOMMANO settimana 32,00 | | | | | | 3'693,71 | 118'198,72 |
| 656 / 843 R.01.001.5.a | DI CIASCUN ULTERIORE COMPONENTE, APPARTENENTE ALLA CATEGORIA DEI COMPONENTI GASSOSI Rispetto al set di minimo di campioni - PER UNA DURATA DI MISURAZIONE PARI A 7 GIORNI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ATMOSFERA - ANTE OPERAM *(par.ug.=4*2*2) 16,00 - CORSO D'OPERA *(par.ug.=8*2*2) 32,00 - POST OPERAM *(par.ug.=4*2*2) 16,00 SOMMANO settimana 64,00 | | | | | | 104,12 | 6'663,68 |
| 657 / 844 R.01.010 | MONITORAGGIO DI CIASCUN INQUINANTE APPARTENENTE ALLA CATEGORIA DEI METALLI tramite determinazione analitica di laboratorio da effettuarsi sul campione derivante da rilevamento gravimetrico delle polveri e restituito come valore medio giornaliero. Il campo ... alla voce di prezzo relativa al campionatore sequenziale. Nel prezzo sono comprese e compensate le spese di laboratorio. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ATMOSFERA - ANTE OPERAM *(par.ug.=4*5*15) 300,00 - CORSO D'OPERA *(par.ug.=8*5*15) 600,00 - POST OPERAM *(par.ug.=4*5*15) 300,00 SOMMANO cadauno 1'200,00 | | | | | | 22,66 | 27'192,00 |
| 658 / 845 R.01.022a | MONITORAGGIO CON DEPOSIMETRO per ciascun inquinante appartenente alla categoria delle polveri: PTS, PM10, PM2,5. Nel prezzo è compreso e compensato: 1) spese di laboratorio; 2) installazione, smontaggio gestito ... in vigore. I rilievi dovranno essere effettuati con strumentazione installata adeguata all'esigenza. - PER FILTRO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ATMOSFERA - ANTE OPERAM *(par.ug.=6*15) 90,00 - CORSO D'OPERA *(par.ug.=12*15) 180,00 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 270,00 | | 8'753'119,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 270,00 | | 8'753'119,78 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 270,00 | 133,40 | 36'018,00 |
| 659 / 846 Z.NP.AMB.00 1 | RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ATMOSFERA - ANTE OPERAM - CORSO D'OPERA - POST OPERAM | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 1'460,18 | 4'380,54 |
| 660 / 847 Z.NP.AMB.00 2 | BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ATMOSFERA -CORSO D'OPERA | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 467,26 | 1'869,04 |
| 661 / 848 Z.NP.AMB.00 1 | RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE - ANTE OPERAM - CORSO D'OPERA - POST OPERAM | | | | | 1,00 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 1'460,18 | 4'380,54 |
| 662 / 849 Z.NP.AMB.00 3 | REALIZZAZIONE PIEZOMETRI A TUBO APERTO (DIAMETRO MINIMO 3") FINO A 20M REALIZZAZIONE PIEZOMETRI A TUBO APERTO (DIAMETRO MINIMO 3") FINO A 20M: realizzazione di fori eseguiti a carotaggio continuo nei quali verranno installati piezometri del tipo a "tubo aperto" con diametro di 3" e profondità 20 m SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE - ANTE OPERAM | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 2'321,69 | 9'286,76 |
| 663 / 850 Z.NP.AMB.00 4 | CAMPIONAMENTO E ANALISI IN SITU CAMPIONAMENTO E ANALISI IN SITU: prelievo di un campione di acque sotterranee e analisi in situ di livello statico, temperatura aria, Temperatura acqua, Ossigeno disciolto, Conducibilità, pH, Potenziale RedOx | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'809'054,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'809'054,66 |
| | SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE - ANTE OPERAM - CORSO D'OPERA - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 32,00 8,00 <hr/> 44,00 | 403,01 | 17'732,44 |
| 664 / 851 Z.NP.AMB.00 5 | ANALISI DI LABORATORIO ANALISI DI LABORATORIO delle acque sotterranee: Durezza totale, Calcio, Sodio, Potassio, Nichel, Zinco, Piombo, Cadmio, Arsenico, Mercurio, Rame, Cloruri, Solfati, Idrocarburi tota ... nsioattivi anionici e non ionici, Cromo totale, Cromo VI, Ferro, Solventi organici, Solventi clorurati, escherichia coli SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE - ANTE OPERAM - CORSO D'OPERA - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 32,00 4,00 <hr/> 38,00 | 1'865,14 | 70'875,32 |
| 665 / 852 Z.NP.AMB.00 2 | BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SOTTERRANEE - CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 8,00 <hr/> 8,00 | 467,26 | 3'738,08 |
| 666 / 853 Z.NP.AMB.00 1 | RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 1,00 <hr/> 3,00 | 1'460,18 | 4'380,54 |
| 667 / 854 Z.NP.AMB.00 2 | BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI -CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 8,00 <hr/> 8,00 | 467,26 | 3'738,08 |
| 668 / 855 | CAMPIONAMENTO E ANALISI IN SITU | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 8'909'519,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 8'909'519,12 |
| Z.NP.AMB.00 4 | CAMPIONAMENTO E ANALISI IN SITU: prelievo di un campione di acque sotterranee e analisi in situ di livello statico, temperatura aria, Temperatura acqua, Ossigeno disciolto, Conducibilità, pH, Potenziale RedOx SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM | | | | | 4,00 32,00 8,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 44,00 | 403,01 | 17'732,44 |
| 669 / 856 Z.NP.AMB.00 6 | ANALISI DI LABORATORIO ANALISI DI LABORATORIO delle acque superficiali: Solidi totali sospesi, BOD5, COD, cloruri, solfati, Idrocarburi totali, azoto ammoniacale, nitriti, nitrati, fosforo totale, rame, ... mercurio, tensioattivi anionici e non ionici, IPA, escherichia coli, coliformi totali, coliformi fecali, streptococchi SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM | | | | | 4,00 32,00 8,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 44,00 | 1'810,62 | 79'667,28 |
| 670 / 857 Z.NP.AMB.00 7 | INDICE STAR-ICMI INDICE STAR-ICMI: campionamento in situ di macroinvertebrati mediante retino immanicato modificato su una superficie nota in maniera proporzionale alla percentuale di macrohabitat ... el tratto campionato e primo riconoscimento e conteggio in situ. Successivo calcolo in laboratorio dell'indice STAR-ICMI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE ACQUE SUPERFICIALI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM | | | | | 2,00 16,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 22,00 | 613,28 | 13'492,16 |
| 671 / 858 Z.NP.AMB.00 1 | RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE SUOLO - ANTE OPERAM - POST OPERAM | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 | 1'460,18 | 2'920,36 |
| 672 / 859 Z.NP.AMB.00 8 | FORO DA 1,50M SCAVATO A MANO CON TRIVELLA PEDOLOGICA FORO DA 1,50M di profondità SCAVATO A MANO CON TRIVELLA PEDOLOGICA: realizzazione dello | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'023'331,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'023'331,36 |
| | scavo di una trincea di larghezza di 1 m e profondità di circa 1,5 m o fino ad uno strato im ... zione del profilo pedologico. Le trivellate manuali saranno di 120 cm di profondità o fino ad un orizzonte impenetrabile SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE SUOLO - ANTE OPERAM - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 3,00 <hr/> 6,00 | 146,02 | 876,12 |
| 673 / 860 Z.NP.AMB.00 9 | PRELIEVO DI CAMPIONE DI SUOLO PRELIEVO DI CAMPIONE DI SUOLO: prelievo manuale di 2 campioni disturbati, rappresentativi rispettivamente del topsoil e del subsoil SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE SUOLO - ANTE OPERAM - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 3,00 <hr/> 6,00 | 27,26 | 163,56 |
| 674 / 861 Z.NP.AMB.01 0 | DETERMINAZIONE PARAMETRI PEDOLOGICI IN SITU Tessitura, PH, esposizione, pendenza, uso del suolo, microrilievo, pietrosità superficiale, rocciosità affiorante, fenditure superficiali, stato erosivo, permeabilità, classi di dr ... colore, struttura, consistenza, porosità, umidità, contenuto in scheletro, concrezioni, onoduli, efflorescenze saline. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE SUOLO - ANTE OPERAM - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 3,00 <hr/> 6,00 | 350,45 | 2'102,70 |
| 675 / 862 Z.NP.AMB.01 1 | DETERMINAZIONE PARAMETRI DI LABORATORIO Sostanza organica, metalli pesanti (Cd Cr Cu Hg Ni Pb Zn), capacità di scambio cationico, azoto totale, azoto assimilabile, fosforo assimilabile, carbonio organico, calcare attivo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE SUOLO - ANTE OPERAM - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 3,00 <hr/> 6,00 | 423,46 | 2'540,76 |
| 676 / 863 Z.NP.AMB.00 1 | RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'029'014,50 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'029'014,50 |
| | COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA - ANTE OPERAM - CORSO D'OPERA - POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 1,00 <hr/> 3,00 | 1'460,18 | 4'380,54 |
| 677 / 864 Z.NP.AMB.00 2 | BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA -CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 <hr/> 1,00 | 467,26 | 467,26 |
| 678 / 865 Z.NP.AMB.01 2 | INDAGINE TIPO F - MONITORAGGIO DEGLI ELEMENTI RESIDUALI DELLA VEGETAZIONE SPONTANEA INDAGINE TIPO F - MONITORAGGIO DEGLI ELEMENTI RESIDUALI DELLA VEGETAZIONE SPONTANEA: da attuarsi in fase ante operam e in corso d'opera per la localizzazione e la conservazione del ... o destinate, al termine dei lavori, ad aree a verde ed eventuale localizzazione di elementi vegetali residuali di pregio. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA - ANTE OPERAM - CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 <hr/> 2,00 | 2'530,98 | 5'061,96 |
| 679 / 866 Z.NP.AMB.01 3 | INDAGINE TIPO D - MONITORAGGIO DEI SUOLI DI COPERTURA E DELLA VEGETAZIONE DEI BACINI DI LAGUNAGGI INDAGINE TIPO D - MONITORAGGIO DEI SUOLI DI COPERTURA E DELLA VEGETAZIONE DEI BACINI DI LAGUNAGGI: monitoraggio dei suoli di copertura e della vegetazione nei bacini di lagunaggio, ... ntuali parti vegetali in grado di far sviluppare Arundo donax o altre specie vegetali ad elevata produzione di biomassa) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA -CORSO D'OPERA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 <hr/> 2,00 | 2'530,98 | 5'061,96 |
| 680 / 867 Z.NP.AMB.01 4 | INDAGINE TIPO E - ANALISI INDICATORI ECOLOGICI DI TIPO FAUNISTICO, MORTALITA' PER COLLISIONE E VERIFICA SOTTOPASSI INDAGINE TIPO E - ANALISI INDICATORI ECOLOGICI DI TIPO FAUNISTICO, MORTALITA' PER COLLISIONE E VERIFICA SOTTOPASSI: analisi di indicatori ecologici di tipo faunistico, consistenti ... a post operam dell'efficacia dei sottopassi idraulici per le funzioni di sottopasso faunistico (post operam primo | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'043'986,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'043'986,22 |
| | anno). SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA -CORSO D'OPERA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 <hr/> 2,00 | 1'333,63 | 2'667,26 |
| 681 / 868 Z.NP.AMB.01 5 | INDAGINE TIPO A - MONITORAGGIO DEGLI ATTECCCHIMENTI OPERE A VERDE INDAGINE TIPO A - MONITORAGGIO DEGLI ATTECCCHIMENTI OPERE A VERDE: monitoraggio degli attecchimenti e dello stato di salute degli alberi e degli arbusti, al termine della prima stag ... ne delle cause; controllo visivo e valutazione delle condizioni di vitalità (fogliame, corteccia, ramificazioni, etc.). SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 <hr/> 1,00 | 4'205,31 | 4'205,31 |
| 682 / 869 Z.NP.AMB.01 6 | INDAGINE TIPO B - MONITORAGGIO DEGLI ACCRESCIMENTI OPERE A VERDE INDAGINE TIPO B - MONITORAGGIO DEGLI ACCRESCIMENTI OPERE A VERDE: monitoraggio degli accrescimenti e dello stato di salute delle piante nelle aree sottoposte ad interventi di ripri ... accrescimenti; controllo visivo e valutazione delle condizioni di vitalità (fogliame, corteccia, ramificazioni, etc.). SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 <hr/> 2,00 | 4'117,70 | 8'235,40 |
| 683 / 870 Z.NP.AMB.01 7 | INDAGINE TIPO C - VALUTAZIONE EFFICACIA SCHERMATURA/OPERA A VERDE INDAGINE TIPO C - VALUTAZIONE EFFICACIA SCHERMATURA/OPERA A VERDE: valutazione dell'efficacia di schermatura/copertura realizzate con impianti a verde (siepi e filari su pagine str ... zza, nel 2° metro di altezza, etc.); analisi previsionale della capacità schermante prevista (proiezioni d 5 e 10 anni). SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VEGETAZIONE-FLORA-FAUNA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 <hr/> 2,00 | 2'238,94 | 4'477,88 |
| 684 / 871 R.02.010 | RILIEVO ACUSTICO nel prezzo sono compresi e compensati il nolo e l'installazione della strumentazione, lo scarico e l'analisi dei dati, la stampa dei grafici temporali e spettrali. Inoltre è compre ... SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'063'572,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'063'572,07 |
| 685 / 872 R.02.010.b | SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE RUMORE -ANTE OPERAM *(par.ug.=2*2) -CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | 4,00 | | | | 4,00 64,00 <hr/> 68,00 | 485,67 | 33'025,56 |
| | RILIEVO ACUSTICO IN CONTINUO PER UNA DURATA DI MISURAZIONE DI UN GIORNO (24h) nel prezzo sono compresi e compensati il nolo e l'installazione della strumentazione, lo scarico e l'analisi dei dati, la stampa dei grafici temporali e spettrali. Inoltre è compresa ... emissione sonora (L _{aeq}) e dei livelli massimi e minimi di pressione sonora (L _{max} , L _{min}), oltre che dei livelli statistici. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE RUMORE -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 32,00 <hr/> 34,00 | 200,26 | 6'808,84 |
| 686 / 873 R.02.010.c | RILIEVO ACUSTICO IN CONTINUO PER UNA DURATA DI MISURAZIONE DI UNA SETTIMANA (7 gg) nel prezzo sono compresi e compensati il nolo e l'installazione della strumentazione, lo scarico e l'analisi dei dati, la stampa dei grafici temporali e spettrali. Inoltre è compresa ... emissione sonora (L _{aeq}) e dei livelli massimi e minimi di pressione sonora (L _{max} , L _{min}), oltre che dei livelli statistici. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE RUMORE -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 8,00 3,00 <hr/> 14,00 | 3'458,18 | 48'414,52 |
| 687 / 874 Z.NP.AMB.00 1 | RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE RUMORE -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 1,00 <hr/> 3,00 | 1'460,18 | 4'380,54 |
| 688 / 875 Z.NP.AMB.00 2 | BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE RUMORE -CORSO D'OPERA | | | | | 8,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 8,00 | | 9'156'201,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 8,00 | | 9'156'201,53 |
| 689 / 876 R.02.010 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>RILIEVO ACUSTICO nel prezzo sono compresi e compensati il nolo e l'installazione della strumentazione, lo scarico e l'analisi dei dati, la stampa dei grafici temporali e spettrali. Inoltre è comprese ... SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VIBRAZIONI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 8,00 | 467,26 | 3'738,08 |
| 690 / 877 R.02.010.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>RILIEVO ACUSTICO IN CONTINUO PER UNA DURATA DI MISURAZIONE DI UN GIORNO (24h) nel prezzo sono compresi e compensati il nolo e l'installazione della strumentazione, lo scarico e l'analisi dei dati, la stampa dei grafici temporali e spettrali. Inoltre è comprese ... essione sonora (Laeq) e dei livelli massimi e minimi di pressione sonora (Lmax, Lmin), oltre che dei livelli statistici. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VIBRAZIONI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 8,00 16,00 | 485,67 | 11'656,08 |
| 691 / 878 Z.NP.AMB.00 1 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VIBRAZIONI -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 12,00 24,00 | 200,26 | 7'209,36 |
| 692 / 879 Z.NP.AMB.00 2 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE VIBRAZIONI -CORSO D'OPERA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 1,00 | 1'460,18 | 2'920,36 |
| 693 / 880 Z.NP.AMB.00 1 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>RELAZIONE DI FASE RELAZIONE DI FASE: relazione contenente i risultati ottenuti dalle campagne di misure per ogni componente ambientale e per ogni fase di monitoraggio (Ante Operam, Corso d'Opera, Post Operam) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 2,00 | 467,26 | 934,52 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'182'659,93 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'182'659,93 |
| | Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE PAESAGGIO -ANTE OPERAM -CORSO D'OPERA -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 1,00 <hr/> 3,00 | 1'460,18 | 4'380,54 |
| 694 / 881 Z.NP.AMB.00 2 | BOLLETTINI BOLLETTINI: schede sintetiche dei risultati per ogni punto di monitoraggio da redigere in fase di corso d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE PAESAGGIO -CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 <hr/> 2,00 | 467,26 | 934,52 |
| 695 / 882 Z.NP.AMB.01 8 | RIPRESE FOTOGRAFICHE INTERSEZIONI/ SVINCOLI/VASCHE DI LAMINAZIONE (2 SVINCOLI+2 ROTATORIE+5 VASCHE) RIPRESE FOTOGRAFICHE INTERSEZIONI/ SVINCOLI/VASCHE DI LAMINAZIONE (2 SVINCOLI+2 ROTATORIE+5 VASCHE): riprese fotografiche da effettuare in fase ante e post operam in corrispondenza ... quenza un numero sufficiente di immagini in modo che, una volta accostate, permettano di ricostruire l'intero orizzonte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE PAESAGGIO -ANTE OPERAM -POST OPERAM SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 1,00 <hr/> 2,00 | 1'460,18 | 2'920,36 |
| 696 / 883 Z.NP.AMB.01 9 | RIPRESE FOTOGRAFICHE INTERSEZIONI/ SVINCOLI/VASCHE DI LAMINAZIONE/ CANTIERI (2 SVINCOLI+2 ROTATORIE+5 VASCHE+3 CANTIERI) RIPRESE FOTOGRAFICHE INTERSEZIONI/ SVINCOLI/VASCHE DI LAMINAZIONE/CANTIERI (2 SVINCOLI+2 ROTATORIE+5 VASCHE+3 CANTIERI): riprese fotografiche da effettuare in fase di corso d'opera ... quenza un numero sufficiente di immagini in modo che, una volta accostate, permettano di ricostruire l'intero orizzonte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali COMPONENTE PAESAGGIO - CORSO D'OPERA SOMMANO cadauno | | | | | 2,00 <hr/> 2,00 | 2'141,60 | 4'283,20 |
| 697 / 1571 A.01.004 | SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'195'178,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'195'178,55 |
| | SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO mc | | | | | 70,88 | | |
| | | | | | | 70,88 | 5,98 | 423,86 |
| 698 / 1572 B.02.100.e | PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o roto-per ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO m | | | | | 248,00 | | |
| | | | | | | 248,00 | 18,14 | 4'498,72 |
| 699 / 1573 B.02.106.d | GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... la D.L., come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO m | | | | | 248,00 | | |
| | | | | | | 248,00 | 22,96 | 5'694,08 |
| 700 / 1574 B.02.110.b | TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 (INC. 23 KG/M) SOMMANO kg | | | | | 5'704,00 | | |
| | | | | | | 5'704,00 | 0,92 | 5'247,68 |
| 701 / 1575 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'211'042,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'211'042,89 |
| 702 / 1576 B.03.031.a | d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO mc | | | | | 14,18 | | |
| | | | | | | 14,18 | 61,33 | 869,66 |
| 703 / 1577 B.04.001 | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO mc | | | | | 40,50 | | |
| | | | | | | 40,50 | 63,45 | 2'569,73 |
| 704 / 1578 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 (INC. 40 KG/MC) SOMMANO kg | | | | | 108,00 | | |
| | | | | | | 108,00 | 19,34 | 2'088,72 |
| 705 / 1579 G.05.009.a | BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI IN ALLUMINIO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: A4; Categoria Isolamento acustico: B3. con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustic ... in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 | | | | | 1'620,00 | | |
| | | | | | | 1'620,00 | 0,74 | 1'198,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'217'769,80 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'217'769,80 |
| 706 / 1580 G.05.011.a | SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO m2 | | 93,00 | | 2,500 | 232,50 | 117,20 | 27'249,00 |
| | | | | | 232,50 | | | |
| | BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI FONOSOLANTI IN CALCESTRUZZO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, in cls fonoisolante ... , in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 1 - RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 1+856 A PROG. 1+949 SOMMANO m2 | | 93,00 | | 0,500 | 46,50 | 139,47 | 6'485,36 |
| | | | | | 46,50 | | | |
| | Parziale CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11) euro Parziale RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 (Cat 1) euro | | | | | | | 650'438,78 |
| | RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 (Cat 2) | | | | | | | 1'711'881,62 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'251'504,16 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|--------|-------|-----------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'251'504,16 |
| 707 / 299 A.03.019 | CS01 - Demolizioni (SbCat 1) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni muro c.a. | 4,00 | 260,00 | 0,300 | 1,200 | 374,40 | | |
| | | 4,00 | 260,00 | 1,000 | 0,400 | 416,00 | | |
| | | 4,00 | 205,00 | 0,300 | 1,200 | 295,20 | | |
| | | 4,00 | 205,00 | 1,000 | 0,400 | 328,00 | | |
| | cunetta | 4,00 | 135,00 | 0,800 | 0,300 | 129,60 | | |
| | | 4,00 | 135,00 | 0,200 | 0,400 | 43,20 | | |
| | canale *(larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) | 4,00 | 225,00 | 0,610 | | 549,00 | | |
| | (larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) | 4,00 | 215,00 | 0,610 | | 524,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'660,00 | 22,34 | 59'424,40 |
| 708 / 300 Z.NP.CIV.016 | RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO RIMOZIONE DI VECCHIE RECINZIONI METALLICHE DI QUALSIASI TIPO comprendente paletti, rete, filo spinato, ecc., compreso carico e trasporto a rifiuto dei materiali di risulta, nonché il taglio di arbusti e rovi a ridosso della recinzione stessa SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni su muro c.a. | | 260,00 | | | 260,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 260,00 | 5,57 | 1'448,20 |
| 709 / 301 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 2'660,000 | 146'300,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 146'300,00 | 0,17 | 24'871,00 |
| 710 / 302 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,95 | | 2'660,000 | 6'317,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 6'317,50 | 6,80 | 42'959,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'380'206,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|----------|-------|-----------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'380'206,76 |
| 711 / 303 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,05 | | 2'660,000 | 332,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 332,50 | 67,98 | 22'603,35 |
| 712 / 304 Z.NP.CIV.014 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barri ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | 747,00 | | |
| | SOMMANO m | | 747,00 | | | 747,00 | 5,43 | 4'056,21 |
| 713 / 305 Z.NP.CIV.015 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barriera, comunque costit ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | 1'090,00 | | |
| | SOMMANO m | | 1'090,00 | | | 1'090,00 | 4,42 | 4'817,80 |
| 714 / 336 H.06.009.a | SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO con l'onere del trasporto del materiale nei luoghi indicati dalla Direzione Lavori, la rimozione dei blocchi di fondazione ed il riempimento dei vuoti con materiale arido SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'739,87 | 2'739,87 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'414'423,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'414'423,99 |
| 715 / 337 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni Eventuale mancato riutilizzo barriere 60 kg/ml , 50% *(lung.=747+1090)*(H/peso=60/1000) recinzioni smontate *(H/peso=40/1000) SOMMANO t Parziale CS01 - Demolizioni (SbCat 1) euro | 0,50 | 1'837,00 | | 0,060 | 55,11 | | |
| | | | 260,00 | | 0,040 | 10,40 | | |
| | | | | | | 65,51 | 31,73 | 2'078,63 |
| | | | | | | | | 164'998,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'416'502,62 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'416'502,62 |
| 716 / 597 D.01.052 | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 25 cm *(par.ug.=2871/,25) | 11'484,00 | | | 25,000 | 287'100,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 287'100,00 | 0,38 | 109'098,00 |
| 717 / 1130 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 50% | 2'871,00 | 0,50 | | 1,700 | 2'440,35 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 2'440,35 | 10,20 | 24'891,57 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 133'989,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'550'492,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|--------------|-----------------|----------------|--------------------|-----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'550'492,19 |
| 718 / 2679 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia generale corsia +</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 90,00 | 3,500 | 3'500,000 0,500 | 3'500,00 315,00 | 2,45 | 9'346,75 |
| 719 / 2680 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato bonifica corsia +</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 2,00 2,00 | 778,00 90,00 | 4,000 3,500 | 0,300 0,300 | 1'867,20 189,00 | 16,56 | 34'050,67 |
| 720 / 2681 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drope test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare (larg.=4,5+4,5) (larg.=4+4)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 2,00 | 778,00 90,00 | 9,000 8,000 | 1,100 1,100 | 15'404,40 1'584,00 | 1,18 | 20'046,31 |
| 721 / 2682 E.01.001.b | <p>DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'613'935,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------------------|-----------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'613'935,92 |
| | SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia muro 2 | | 107,50 | 1,500 | 2,750 | 443,44 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 443,44 | 16,38 | 7'263,55 |
| 722 / 2683 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rplate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia rilevato corsia + | 2,00 | 90,00 | 3,500 | 1'500,000 2,500 | 1'500,00 1'575,00 | | |
| | a detrarre arido | | | | 2'056,000 | -2'056,00 | | |
| | a detrarre drenaggi | | | | 443,440 | -443,44 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 3'075,00 -2'499,44 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 575,56 | 1,36 | 782,76 |
| 723 / 2684 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 2'445,000 | 244,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 244,50 | 7,46 | 1'823,97 |
| 724 / 2685 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 5 [mc 575,56] a detrarre da cava per rilevato Vedi voce n° 6 [mc 244,50] | | | | | 575,56 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 575,56 -244,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 331,06 | 6,00 | 1'986,36 |
| 725 / 2686 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'625'792,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'625'792,56 |
| A.01.010 | DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 244,500 | 13'447,50 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 13'447,50 | 0,17 | 2'286,08 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 77'586,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'628'078,64 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|--------------|------------------|-------|--------|--------------------|---------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'628'078,64 |
| 726 / 602 I.01.002.f | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea</p> | 2,00 1,00 | 778,00 400,00 | | | 1'556,00 400,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'956,00 | 19,57 | 38'278,92 |
| 727 / 603 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea i 20 m *(H/peso=1/20) arr</p> | | 1'956,00 | | | 0,050 0,200 | 97,80 0,20 | |
| | SOMMANO cad | | | | | 98,00 | 155,79 | 15'267,42 |
| 728 / 604 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 603 [cad 98.00]</p> | | | | | 48,000 | 4'704,00 | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'704,00 | 1,57 | 7'385,28 |
| 729 / 613 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Fossi di guardia</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'689'010,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'689'010,26 |
| | F0 | | 582,00 | | 0,250 | 145,50 | | |
| | F1 | | 123,00 | | 0,650 | 79,95 | | |
| | F2 | | 465,00 | | 0,850 | 395,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 620,70 | 5,98 | 3'711,79 |
| 730 / 614 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (medio 60+60+60) *(larg.=0,8+0,6+0,8) | 2,00 | 778,00 | 2,200 | | 3'423,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3'423,20 | 11,41 | 39'058,71 |
| 731 / 2090 I.01.002.f | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 | | | | | -1'956,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -1'956,00 | 19,57 | -38'278,92 |
| 732 / 2091 NP.016 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 | | | | | 1'956,00 | | |
| | diametro 50 *(lung.=120,12+82,32+115,77+428,29+247,95) | | 994,45 | | | 1'956,00 | | |
| | diametro 60 *(lung.=121,56+155,49) | | 277,05 | | | | | |
| | Sommano positivi m | | | | | 3'227,50 | | |
| | Sommano negativi m | | | | | -1'956,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'271,50 | 35,00 | 44'502,50 |
| 733 / 2527 NP.015 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'738'004,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|--------------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'738'004,34 |
| 734 / 2534 NP.017 | VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 40 *(lung.=250,99+249,58+111,45) SOMMANO m | | 612,02 | | | 612,02 | | |
| | | | | | 612,02 | 25,00 | 15'300,50 | |
| 734 / 2534 NP.017 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 70 *(lung.=58,08+,69+25,44) SOMMANO m | | 84,21 | | | 84,21 | | |
| | | | | | 84,21 | 50,00 | 4'210,50 | |
| | Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro | | | | | | 129'436,70 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | 9'757'515,34 | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------------------------|----------------|-------------------------|-------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'757'515,34 |
| | CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) | | | | | | | |
| 735 / 267 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno Muro 2 Muro 2bis | | 110,00 113,75 | 4,000 4,000 | 1,500 1,500 | 660,00 682,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'342,50 | 5,55 | 7'450,88 |
| 736 / 268 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 2 muro 2bis | | 107,50 113,75 | 3,000 3,000 | 0,100 0,100 | 32,25 34,13 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 66,38 | 61,33 | 4'071,09 |
| 737 / 269 B.08.033.a | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a 40 N ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 2 | | | 8,75 | 2,000 | 17,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 17,50 | 112,16 | 1'962,80 |
| 738 / 270 B.08.033.b | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 2 | | 18,75 37,50 27,50 | | 2,250 2,500 2,750 | 42,19 93,75 75,63 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 211,57 | | 9'771'000,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|------------------------------|-------|----------------------------------|---------------------------------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 211,57 | | 9'771'000,11 |
| | muro 2bis | | 6,25 8,75 | | 2,500 2,750 | 15,63 24,06 | | |
| | SOMMANO m2 | | 6,25 6,25 2,50 2,50 | | 3,250 3,500 3,750 4,000 | 20,31 21,88 9,38 10,00 | | |
| | | | | | | 312,83 | 127,94 | 40'023,47 |
| 739 / 271 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | | | | 17,50 312,830 451,580 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 781,91 | 25,08 | 19'610,30 |
| 740 / 272 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | | | | 781,910 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 781,91 | 7,35 | 5'747,04 |
| 741 / 273 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con Rck >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 2 muro 2bis | | 107,50 113,75 | | | 107,50 113,75 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 221,25 | 56,30 | 12'456,38 |
| 742 / 433 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'848'837,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'848'837,30 |
| | Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera *(lung.=107,50+113,75) | | 221,25 | 0,700 | 0,700 | 108,41 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 108,41 | 67,15 | 7'279,73 |
| 743 / 434 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera *(lung.=107,50+113,75) | 2,00 | 221,25 | | 0,700 | 309,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 309,75 | 30,58 | 9'472,15 |
| 744 / 435 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc | 140,00 | | | 108,410 | 15'177,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 15'177,40 | 0,74 | 11'231,28 |
| 745 / 2639 B.08.033.c | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 2bis | | 2,50 | | 4,250 | 10,63 | | |
| | | | 2,50 | | 4,500 | 11,25 | | |
| | | | 2,50 | | 4,750 | 11,88 | | |
| | | | 2,50 | | 5,000 | 12,50 | | |
| | | | 6,25 | | 5,500 | 34,38 | | |
| | | | 5,00 | | 5,000 | 25,00 | | |
| | | | 3,75 | | 4,750 | 17,81 | | |
| | | | 3,75 | | 4,500 | 16,88 | | |
| | | | 15,00 | | 4,250 | 63,75 | | |
| | | | 10,00 | | 4,500 | 45,00 | | |
| | | | 3,75 | | 4,750 | 17,81 | | |
| | | | 3,75 | | 5,000 | 18,75 | | |
| | | | 10,00 | | 5,500 | 55,00 | | |
| | | | 3,75 | | 5,000 | 18,75 | | |
| | | | 2,50 | | 4,750 | 11,88 | | |
| | | | 2,50 | | 4,500 | 11,25 | | |
| | | | 16,25 | | 4,250 | 69,06 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 451,58 | 152,67 | 68'942,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'945'763,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 9'945'763,18 |
| | Parziale CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) euro | | | | | | | 188'247,84 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 9'945'763,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|--------------|-----------------|-----------------|----------------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 9'945'763,18 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 746 / 2687 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.30 cm ad 4 corsia + | 2,00 2,00 | 778,00 90,00 | 11,000 3,500 | 0,300 0,300 | 5'134,80 189,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 5'323,80 | 13,73 | 73'095,77 |
| 747 / 2688 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.13 cm ad 4 corsia + | 2,00 2,00 | 778,00 90,00 | 11,000 3,500 | 0,130 0,130 | 2'225,08 81,90 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 2'306,98 | 27,69 | 63'880,28 |
| 748 / 2689 D.01.010.a | STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.15 cm ad 4 corsia + | 2,00 2,00 | 778,00 90,00 | 11,000 3,500 | 0,150 0,150 | 2'567,40 94,50 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 2'661,90 | 70,88 | 188'675,47 |
| 749 / 2690 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'271'414,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------|-----------------|-----------------|------------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'271'414,70 |
| | Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 6 cm ad 4 corsia + | 2,00 2,00 | 778,00 90,00 | 11,000 3,500 | | 17'116,00 630,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 17'746,00 | 6,83 | 121'205,18 |
| 750 / 2691 D.01.042 | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizioni tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 4 [m2 17 746.00] | 17'746,00 | | | 0,040 | 709,84 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 709,84 | 155,63 | 110'472,40 |
| 751 / 2692 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura | | | | 17'746,000 | 17'746,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 17'746,00 | 0,76 | 13'486,96 |
| | Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro | | | | | | | 570'816,06 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'516'579,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'516'579,24 |
| 752 / 2693 B.03.025.a | CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ripristino recinzioni su nuovo muro/cordolo SOMMANO mc | | 260,00 | 0,850 | 0,100 | 22,10 | | |
| | | | | | | 22,10 | 61,33 | 1'355,39 |
| 753 / 2694 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ripristino recinzioni su nuovo muro/cordolo SOMMANO mc | | 260,00 | 0,750 | 0,250 | 48,75 | | |
| | | | | | | 48,75 | 63,45 | 3'093,19 |
| 754 / 2695 B.03.035.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C25/30 (RCK>=30 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ripristino recinzioni su nuovo muro/cordolo SOMMANO mc | | 260,00 | 0,250 | 0,500 | 32,50 | | |
| | | | | | | 32,50 | 67,24 | 2'185,30 |
| 755 / 2696 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ripristino recinzioni su nuovo muro/cordolo fondaz elev | 2,00 | 260,00 | | 0,250 | 130,00 | | |
| | | 2,00 | 260,00 | | 0,500 | 260,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 390,00 | | 10'523'213,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 390,00 | | 10'523'213,12 |
| | SOMMANO mq | | | | | 390,00 | 19,34 | 7'542,60 |
| 756 / 2697 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ripristino recinzioni su nuovo muro/cordolo 75 kg/mc *(H/peso=48,75+32,5) | 75,00 | | | 81,250 | 6'093,75 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 6'093,75 | 0,74 | 4'509,38 |
| 757 / 2698 E.03.025 | RETE DI TIPO RECINZIONE RETE DI TIPO RECINZIONE a qualsiasi altezza dal piano viabile, costituita da rete metallica con maglia a doppia torsione in filo di ferro zincato della misura di mm 2,7, maglia 8x1 ... o di muratura (vecchia o nuova) e compreso la malta o il calcestruzzo di ancoraggio. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ripristino recinzioni su nuovo muro/cordolo | | 260,00 | | 2,000 | 520,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 520,00 | 16,56 | 8'611,20 |
| 758 / 2699 A.02.004.a | FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura 75% *(par.ug.=2*0,75) | 1,50 | 778,00 | 7,000 | 0,300 | 2'450,70 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'450,70 | 13,43 | 32'912,90 |
| 759 / 2700 A.02.004.b | FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura 25% *(par.ug.=2*0,25) | 0,50 | 778,00 | 7,000 | 0,300 | 816,90 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 816,90 | 4,26 | 3'479,99 |
| 760 / 2701 | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'580'269,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|--------------|------------------|-------|--------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'580'269,19 |
| A.02.007.d | RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura Vedi voce n° 7 [mc 2 450.70] Vedi voce n° 8 [mc 816.90] | | | | | 2'450,70 816,90 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'267,60 | 0,57 | 1'862,53 |
| 761 / 2702 F.01.019.1.a | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura | 2,00 | 778,00 | 7,000 | | 10'892,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 10'892,00 | 1,14 | 12'416,88 |
| 762 / 2703 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ad 4 | 2,00 2,00 | 778,00 778,00 | | | 1'556,00 1'556,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'112,00 | 8,89 | 27'665,68 |
| 763 / 2704 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura protezione idraulica rilevato | 2,00 | 600,00 | 2,600 | 1,125 | 3'510,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 3'510,00 | 15,41 | 54'089,10 |
| | Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'676'303,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 10'676'303,38 |
| | euro | | | | | | | 159'724,14 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 10'676'303,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|--------------|------------------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'676'303,38 |
| 764 / 605 G.06.020.1.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica ad 4 laterali a detarre su muri di sostegno (H3) 1+975/2+490 nord *(lung.=2490-1975) | 2,00 2,00 | 778,00 110,00 | | | 1'556,00 -220,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | 515,00 | | | 515,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'071,00 -220,00 | | |
| | | | | | | 1'851,00 | 17,58 | 32'540,58 |
| 765 / 606 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari | 2,00 | 778,00 | | | 1'556,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'556,00 | 20,76 | 32'302,56 |
| 766 / 607 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica su muri sostegno | 2,00 | 110,00 | | | 220,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 220,00 | 34,06 | 7'493,20 |
| 767 / 608 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'748'639,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-----------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'748'639,72 |
| | Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4) SOMMANO m | 8,00 | 778,00 | | | 6'224,00 | | |
| | | | | | | 6'224,00 | 0,50 | 3'112,00 |
| 768 / 609 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 2,00 | 778,00 | | | 1'556,00 | | |
| | | | | | | 1'556,00 | 0,65 | 1'011,40 |
| 769 / 610 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq | | | 1'000,000 | | 1'000,00 | | |
| | | | | | | 1'000,00 | 4,26 | 4'260,00 |
| 770 / 624 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*0,02) SOMMANO m | 0,04 | 800,00 | | 3,000 | 96,00 | | |
| | | | | | | 96,00 | 6,22 | 597,12 |
| 771 / 625 | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'757'620,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|----------------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'757'620,24 |
| H.02.034.a | PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 624 [m 96.00] arr | | | | 0,300 0,200 | 28,80 0,20 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 29,00 | 54,22 | 1'572,38 |
| 772 / 626 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 625 [cad 29.00] | | | | | 29,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 29,00 | 7,73 | 224,17 |
| 773 / 627 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 63,05 | 252,20 |
| 774 / 628 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di att ... zo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 60,72 | 242,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'759'911,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'759'911,87 |
| 775 / 629 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 65,36 | 261,44 |
| 776 / 630 H.02.014.b | SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di at ... zzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 115,95 | 463,80 |
| 777 / 631 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | | | 0,250 | 1,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1,00 | 200,60 | 200,60 |
| 778 / 632 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'760'837,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'760'837,71 |
| | SOMMANO mq | 9,00 | | | 0,900 | 8,10 | | |
| 779 / 1561 G.03.002.a | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rapport ... diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione FORNITURA SISTEMA COMPLETO franco cantiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 8,10 | 222,40 | 1'801,44 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| 780 / 1562 G.03.002.b | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rappor ... à essere diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 1,00 | 5'190,46 | 5'190,46 |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| 781 / 1726 H.06.003.a | PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 | | | | 2'000,000 | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'000,00 | 3,24 | 6'480,00 |
| 782 / 1727 H.06.005.b | POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 2'138,72 | 2'138,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'777'611,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'777'611,13 |
| 783 / 1728 H.02.018.d | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 3,250 | 6,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,50 | 232,69 | 1'512,49 |
| 784 / 1729 H.06.012 | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 6,500 | 6,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6,50 | 48,91 | 317,92 |
| | Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro | | | | | | | 103'138,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'779'441,54 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'779'441,54 |
| | CS10 - Impianti (SbCat 10) | | | | | | | |
| 785 / 2251 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 778,00 | | | 3'112,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'112,00 | 9,28 | 28'879,36 |
| 786 / 2252 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | 1,00 | 778,00 | | | 778,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 778,00 | 5,86 | 4'559,08 |
| 787 / 2253 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora 0.2 mc/ml | | 778,00 | | 0,200 | 155,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 155,60 | 61,33 | 9'542,95 |
| 788 / 2254 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora | 2,00 | 778,00 | | 0,400 | 622,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 622,40 | 19,34 | 12'037,22 |
| 789 / 2255 P.01.002.c | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'834'460,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'834'460,15 |
| | CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfilanco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SOMMANO cadauno | | | | | 64,00 | | |
| | | | | | | 64,00 | 59,15 | 3'785,60 |
| 790 / 2256 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SOMMANO cadauno | | | | | 64,00 | | |
| | | | | | | 64,00 | 105,01 | 6'720,64 |
| 791 / 2257 P.06.015.e | PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 28,00 | | |
| | | | | | | 33,00 | 241,07 | 7'955,31 |
| 792 / 2258 Z.NP.IMP.020 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 448,66 | 2'243,30 |
| 793 / 2259 Z.NP.IMP.019 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H f.t.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m SOMMANO cadauno | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'855'165,00 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|---------------|----------------|-------|--------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'855'165,00 |
| | Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 28,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 28,00 | 585,84 | 16'403,52 |
| 794 / 2260 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 5,00 28,00 | 10,00 10,00 | | | 50,00 280,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 330,00 | 2,20 | 726,00 |
| 795 / 2261 P.01.011.1.b | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghie, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 5,00 28,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 33,00 | 99,28 | 3'276,24 |
| 796 / 2262 P.01.006.d | PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 5,00 28,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 33,00 | 29,75 | 981,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'876'552,51 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'876'552,51 |
| 797 / 2263 P.01.002.b | <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE</p> <p>conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> | | | | | 5,00 28,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 33,00 | 48,76 | 1'609,08 |
| 798 / 2264 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02</p> <p>Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 476,26 | 2'381,30 |
| 799 / 2265 Z.NP.IMP.018 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01</p> <p>Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> | | | | | 28,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 28,00 | 677,90 | 18'981,20 |
| 800 / 2266 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM</p> <p>conforme CEI EN 61386</p> <p>Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ.</p> <p>Compresa fornitura e posa in opera</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p>ILLUMINAZIONE</p> | | 1'700,00 | | | 1'700,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'700,00 | 8,08 | 13'736,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'913'260,09 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'913'260,09 |
| 801 / 2267 H.07.102.b | PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERICO - 4 X 15 H=210 MM conforme per ogni sua caratteristica ed in ogni sua parte alla normativa europea di riferimento CEI UNI EN 12966-1:2010, con Certificato di Omologazione da parte del Ministero dei ... uata pixel a pixel che individua malfunzionamenti anche parziali del pixel stesso; - normativa di riferimento: EN12966 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 16'940,46 | 16'940,46 |
| 802 / 2268 H.07.115 | UNITÀ CONTROLLO LOCALE PER GESTIONE PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE l'unità elettronica per il controllo dei pannelli a messaggio variabile (PMV) è installata all'interno di un armadio di dimensioni adeguate dimensioni in vetroresina, pressato a ca ... AC 50 Hz (assorbimento max 50W) completo di protezione di linea, presa di servizio. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 3'893,21 | 3'893,21 |
| 803 / 2269 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 778,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 778,00 | 5,06 | 3'936,68 |
| 804 / 2270 Z.NP.IMP.003 | ARMADIO CONTENITORE IP54 COMPLETO DI QUADRO ELETTRICO Fornitura e posa in opera di armadio contenitore IP54, completo di quadro elettrico, apparati di comunicazione (centralina + modem GPRS oppure mediaconverter industriale f.o./ethernet), protezioni elettriche. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 3'377,32 | 3'377,32 |
| 805 / 2271 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'941'407,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'941'407,76 |
| | la formazione del personale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| 806 / 2272 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 807 / 2273 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 7,00 | 53,43 | 374,01 |
| 808 / 2274 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N- CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 46,27 | 277,62 |
| 809 / 2275 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'946'008,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'946'008,46 |
| | <p>inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 15,38 | 92,28 |
| 810 / 2276 P.03.005.35 | <p>CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ</p> <p>fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 1'250,00 | | | 1'250,00 | | |
| | | | | | | 1'250,00 | 5,97 | 7'462,50 |
| 811 / 2277 P.03.005.30 | <p>CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ</p> <p>fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 750,00 | | | 750,00 | | |
| | | | | | | 750,00 | 2,97 | 2'227,50 |
| | Parziale CS10 - Impianti (SbCat 10) euro | | | | | | | 176'349,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 10'955'790,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 10'955'790,74 |
| 812 / 1581 A.01.004 | <p style="text-align: center;">CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 87,41 125,21 | 5,98 | 1'271,47 |
| 813 / 1582 B.02.100.e | <p>PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o rotooper ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 456,00 648,00 | 18,14 | 20'026,56 |
| 814 / 1583 B.02.110.b | <p>TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 (INC 23 KG/M) - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318 (INC 23 KG/M)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | | 10'488,00 14'904,00 | 0,92 | 23'360,64 |
| 815 / 1584 B.02.106.d | <p>GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... la D.L., come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'000'449,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'000'449,41 |
| 816 / 1585 B.03.025.a | SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318 SOMMANO m | | | | | 456,00 648,00 <hr/> 1'104,00 | 22,96 | 25'347,84 |
| 817 / 1586 B.03.031.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318 SOMMANO mc | | | | | 17,48 25,04 <hr/> 42,52 | 61,33 | 2'607,75 |
| 817 / 1586 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318 SOMMANO mc | | | | | 49,95 71,55 <hr/> 121,50 | 63,45 | 7'709,18 |
| 818 / 1587 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318 SOMMANO mq | | | | | 133,20 190,80 <hr/> 324,00 | 19,34 | 6'266,16 |
| 819 / 1588 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'042'380,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'042'380,34 |
| 820 / 1589 G.05.009.a | <p>SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 (INC.40 KG/M3) - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318 (INC 40 KG/M3)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI IN ALLUMINIO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: A4; Categoria Isolamento acustico: B3. con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustic ... in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 1'998,00 2'862,00 <hr/> 4'860,00 | 0,74 | 3'596,40 |
| 821 / 1590 G.05.015.a | <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI TRASPARENTI IN PMMA INCOLORE sp.15 mm - F.P.O. BARRIERA COMPLETA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, costituita da lastra ... JR, in conformità alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 277,50 <hr/> 277,50 | 117,20 | 32'523,00 |
| 822 / 1591 G.05.040.b | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE DI SICUREZZA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: minimo A3; Categoria Isolamento acustico: B3 (UNI EN 1793). con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, cer ... iera integrata potrà anche essere dotata di dispositivo per l'abbattimento della parte superiore per eventuali ispezioni SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG 2+159 A 2+318</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p> | | | | | 222,00 <hr/> 222,00 | 146,21 | 32'458,62 |
| 823 / 1592 G.05.011.a | <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI FONOSOLANTI IN CALCESTRUZZO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, in cls fonoisolante ... , in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione.</p> | | | | | 159,00 <hr/> 159,00 | 676,67 | 107'590,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'218'548,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'218'548,89 |
| | Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 SOMMANO m2 | | | | | 55,50 | | |
| | | | | | | 55,50 | 139,47 | 7'740,59 |
| 824 / 1593 Z.NP.CIV.009 | FINESTRA RW 35 DB - AERATORE NATURALE Finestra Rw 35 dB - Aeratore Naturale. Serramento realizzato con profilati estrusi in lega primaria; aeratore meccanico a ventilazione naturale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 2 - RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 2+076 A 2+187 SOMMANO m2 | | | | | 162,00 | | |
| | | | | | | 162,00 | 600,49 | 97'279,38 |
| | Parziale CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11) euro Parziale RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 (Cat 2) euro RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 (Cat 3) | | | | | | | 367'778,12 |
| | | | | | | | | 2'072'064,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'323'568,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'323'568,86 |
| 825 / 306 A.03.003 | <p style="text-align: center;">CS01 - Demolizioni (SbCat 1)</p> <p>DEMOLIZIONE DI FABBRICATI Demolizione di fabbricati in efficienza, di qualsiasi specie, compresi i puntellamenti e l'allontanamento dei materiali; compreso l'eventuale scarico su aree indicate dall Amm.ne, misurato vuoto per pieno, dal piano di campagna alla linea di gronda. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio prog.3680</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | 130,000 | 5,000 | 650,00 | | |
| | | | | | | 650,00 | 7,32 | 4'758,00 |
| 826 / 307 B.11.019 | <p>RIMOZIONE E DEMOLIZIONE STRUTTURE IN ACCIAIO i lavori di demolizione dovranno procedere in maniera da non compromettere la stabilità delle strutture interessate e di quelle di collegamento. Sono comprese eventuali opere provv ... i polvere. È compreso ogni onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte e secondo le disposizioni della D.L. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio/struttura metallica prog.3680 350 kg/mq</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | 125,000 | 350,000 | 43'750,00 | | |
| | | | | | | 43'750,00 | 0,88 | 38'500,00 |
| 827 / 308 A.03.019 | <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni muro c.a.</p> <p>cunetta</p> <p>canale *(larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) (larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) (larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) (larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) (larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7)) (larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7))</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 4,00 4,00 | 70,00 70,00 | 0,300 1,000 | 1,200 0,400 | 100,80 112,00 | | |
| | | 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 | 150,00 150,00 400,00 400,00 230,00 230,00 | 0,800 0,200 0,800 0,200 0,800 0,200 | 0,300 0,400 0,300 0,400 0,300 0,400 | 144,00 48,00 384,00 128,00 220,80 73,60 | | |
| | | 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 | 390,00 340,00 140,00 140,00 32,00 | 0,610 0,610 0,610 0,610 0,610 | | 951,60 829,60 341,60 341,60 78,08 | | |
| | | | | | | 3'753,68 | 22,34 | 83'857,21 |
| 828 / 309 D.01.052 | <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'450'684,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-----------|-----------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'450'684,07 |
| | computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni piazze edificio sp.20 cm | | | 5'250,000 | 20,000 | 105'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 105'000,00 | 0,38 | 39'900,00 |
| 829 / 310 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone muri e canali *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 3'753,680 | 206'452,40 | | |
| | edificio *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | 0,250 | 650,000 | 8'937,50 | | |
| | bitume *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | 5'250,000 | 0,200 | 57'750,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 273'139,90 | 0,17 | 46'433,78 |
| 830 / 311 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni piazze edificio | 1,70 | | 5'250,000 | 0,200 | 1'785,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 1'785,00 | 10,20 | 18'207,00 |
| 831 / 312 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni muri e canali | 2,50 | 0,95 | | 3'753,680 | 8'914,99 | | |
| | edificio 50% *(H/peso=2,5*650) | 0,50 | | 0,250 | 1'625,000 | 203,13 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 9'118,12 | 6,80 | 62'003,22 |
| 832 / 315 E.08.005.17.0 1.07 | COD CER 17 01 07 - MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI AL COD CER "17 01 06" COD CER 17 01 07 - MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI AL COD CER "17 01 06" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'617'228,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|----------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'617'228,07 |
| | Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 35% *(H/peso=2*650) | 0,35 | | 0,250 | 1'300,000 | 113,75 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 113,75 | 11,33 | 1'288,79 |
| 833 / 316 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 15% *(H/peso=2*650) | 0,15 | | 0,250 | 1'300,000 | 48,75 | | |
| | SOMMANO t | 2,50 | 0,05 | | 3'753,680 | 469,21 | | |
| | | | | | | 517,96 | 67,98 | 35'210,92 |
| 834 / 317 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio/struttura metallica *(H/peso=31250/1000) | | | | 31,250 | 31,25 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 31,25 | 31,73 | 991,56 |
| 835 / 321 Z.NP.CIV.014 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barri ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | 1'323,00 | | | 1'323,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'323,00 | 5,43 | 7'183,89 |
| 836 / 322 Z.NP.CIV.015 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barriera, comunque costit ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | 1'929,00 | | | 1'929,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'929,00 | 4,42 | 8'526,18 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'670'429,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|----------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'670'429,41 |
| 837 / 338 H.06.009.a | SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO con l'onere del trasporto del materiale nei luoghi indicati dalla Direzione Lavori, la rimozione dei blocchi di fondazione ed il riempimento dei vuoti con materiale arido SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'739,87 | 2'739,87 |
| 838 / 339 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni Eventuale mancato riutilizzo 60 kg/ml , 50% *(lung.=1323+1929)*(H/peso=60/1000) | 0,50 | 3'252,00 | | 0,060 | 97,56 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 97,56 | 31,73 | 3'095,58 |
| 839 / 1813 E.08.005.17.0 9.03 | COD CER 17 09 03 - ALTRI RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZ ... NE (COMPRESI RIFIUTI MISTI) CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE COD CER 17 09 03 - ALTRI RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE (COMPRESI RIFIUTI MISTI) CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 5% *(H/peso=2*650) | 0,05 | | 0,250 | 1'300,000 | 16,25 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 16,25 | 322,91 | 5'247,29 |
| | Parziale CS01 - Demolizioni (SbCat 1) euro | | | | | | | 357'943,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'681'512,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'681'512,15 |
| 840 / 634 D.01.052 | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 25 cm *(par.ug.=5000/.25) | 20'000,00 | | | 25,000 | 500'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 500'000,00 | 0,38 | 190'000,00 |
| 841 / 1131 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 50% | 5'000,00 | 0,50 | | 1,700 | 4'250,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 4'250,00 | 10,20 | 43'350,00 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 233'350,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 11'914'862,15 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 11'914'862,15 |
| | CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) | | | | | | | |
| 842 / 2705 A.01.001 | SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia generale corsia + | | | | | 27'633,00 | | |
| | | | 600,00 | 3,500 | | 0,300 | 630,00 | |
| | | | 540,00 | 3,500 | | 0,300 | 567,00 | |
| | SOMMANO mc | | | | | 28'830,00 | 2,45 | 70'633,50 |
| 843 / 2706 A.02.009 | MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato bonifica corsia + | 2,00 | 1'367,00 | 4,000 | | 0,300 | 3'280,80 | |
| | | | 600,00 | 3,500 | | 0,300 | 630,00 | |
| | | | 540,00 | 3,500 | | 0,300 | 567,00 | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 4'477,80 | 16,56 | 74'152,37 |
| 844 / 2707 E.01.031.b | FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato bonifica *(larg.=4,5+4,5) corsia + *(larg.=4+4) (larg.=4+4) | 2,00 | 1'367,00 | 9,000 | | 1,100 | 27'066,60 | |
| | | | 600,00 | 8,000 | | 1,100 | 5'280,00 | |
| | | | 540,00 | 8,000 | | 1,100 | 4'752,00 | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 37'098,60 | 1,18 | 43'776,35 |
| 845 / 2708 E.01.001.b | DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'103'424,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|------------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'103'424,37 |
| | materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAMME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia muro 3 SOMMANO mc | | 89,00 | 1,750 | 3,250 | 506,19 | | |
| | | | | | | 506,19 | 16,38 | 8'291,39 |
| 846 / 2709 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEPIIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia rilevato corsia + | | 600,00 | 3,500 | 17'633,000 | 17'633,00 | | |
| | | | 540,00 | 3,500 | 1,250 | 2'625,00 | | |
| | | | | | | 1,250 | | 2'362,50 |
| | a detrarre arido | | | | | 4'477,800 | | -4'477,80 |
| | a detrarre drenaggi | | | | | 506,190 | | -506,19 |
| | Sommano positivi mc | | | | | | | 22'620,50 |
| | Sommano negativi mc | | | | | | | -4'983,99 |
| | SOMMANO mc | | | | | | | 17'636,51 |
| 847 / 2710 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 22'620,500 | 2'262,05 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | | | 2'262,05 |
| | | | | | | | 7,46 | 16'874,89 |
| 848 / 2711 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 5 [mc 17 636.51] a detrarre da cava per rilevato Vedi voce n° 6 [mc 2 262.05] | | | | | 17'636,51 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | | | 17'636,51 |
| | Sommano negativi mc | | | | | | | -2'262,05 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 15'374,46 |
| | | | | | | | | 12'152'576,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 15'374,46 | | 12'152'576,30 |
| | SOMMANO mc | | | | | 15'374,46 | 6,00 | 92'246,76 |
| 849 / 2712 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 2'262,050 | 124'412,75 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 124'412,75 | 0,17 | 21'150,17 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 351'111,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'265'973,23 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|--------------|--------------------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'265'973,23 |
| 850 / 639 I.01.002.f | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea (lung.=4120-2753) (lung.=360+120)</p> | 2,00 1,00 | 1'367,00 480,00 | | | 2'734,00 480,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'214,00 | 19,57 | 62'897,98 |
| 851 / 640 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea i 20 m *(H/peso=1/20) arr</p> | | 3'214,00 | | | 160,70 0,30 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 161,00 | 155,79 | 25'082,19 |
| 852 / 641 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 640 [cad 161.00]</p> | | | | | 48,000 7'728,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 7'728,00 | 1,57 | 12'132,96 |
| 853 / 642 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Fossi di guardia</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'366'086,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'366'086,36 |
| | F0 | | 400,00 | | 0,250 | 100,00 | | |
| | F1 | | 332,00 | | 0,650 | 215,80 | | |
| | F4 | | 262,00 | | 1,650 | 432,30 | | |
| | F5 | | 470,00 | | 3,000 | 1'410,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'158,10 | 5,98 | 12'905,44 |
| 854 / 643 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (medio 60+60+60) *(larg.=0,8+0,6+0,8) | 2,00 | 1'367,00 | 2,200 | | 6'014,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6'014,80 | 11,41 | 68'628,87 |
| 855 / 2092 I.01.002.f | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 | | | | | 3'214,000 | -3'214,00 | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | | -3'214,00 | 19,57 |
| 856 / 2093 NP.016 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 ISTRUTTORIA P.21 diametro 50 *(lung.=78,89+74,6+92,37+63,21+268,11+415,62+99,34+131,45) diametro 60 *(lung.=184,34+261,8+375,85+219,18+6,16+17,49+1,09+484,6+83,53+151,8+134,73) tubazione di scarico tombino T09 verso Canale Is Corrias | | 1'223,59 | | | 3'214,000 | 3'214,00 | |
| | Sommano positivi m | | | | | 3'214,000 | -3'214,00 | |
| | Sommano negativi m | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'444,16 | 35,00 | 120'545,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'505'268,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'505'268,29 |
| 857 / 2528 NP.015 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 40 *(lung.=84,33+134,59+44,01+32,16+29,15+ 75,35+85) | | 484,59 | | | 484,59 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 484,59 | 25,00 | 12'114,75 |
| 858 / 2535 NP.017 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 70 *(lung.=68,78+19,92+46,71+11,91+12,33+ 3,3+198,25) | | 361,20 | | | 361,20 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 361,20 | 50,00 | 18'060,00 |
| | Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro | | | | | | | 269'469,81 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'535'443,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'535'443,04 |
| | CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) | | | | | | | |
| 859 / 1460 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | 100,00 | 4,000 | 1,500 | 600,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 600,00 | 5,55 | 3'330,00 |
| 860 / 1461 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 3 | | 89,00 | 3,000 | 0,150 | 40,05 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 40,05 | 61,33 | 2'456,27 |
| 861 / 1462 B.08.033.b | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 3 | | 36,25 | | 3,000 | 108,75 | | |
| | | | 16,25 | | | 3,250 | 52,81 | |
| | | | 36,25 | | | 3,500 | 126,88 | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 288,44 | 127,94 | 36'903,01 |
| 862 / 1463 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | | | 288,440 | 288,44 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 288,44 | 25,08 | 7'234,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'585'366,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'585'366,40 |
| 863 / 1464 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | | | 288,440 | 288,44 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 288,44 | 7,35 | 2'120,03 |
| 864 / 1465 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno muro 4 | | 89,00 | | | 89,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 89,00 | 56,30 | 5'010,70 |
| 865 / 1466 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | | 89,00 | 0,700 | 0,700 | 43,61 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 43,61 | 67,15 | 2'928,41 |
| 866 / 1467 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | 2,00 | 89,00 | | 0,700 | 124,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 124,60 | 30,58 | 3'810,27 |
| 867 / 1468 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'599'235,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'599'235,81 |
| | distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc | 140,00 | | | 43,610 | 6'105,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 6'105,40 | 0,74 | 4'518,00 |
| | Parziale CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) euro | | | | | | | 68'310,77 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'603'753,81 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'603'753,81 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 868 / 2713 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.30 cm ad 1 | 2,00 | 504,00 | 9,500 | 0,300 | 2'872,80 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 402,00 | 9,500 | 0,300 | 2'291,40 | | |
| | | | 402,00 | 7,500 | 0,300 | 904,50 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 471,00 | 13,000 | 0,300 | 3'673,80 | | |
| | corsia + | | 600,00 | 3,500 | 0,300 | 630,00 | | |
| | | | 540,00 | 3,500 | 0,300 | 567,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 10'939,50 | 13,73 | 150'199,33 |
| 869 / 2714 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.13 cm ad 1 | 2,00 | 504,00 | 9,500 | 0,130 | 1'244,88 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 402,00 | 9,500 | 0,130 | 992,94 | | |
| | | | 402,00 | 7,500 | 0,130 | 391,95 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 471,00 | 13,000 | 0,130 | 1'591,98 | | |
| | corsia + | | 600,00 | 3,500 | 0,130 | 273,00 | | |
| | | | 540,00 | 3,500 | 0,130 | 245,70 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 4'740,45 | 27,69 | 131'263,06 |
| 870 / 2715 D.01.010.a | STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.15 cm ad 1 | 2,00 | 504,00 | 9,500 | 0,150 | 1'436,40 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 402,00 | 9,500 | 0,150 | 1'145,70 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'582,10 | | 12'885'216,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|----------------------|--|---|----------------------------------|---|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'582,10 | | 12'885'216,20 |
| 871 / 2716 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 6 cm ad 3 corsia + | 2,00 | 402,00 471,00 600,00 540,00 | 7,500 13,000 3,500 3,500 | 0,150 0,150 0,150 0,150 | 452,25 1'836,90 315,00 283,50 | 70,88 | 387'695,88 |
| | SOMMANO m3 | | | | | 5'469,75 | | |
| 872 / 2717 D.01.042 | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizioni e tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 4 [m2 36 465.00] | 2,00 2,00 2,00 | 504,00 402,00 402,00 471,00 600,00 540,00 | 9,500 9,500 7,500 13,000 3,500 3,500 | | 9'576,00 7'638,00 3'015,00 12'246,00 2'100,00 1'890,00 | 6,83 | 249'055,95 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 36'465,00 | | |
| 873 / 2718 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura | 36'465,00 | | | 0,040 | 1'458,60 | 155,63 | 227'001,92 |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'458,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | 36'465,000 | 36'465,00 | 0,76 | 27'713,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 13'776'683,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 13'776'683,35 |
| | Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro | | | | | | | 1'172'929,54 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 13'776'683,35 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 13'776'683,35 |
| 874 / 2719 A.02.004.a | <p style="text-align: center;">CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 75% *(par.ug.=2*0,75)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,50 | 1'367,00 | 7,000 | 0,300 | 4'306,05 | | |
| | | | | | | 4'306,05 | 13,43 | 57'830,25 |
| 875 / 2720 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 25% *(par.ug.=2*0,25)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | 1'367,00 | 7,000 | 0,300 | 1'435,35 | | |
| | | | | | | 1'435,35 | 4,26 | 6'114,59 |
| 876 / 2721 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura Vedi voce n° 1 [mc 4 306.05] Vedi voce n° 2 [mc 1 435.35]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 4'306,05 1'435,35 | | |
| | | | | | | 5'741,40 | 0,57 | 3'272,60 |
| 877 / 2722 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 13'843'900,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 13'843'900,79 |
| | lateralì e centrale | 2,00 | 1'367,00 | 7,000 | | 19'138,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 19'138,00 | 1,14 | 21'817,32 |
| 878 / 2723 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ad 1 laterali spartitraffico bifilari ad 2 laterali spartitraffico bifilari *(par.ug.=2*2) ad 3 laterali spartitraffico bifilari SOMMANO m Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) euro | | | | | | | |
| | | 2,00 | 504,00 | | | 1'008,00 | | |
| | | 2,00 | 504,00 | | | 1'008,00 | | |
| | | 2,00 | 402,00 | | | 804,00 | | |
| | | 4,00 | 402,00 | | | 1'608,00 | | |
| | | 2,00 | 471,00 | | | 942,00 | | |
| | | 2,00 | 471,00 | | | 942,00 | | |
| | | | | | | 6'312,00 | 8,89 | 56'113,68 |
| | | | | | | | | 145'148,44 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 13'921'831,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 13'921'831,79 |
| 879 / 644 G.06.020.1.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica ad 1 laterali ad 2 laterali ad 3 laterali - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722 3+360/3+372 sud *(lung.=3372-3360) 3+880/4+100 sud *(lung.=4100-3880) 4+000/4+120 nord *(lung.=4120-4000) Sommano positivi m Sommano negativi m SOMMANO m | 2,00 | 504,00 | | | 1'008,00 | | |
| | | 2,00 | 402,00 | | | 804,00 | | |
| | | 2,00 | 471,00 | | | 942,00 | | |
| | | | | | | | | -93,00 |
| | | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | | | 220,00 | | | 220,00 | | |
| | | | 120,00 | | | 120,00 | | |
| | | | | | | 3'106,00 | | |
| | | | | | | -93,00 | | |
| | | | | | | 3'013,00 | 17,58 | 52'968,54 |
| 880 / 645 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari spartitraffico bifilari *(par.ug.=2*2) spartitraffico bifilari SOMMANO m | 2,00 | 504,00 | | | 1'008,00 | | |
| | | 4,00 | 402,00 | | | 1'608,00 | | |
| | | 2,00 | 471,00 | | | 942,00 | | |
| | | | | | | 3'558,00 | 20,76 | 73'864,08 |
| 881 / 646 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4) | 8,00 | 1'367,00 | | | 10'936,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 10'936,00 | | 14'048'664,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|----------|-----------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 10'936,00 | | 14'048'664,41 |
| 882 / 647 H.01.003.c | <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | 2,00 | 1'367,00 | | | 2'734,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'734,00 | 0,50 | 5'468,00 |
| 883 / 648 H.01.003.e | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | | | |
| | | | | 1'500,000 | | 1'500,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'500,00 | 0,65 | 1'777,10 |
| 884 / 649 H.02.028.b | <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*0,01)</p> | 0,02 | 1'400,00 | | 3,000 | 84,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 84,00 | 4,26 | 6'390,00 |
| 885 / 650 H.02.034.a | <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'062'821,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|----------------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'062'821,99 |
| | SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 649 [m 84.00] | | | | 0,300 0,800 | 25,20 0,80 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 26,00 | 54,22 | 1'409,72 |
| 886 / 651 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 649 [m 84.00] | | | | | 84,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 84,00 | 7,73 | 649,32 |
| 887 / 652 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 63,05 | 945,75 |
| 888 / 653 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 60,72 | 910,80 |
| 889 / 654 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'066'737,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'066'737,58 |
| | prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 65,36 | 980,40 |
| 890 / 655 H.02.014.b | SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di at ... zzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 115,95 | 1'739,25 |
| 891 / 656 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 12,00 | | | 0,250 | 3,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,00 | 200,60 | 601,80 |
| 892 / 657 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 12,00 | | | 0,900 | 10,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 10,80 | 222,40 | 2'401,92 |
| 893 / 1563 G.03.002.a | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'072'460,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'072'460,95 |
| | <p>CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rapport ... diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione FORNITURA SISTEMA COMPLETO franco cantiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 5'190,46 | 41'523,68 |
| 894 / 1564 G.03.002.b | <p>ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rappor ... à essere diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 1'162,80 | 9'302,40 |
| 895 / 1730 H.06.003.a | <p>PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | 2'000,000 | 2'000,00 | | |
| | | | | | | 2'000,00 | 3,24 | 6'480,00 |
| 896 / 1731 H.06.005.b | <p>POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'138,72 | 2'138,72 |
| 897 / 1732 H.02.018.d | <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'131'905,75 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'131'905,75 |
| | lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 3,250 | 6,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,50 | 232,69 | 1'512,49 |
| 898 / 1733 H.06.012 | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 6,500 | 6,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6,50 | 48,91 | 317,92 |
| 899 / 2657 G.02.005.c | BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapp ... e CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (lung.=54+55) | | 109,00 | | | 109,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 109,00 | 116,83 | 12'734,47 |
| | Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro | | | | | | | 224'638,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'146'470,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'146'470,63 |
| | CS10 - Impianti (SbCat 10) | | | | | | | |
| 900 / 2278 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | 1,00 | 1'367,00 | | | 1'367,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'367,00 | 5,86 | 8'010,62 |
| 901 / 2279 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 1'367,00 | | | 5'468,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5'468,00 | 9,28 | 50'743,04 |
| 902 / 2280 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora 0.2 mc/ml | | 1'367,00 | | 0,200 | 273,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 273,40 | 61,33 | 16'767,62 |
| 903 / 2281 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora | 2,00 | 1'367,00 | | 0,400 | 1'093,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'093,60 | 19,34 | 21'150,22 |
| 904 / 2282 P.01.002.c | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'243'142,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'243'142,13 |
| | CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 110,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 110,00 | 59,15 | 6'506,50 |
| 905 / 2283 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 110,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 110,00 | 105,01 | 11'551,10 |
| 906 / 2284 P.06.015.e | PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 48,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 48,00 | 241,07 | 11'571,36 |
| 907 / 2285 Z.NP.IMP.019 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H ft.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 43,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 43,00 | 585,84 | 25'191,12 |
| 908 / 2286 P.01.011.1.b | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'297'962,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'297'962,21 |
| | GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 43,00 | | |
| | SOTTOPASSO | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 45,00 | 99,28 | 4'467,60 |
| 909 / 2287 P.01.006.d | PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 43,00 | | |
| | SOTTOPASSO | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 45,00 | 29,75 | 1'338,75 |
| 910 / 2288 P.01.002.b | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 43,00 | | |
| | SOTTOPASSO | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 45,00 | 48,76 | 2'194,20 |
| 911 / 2289 Z.NP.IMP.018 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 43,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 43,00 | 677,90 | 29'149,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'335'112,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'335'112,46 |
| 912 / 2290 Z.NP.IMP.021 | PROIETTORE PER CIRCUITO PERMANENTE GALLERIA 25W 3095lm (fuori apparecchio) PER ILLUMINAZIONE STRADALE Fornitura e posa in opera di proiettore, compreso di staffa per installazione a parete/soffitto, cavo di collegamento e scatola di derivazione. Nel prezzo si intende compreso trasp ... tore idoneo per la regolazione con onde convogliate. Sistema a 20 led 3095 lumen, 25W comprese perdite alimentatori SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 560,16 | 5'601,60 |
| 913 / 2291 P.07.010.e | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti ILLUMINAZIONE | | 1'600,00 | | | 1'600,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'600,00 | 8,08 | 12'928,00 |
| 914 / 2292 H.07.102.b | PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERICICO - 4 X 15 H=210 MM conforme per ogni sua caratteristica ed in ogni sua parte alla normativa europea di riferimento CEI UNI EN 12966-1:2010, con Certificato di Omologazione da parte del Ministero dei ... uata pixel a pixel che individua malfunzionamenti anche parziali del pixel stesso; - normativa di riferimento: EN12966 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 16'940,46 | 16'940,46 |
| 915 / 2293 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1'367,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'367,00 | 5,06 | 6'917,02 |
| 916 / 2294 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 -÷ 600 mm; | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'377'499,54 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'377'499,54 |
| | - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 599,62 | 2'398,48 |
| 917 / 2295 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 2,00 | 2'749,83 | 5'499,66 |
| 918 / 2296 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 43,00 | 10,00 | | | 430,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 430,00 | 2,20 | 946,00 |
| 919 / 2297 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | GENERALE LINEE | | | | | 14,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 53,43 | 854,88 |
| 920 / 2298 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N- CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'387'198,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'387'198,56 |
| | NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 14,00 | | |
| | | | | | | 14,00 | 46,27 | 647,78 |
| 921 / 2299 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 14,00 | | |
| | | | | | | 14,00 | 15,38 | 215,32 |
| 922 / 2300 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO m | | 2'750,00 | | | 2'750,00 | | |
| | | | | | | 2'750,00 | 5,97 | 16'417,50 |
| 923 / 2301 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO m | | 1'250,00 | | | 1'250,00 | | |
| | | | | | | 1'250,00 | 2,97 | 3'712,50 |
| 924 / 2302 P.03.005.39 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'408'191,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'408'191,66 |
| | SEZ. 4 X 16 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE | | 1'750,00 | | | 1'750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'750,00 | 8,24 | 14'420,00 |
| | Parziale CS10 - Impianti (SbCat 10) euro | | | | | | | 276'141,03 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'422'611,66 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'422'611,66 |
| 925 / 1594 A.01.004 | <p style="text-align: center;">CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 82,69 184,28 | 5,98 | 1'596,48 |
| 926 / 1595 B.02.100.e | <p>PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o rotooper ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 360,00 632,00 | 18,14 | 17'994,88 |
| 927 / 1596 B.02.106.d | <p>GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... la D.L., come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 360,00 632,00 | 22,96 | 22'776,32 |
| 928 / 1597 B.02.110.b | <p>TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 (inc 23</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'464'979,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'464'979,34 |
| 929 / 1598 B.03.025.a | KG/m) - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722 (inc 23 KG/m) SOMMANO kg | | | | | 8'280,00 14'536,00 <hr/> 22'816,00 | 0,92 | 20'990,72 |
| | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722 SOMMANO mc | | | | | 16,54 36,86 <hr/> 53,40 | 61,33 | 3'275,02 |
| 930 / 1599 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722 SOMMANO mc | | | | | 47,25 105,30 <hr/> 152,55 | 63,45 | 9'679,30 |
| 931 / 1600 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722 SOMMANO mq | | | | | 126,00 280,80 <hr/> 406,80 | 19,34 | 7'867,51 |
| 932 / 1601 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'506'791,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'506'791,89 |
| 933 / 1602 G.05.009.a | <p>SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 (INC 40 KG/m3) - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+722 (INC 40 KG/m3)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI IN ALLUMINIO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: A4; Categoria Isolamento acustico: B3. con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustic ... in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 1'890,00 4'212,00 <hr/> 6'102,00 | 0,74 | 4'515,48 |
| 934 / 1603 G.05.011.a | <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI FONOISOLANTI IN CALCESTRUZZO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, in cls fonoisolante ... , in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | <hr/> 0,00 | 117,20 | 0,00 |
| 935 / 1604 G.05.015.a | <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI TRASPARENTI IN PMMA INCOLORE sp.15 mm - F.P.O. BARRIERA COMPLETA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, costituita da lastra ... JR, in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | <hr/> 0,00 | 139,47 | 0,00 |
| 936 / 2636 G.05.040.b | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE DI SICUREZZA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: minimo A3; Categoria Isolamento acustico: B3 (UNI EN 1793). con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, cer ... iera integrata potrà anche essere dotata di dispositivo per l'abbattimento della parte superiore per eventuali ispezioni SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120</p> | | | | | <hr/> 0,00 | 146,21 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'511'307,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'511'307,37 |
| 937 / 2637 G.05.040.c | SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 3+372 A PROG 3+477 | | 105,00 | | | 105,00 | 676,67 | 71'050,35 |
| | SOMMANO ml | | | | | 105,00 | | |
| | FORNITURA E POSA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE E DI SICUREZZA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: minimo A3; Categoria Isolamento acustico: B3 (UNI EN 1793), con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, cer ... finito a perfetta regola d'arte. Sono escluse le opere di fondazione nel caso di barriera su rilevato - H4 ALTEZZA 3,00M SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 3 - RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG . 3+477 A PROG 3+675 - BARRIERA DA PROG . 3+675 A PROG 3+815 | | 177,00 | | | 177,00 | 866,93 | 276'550,67 |
| | SOMMANO ml | | 142,00 | | | 142,00 | | |
| | Parziale CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11) euro Parziale RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 (Cat 3) euro | | | | | | | 436'296,73 |
| | RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 (Cat 4) | | | | | | | 3'535'339,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'858'908,39 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|--------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'858'908,39 |
| 938 / 344 A.03.019 | CS01 - Demolizioni (SbCat 1) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni cunetta | 4,00 | 415,00 | 0,800 | 0,300 | 398,40 | | |
| | | 4,00 | 415,00 | 0,200 | 0,400 | 132,80 | | |
| | | 4,00 | 100,00 | 0,800 | 0,300 | 96,00 | | |
| | | 4,00 | 100,00 | 0,200 | 0,400 | 32,00 | | |
| | | 4,00 | 115,00 | 0,800 | 0,300 | 110,40 | | |
| | | 4,00 | 115,00 | 0,200 | 0,400 | 36,80 | | |
| | | 4,00 | 265,00 | 0,800 | 0,300 | 254,40 | | |
| | | 4,00 | 265,00 | 0,200 | 0,400 | 84,80 | | |
| | | 4,00 | 25,00 | 0,800 | 0,300 | 24,00 | | |
| | | 4,00 | 25,00 | 0,200 | 0,400 | 8,00 | | |
| | | 4,00 | 140,00 | 0,800 | 0,300 | 134,40 | | |
| | | 4,00 | 140,00 | 0,200 | 0,400 | 44,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'356,80 | 22,34 | 30'310,91 |
| 939 / 345 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone muri e canali *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 1'356,800 | 74'624,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 74'624,00 | 0,17 | 12'686,08 |
| 940 / 346 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni cunette | 2,50 | 0,95 | | 1'356,800 | 3'222,40 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 3'222,40 | 6,80 | 21'912,32 |
| 941 / 1746 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'923'817,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 14'923'817,70 |
| | Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,05 | | 1'356,800 | 169,60 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 169,60 | 67,98 | 11'529,41 |
| 942 / 1747 H.06.009.a | SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO con l'onere del trasporto del materiale nei luoghi indicati dalla Direzione Lavori, la rimozione dei blocchi di fondazione ed il riempimento dei vuoti con materiale arido SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'739,87 | 2'739,87 |
| | Parziale CS01 - Demolizioni (SbCat 1) euro | | | | | | | 79'178,59 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 14'938'086,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 14'938'086,98 |
| 943 / 659 D.01.052 | CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 25 cm *(par.ug.=7457/,25) | 29'828,00 | | | 25,000 | 745'700,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 745'700,00 | 0,38 | 283'366,00 |
| 944 / 1132 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 50% | 7'457,00 | 0,50 | | 1,700 | 6'338,45 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 6'338,45 | 10,20 | 64'652,19 |
| | Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro | | | | | | | 348'018,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 15'286'105,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 15'286'105,17 |
| 945 / 2724 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia generale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 35'000,00 | | |
| | | | | | | 35'000,00 | 2,45 | 85'750,00 |
| 946 / 2725 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 2,00 | 1'537,00 | 4,000 | 0,300 | 3'688,80 | | |
| | | | | | | 3'688,80 | 16,56 | 61'086,53 |
| 947 / 2726 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato (larg.=4,5+4,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 | 1'537,00 | 9,000 | 1,100 | 30'432,60 | | |
| | | | | | | 30'432,60 | 1,18 | 35'910,47 |
| 948 / 2727 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia rilevato</p> | | | | | 15'000,00 | | |
| | | | | | | 15'000,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 15'000,00 | | 15'468'852,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|------------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 15'000,00 | | 15'468'852,17 |
| | a detrarre arido | | | | 3'688,800 | -3'688,80 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 15'000,00 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -3'688,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 11'311,20 | 1,36 | 15'383,23 |
| 949 / 2728 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 15'000,000 | 1'500,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'500,00 | 7,46 | 11'190,00 |
| 950 / 2729 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 4 [mc 11 311.20] a detrarre da cava per rilevato Vedi voce n° 5 [mc 1 500.00] | | | | | 11'311,20 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 11'311,20 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -1'500,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9'811,20 | 6,00 | 58'867,20 |
| 951 / 2730 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 1'500,000 | 82'500,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 82'500,00 | 0,17 | 14'025,00 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 282'212,43 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 15'568'317,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|--------------|--------------------|-------|--------|--------------------|----------------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 15'568'317,60 |
| 952 / 664 I.01.002.f | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea</p> | 2,00 1,00 | 1'537,00 130,00 | | | 3'074,00 130,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'204,00 | 19,57 | 62'702,28 |
| 953 / 665 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea i 20 m *(H/peso=1/20) arr</p> | | 3'204,00 | | | 0,050 0,800 | 160,20 0,80 | |
| | SOMMANO cad | | | | | 161,00 | 155,79 | 25'082,19 |
| 954 / 666 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 640 [cad 161.00]</p> | | | | | 48,000 | 7'728,00 | |
| | SOMMANO kg | | | | | 7'728,00 | 1,57 | 12'132,96 |
| 955 / 667 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Fossi di guardia</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 15'668'235,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 15'668'235,03 |
| | F1 | | 2'180,00 | | 0,650 | 1'417,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'417,00 | 5,98 | 8'473,66 |
| 956 / 668 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (medio 60+60+60) *(larg.=0,8+0,6+0,8) | 2,00 | 1'537,00 | 2,200 | | 6'762,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6'762,80 | 11,41 | 77'163,55 |
| 957 / 2094 I.01.002.f | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 | | | | | 3'204,000 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -3'204,00 | | |
| | | | | | | -3'204,00 | 19,57 | -62'702,28 |
| 958 / 2095 NP.016 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 ISTRUTTORIA P.21 diametro 50 *(lung.=139,23+170,04+168,07+260,83+266,09+228,21+228,45) diametro 60 *(lung.=162,46+203,78+199,36+194,84+229,42+25,9+17,15) | | | | | 3'204,000 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 3'204,000 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'460,92 | | |
| | | | 1'460,92 | | | 1'460,92 | | |
| | | | 1'032,91 | | | 1'032,91 | | |
| | | | | | | 5'697,83 | | |
| | | | | | | -3'204,00 | | |
| | | | | | | 2'493,83 | 35,00 | 87'284,05 |
| 959 / 2529 NP.015 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 15'778'454,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 15'778'454,01 |
| | <p>Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 40 *(lung.=176,14+176,67+127,57+122,64+161,63+45,05)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 809,70 | | | 809,70 | | |
| | | | | | | 809,70 | 25,00 | 20'242,50 |
| 960 / 2536 NP.017 | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 70 *(lung.=39,17+28,31+76+1,32+25,61+19,95+92+62,4)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 178,44 | | | 178,44 | | |
| | | | | | | 178,44 | 50,00 | 8'922,00 |
| | Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro | | | | | | | 239'300,91 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 15'807'618,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|------------------|----------------|----------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 15'807'618,51 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 961 / 2731 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.30 cm ad 1 | 2,00 | 230,00 | 9,500 | 0,300 | 1'311,00 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 610,00 610,00 | 9,500 7,500 | 0,300 0,300 | 3'477,00 1'372,50 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 697,00 | 13,000 | 0,300 | 5'436,60 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 11'597,10 | 13,73 | 159'228,18 |
| 962 / 2732 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.13 cm ad 1 | 2,00 | 230,00 | 9,500 | 0,130 | 568,10 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 610,00 610,00 | 9,500 7,500 | 0,130 0,130 | 1'506,70 594,75 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 697,00 | 13,000 | 0,130 | 2'355,86 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 5'025,41 | 27,69 | 139'153,60 |
| 963 / 2733 D.01.010.a | STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.15 cm ad 1 | 2,00 | 230,00 | 9,500 | 0,150 | 655,50 | | |
| | ad 2 | 2,00 | 610,00 610,00 | 9,500 7,500 | 0,150 0,150 | 1'738,50 686,25 | | |
| | ad 3 | 2,00 | 697,00 | 13,000 | 0,150 | 2'718,30 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 5'798,55 | | 16'106'000,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|--------|------------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 5'798,55 | | 16'106'000,29 |
| 964 / 2734 Z.NP.CIV.012 | <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 6 cm ad 1</p> <p style="text-align: right;">ad 2</p> <p style="text-align: right;">ad 3</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 5'798,55 | 70,88 | 411'001,22 |
| | | 2,00 | 230,00 | 9,500 | | 4'370,00 | | |
| | | 2,00 | 610,00 | 9,500 | | 11'590,00 | | |
| | | | 610,00 | 7,500 | | 4'575,00 | | |
| | | 2,00 | 697,00 | 13,000 | | 18'122,00 | | |
| | | | | | | 38'657,00 | 6,83 | 264'027,31 |
| 965 / 2735 D.01.042 | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 4 [m2 38 657.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 38'657,00 | | | 0,040 | 1'546,28 | | |
| | | | | | | 1'546,28 | 155,63 | 240'647,56 |
| 966 / 2736 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p style="text-align: right;">Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro</p> | | | | 38'657,000 | 38'657,00 | | |
| | | | | | | 38'657,00 | 0,76 | 29'379,32 |
| | | | | | | | | 1'243'437,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'051'055,70 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'051'055,70 |
| 967 / 2737 A.02.004.a | <p style="text-align: center;">CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 75% *(par.ug.=2*0,75)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,50 | 1'537,00 | 7,000 | 0,300 | 4'841,55 | | |
| | | | | | | 4'841,55 | 13,43 | 65'022,02 |
| 968 / 2738 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 75% *(par.ug.=2*0,25)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | 1'537,00 | 7,000 | 0,300 | 1'613,85 | | |
| | | | | | | 1'613,85 | 4,26 | 6'875,00 |
| 969 / 2739 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura Vedi voce n° 1 [mc 4 841.55] Vedi voce n° 2 [mc 1 613.85]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 4'841,55 1'613,85 | | |
| | | | | | | 6'455,40 | 0,57 | 3'679,58 |
| 970 / 2740 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'126'632,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'126'632,30 |
| | lateralì e centrale | 2,00 | 1'537,00 | 7,000 | | 21'518,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 21'518,00 | 1,14 | 24'530,52 |
| 971 / 2741 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ad 1 lateralì centralì ad 2 lateralì centralì *(par.ug.=2*2) ad 3 lateralì centralì | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 7'368,00 | 8,89 | 65'501,52 |
| 972 / 2742 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura protezione idraulica rilevato | 2,00 | 300,00 | 2,600 | 1,125 | 1'755,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 1'755,00 | 15,41 | 27'044,55 |
| | Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) euro | | | | | | | 192'653,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'243'708,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'243'708,89 |
| 973 / 669 G.06.020.1.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica ad 1 laterali ad 2 laterali ad 3 laterali 4+120/4+210 sud *(lung.=4210-4120) 4+930/5+000 nord *(lung.=5000-4930) 5+050/5+100 sud *(lung.=5100-5050) | 2,00 | 230,00 | | | 460,00 | | |
| | | 2,00 | 610,00 | | | 1'220,00 | | |
| | | 2,00 | 697,00 | | | 1'394,00 | | |
| | | | 90,00 | | | 90,00 | | |
| | | | 70,00 | | | 70,00 | | |
| | | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'284,00 | 17,58 | 57'732,72 |
| 974 / 670 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari spartitraffico bifilari *(par.ug.=2*2) spartitraffico bifilari | 2,00 | 230,00 | | | 460,00 | | |
| | | 4,00 | 610,00 | | | 2'440,00 | | |
| | | 2,00 | 697,00 | | | 1'394,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'294,00 | 20,76 | 89'143,44 |
| 975 / 671 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4) | 8,00 | 1'537,00 | | | 12'296,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12'296,00 | 0,50 | 6'148,00 |
| 976 / 672 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'396'733,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|----------|-----------|----------------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'396'733,05 |
| | CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 1'537,00 | | | 3'074,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'074,00 | 0,65 | 1'998,10 |
| 977 / 673 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 1'600,000 | | 1'600,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'600,00 | 4,26 | 6'816,00 |
| 978 / 674 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*0,01) | 0,02 | 1'550,00 | | 3,000 | 93,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 93,00 | 6,22 | 578,46 |
| 979 / 675 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 674 [m 93.00] *(H/peso=1/3) | | | | 0,333 0,030 | 30,97 0,03 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 31,00 | | 17'406'125,61 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 31,00 | | 17'406'125,61 |
| 980 / 676 H.02.035.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 674 [m 93.00]</p> | | | | | 31,00 | 54,22 | 1'680,82 |
| 981 / 677 H.02.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | 93,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 93,00 | 7,73 | 718,89 |
| 982 / 678 H.02.006.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 63,05 | 945,75 |
| 983 / 679 H.02.010.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE</p> | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 60,72 | 910,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'410'381,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'410'381,87 |
| 984 / 680 H.02.014.b | Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 65,36 | 980,40 |
| | SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata e rinforzata, completa di at ... zzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 115,95 | 1'739,25 |
| 985 / 681 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 15,00 | | | 0,250 | 3,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,75 | 200,60 | 752,25 |
| 986 / 682 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 18,00 | | | 0,900 | 16,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 16,20 | 222,40 | 3'602,88 |
| 987 / 1565 G.03.002.a | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rapport ... diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'417'456,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'417'456,65 |
| | FORNITURA SISTEMA COMPLETO franco cantiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 5'190,46 | 25'952,30 |
| 988 / 1566 G.03.002.b | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rappor ... à essere diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 1'162,80 | 5'814,00 |
| 989 / 1734 H.06.003.a | PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 SOMMANO kg | | | | 2'000,000 | 2'000,00 | | |
| | | | | | | 2'000,00 | 3,24 | 6'480,00 |
| 990 / 1735 H.06.005.b | POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 SOMMANO cad | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'138,72 | 2'138,72 |
| 991 / 1736 H.02.018.d | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'457'841,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'457'841,67 |
| 992 / 1737 H.06.012 | Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 3,250 | 6,50 | 232,69 | 1'512,49 |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,50 | | |
| | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 6,500 | 6,50 | 48,91 | 317,92 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6,50 | | |
| | Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro | | | | | | | 215'963,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'459'672,08 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'459'672,08 |
| | CS10 - Impianti (SbCat 10) | | | | | | | |
| 993 / 2303 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | 1,00 | 1'537,00 | | | 1'537,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'537,00 | 5,86 | 9'006,82 |
| 994 / 2304 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 1'537,00 | | | 6'148,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'148,00 | 9,28 | 57'053,44 |
| 995 / 2305 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora 0.2 mc/ml | | 1'537,00 | | 0,200 | 307,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 307,40 | 61,33 | 18'852,84 |
| 996 / 2306 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora | 2,00 | 1'537,00 | | 0,400 | 1'229,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'229,60 | 19,34 | 23'780,46 |
| 997 / 2307 P.01.002.c | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'568'365,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'568'365,64 |
| | CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 120,00 | 59,15 | 7'098,00 |
| 998 / 2308 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 120,00 | 105,01 | 12'601,20 |
| 999 / 2309 P.06.015.e | PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 54,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 54,00 | 241,07 | 13'017,78 |
| 1000 / 2310 Z.NP.IMP.020 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 448,66 | 4'935,26 |
| 1001 / 2311 P.01.011.1.b | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'606'017,88 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'606'017,88 |
| | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 54,00 | | |
| | | | | | | 54,00 | 99,28 | 5'361,12 |
| 1002 / 2312 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 54,00 | | |
| | | | | | | 54,00 | 29,75 | 1'606,50 |
| 1003 / 2313 P.01.002.b | <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 54,00 | | |
| | | | | | | 54,00 | 48,76 | 2'633,04 |
| 1004 / 2314 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 11,00 | | |
| | | | | | | 11,00 | 476,26 | 5'238,86 |
| 1005 / 2315 Z.NP.IMP.018 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'620'857,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'620'857,40 |
| | (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 43,00 | | |
| | | | | | | 43,00 | 677,90 | 29'149,70 |
| 1006 / 2316 Z.NP.IMP.019 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H f.t.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 43,00 | | |
| | | | | | | 43,00 | 585,84 | 25'191,12 |
| 1007 / 2317 P.07.010.e | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti ILLUMINAZIONE SOMMANO m | | 2'000,00 | | | 2'000,00 | | |
| | | | | | | 2'000,00 | 8,08 | 16'160,00 |
| 1008 / 2318 H.07.102.b | PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERICICO - 4 X 15 H=210 MM conforme per ogni sua caratteristica ed in ogni sua parte alla normativa europea di riferimento CEI UNI EN 12966-1:2010, con Certificato di Omologazione da parte del Ministero dei ... uata pixel a pixel che individua malfunzionamenti anche parziali del pixel stesso; - normativa di riferimento: EN12966 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 16'940,46 | 33'880,92 |
| 1009 / 2319 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, SOMMANO m | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'725'239,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'725'239,14 |
| | CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1'537,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'537,00 | 5,06 | 7'777,22 |
| 1010 / 2320 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 599,62 | 2'398,48 |
| 1011 / 2321 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione de! personale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 2,00 | 2'749,83 | 5'499,66 |
| 1012 / 2322 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 120,00 | 10,00 | | | 1'200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'200,00 | 2,20 | 2'640,00 |
| 1013 / 2323 Z.NP.IMP.003 | ARMADIO CONTENITORE IP54 COMPLETO DI QUADRO ELETTRICO Fornitura e posa in opera di armadio contenitore IP54, completo di quadro elettrico, apparati di comunicazione (centralina + modem GPRS oppure mediaconverter industriale f.o./ethernet), protezioni elettriche. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'743'554,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'743'554,50 |
| | SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 3'377,32 | 6'754,64 |
| 1014 / 2324 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 2,00 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 13,00 | 53,43 | 694,59 |
| 1015 / 2325 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N- CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 46,27 | 508,97 |
| 1016 / 2326 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE | | 1'750,00 | | | 1'750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'750,00 | 5,97 | 10'447,50 |
| 1017 / 2327 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'761'960,20 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'761'960,20 |
| | funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| | | | | | | 11,00 | 15,38 | 169,18 |
| 1018 / 2328 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO m Parziale CS10 - Impianti (SbCat 10) euro | | 1'750,00 | | | 1'750,00 | | |
| | | | | | | 1'750,00 | 2,97 | 5'197,50 |
| | | | | | | | | 307'654,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'767'326,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'767'326,88 |
| 1019 / 1605 G.05.040.c | <p style="text-align: center;">CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11)</p> <p>FORNITURA E POSA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE E DI SICUREZZA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: minimo A3; Categoria Isolamento acustico: B3 (UNI EN 1793). con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, cer ... finito a perfetta regola d'arte. Sono escluse le opere di fondazione nel caso di barriera su rilevato - H4 ALTEZZA 3,00M SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 5+612 A PROG. 5+657</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p> | | | | | 45,00 | | |
| | | | | | | 45,00 | 866,93 | 39'011,85 |
| 1020 / 1606 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 66,15 33,08 82,69 | | |
| | | | | | | 181,92 | 5,98 | 1'087,88 |
| 1021 / 1607 B.02.100.e | <p>PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o rotoper ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 290,00 150,00 432,00 | | |
| | | | | | | 872,00 | 18,14 | 15'818,08 |
| 1022 / 1608 B.02.106.d | <p>GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... la D.L., come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'823'244,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'823'244,69 |
| 1023 / 1609 B.02.110.b | <p>- BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 (inc 23 KG/m) - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 (inc 23 KG/m) - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465 (INC 23 KG/M)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | | 290,00 150,00 432,00 <hr/> 872,00 | 22,96 | 20'021,12 |
| 1024 / 1610 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 6'670,00 3'450,00 9'936,00 <hr/> 20'056,00 | 0,92 | 18'451,52 |
| 1025 / 1611 B.03.031.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mm²) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 13,23 6,62 16,54 <hr/> 36,39 | 61,33 | 2'231,80 |
| 1026 / 1612 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice,</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 37,80 18,90 47,25 <hr/> 103,95 | 63,45 | 6'595,63 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 17'870'544,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 17'870'544,76 |
| | armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465 | | | | | 100,80 50,40 126,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 277,20 | 19,34 | 5'361,05 |
| 1027 / 1613 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 (INC 40KG/M3) - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 (INC 40 KG/m3) - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465 (INC 40 KG/M3) | | | | | 1'512,00 756,00 1'890,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'158,00 | 0,74 | 3'076,92 |
| 1028 / 1614 G.05.009.a | BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI IN ALLUMINIO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: A4; Categoria Isolamento acustico: B3. con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustic ... in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 | | 41,00 | | 2,500 | 210,00 102,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 312,50 | 117,20 | 36'625,00 |
| 1029 / 1615 G.05.011.a | BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI FONOSOLANTI IN CALCESTRUZZO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, in cls fonoisolante ... , in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG . 4+323 A PROG 4+366 | | 41,00 | | 0,500 | 42,00 20,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 62,50 | | 17'915'607,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 62,50 | | 17'915'607,73 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 62,50 | 139,47 | 8'716,88 |
| 1030 / 1616 G.05.015.a | BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI TRASPARENTI IN PMMA INCOLORE sp.15 mm - F.P.O. BARRIERA COMPLETA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, costituita da lastra ... JR, in conformità alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG.4+239 A PROG 4+323 - BARRIERA DA PROG.4+323 A PROG 4+366 | | 41,00 | | 1,000 | 84,00 41,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 125,00 | 146,21 | 18'276,25 |
| 1031 / 2638 G.05.040.b | FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE DI SICUREZZA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: minimo A3; Categoria Isolamento acustico: B3 (UNI EN 1793), con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, cer ... iera integrata potrà anche essere dotata di dispositivo per l'abbattimento della parte superiore per eventuali ispezioni SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 4 - RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG . 5+360 A PROG 5+465 | | 106,00 | | | 106,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 106,00 | 676,67 | 71'727,02 |
| | Parziale CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11) euro Parziale RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 (Cat 4) euro | | | | | | | 247'001,00 |
| | RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 (Cat 5) | | | | | | | 3'155'419,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'014'327,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|---|------------|-------|-----------|-----------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'014'327,88 |
| 1032 / 287 A.03.003 | <p style="text-align: center;">CS01 - Demolizioni (SbCat 1)</p> <p>DEMOLIZIONE DI FABBRICATI Demolizione di fabbricati in efficienza, di qualsiasi specie, compresi i puntellamenti e l'allontanamento dei materiali; compreso l'eventuale scarico su aree indicate dall Amm.ne, misurato vuoto per pieno, dal piano di campagna alla linea di gronda. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio prog.6200</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | 690,000 | 4,500 | 3'105,00 | | |
| | | | | | | 3'105,00 | 7,32 | 22'728,60 |
| 1033 / 288 D.01.052 | <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni piazzale edificio sp.20 cm</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | | 5'250,000 | 20,000 | 105'000,00 | | |
| | | | | | | 105'000,00 | 0,38 | 39'900,00 |
| 1034 / 289 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni piazzale edificio</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 1,70 | | 5'250,000 | 0,200 | 1'785,00 | | |
| | | | | | | 1'785,00 | 10,20 | 18'207,00 |
| 1035 / 290 E.08.005.17.0 9.04.a | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 50% *(H/peso=2,5*3105)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 0,50 | | 0,250 | 7'762,500 | 970,31 | | |
| | | | | | | 970,31 | 6,80 | 6'598,11 |
| 1036 / 291 E.08.005.17.0 1.07 | <p>COD CER 17 01 07 - MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI AL COD CER "17 01 06" COD CER 17 01 07 - MISCUGLI O SCORIE DI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'101'761,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|---|------------|-------|---------|-------------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'101'761,59 |
| | CEMENTO, MATTONELLE E CERAMICHE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI AL COD CER "17 01 06" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 30% *(H/peso=2*3105) SOMMANO t | 0,30 | | 0,250 | 6'210,000 | 465,75 | | |
| | | | | | | 465,75 | 11,33 | 5'276,95 |
| 1037 / 292 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 15% *(H/peso=2*3105) SOMMANO t | 0,15 | | 0,250 | 6'210,000 | 232,88 | | |
| | | | | | | 232,88 | 67,98 | 15'831,18 |
| 1038 / 293 E.08.005.17.0 9.03 | COD CER 17 09 03 - ALTRI RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZ ... NE (COMPRESI RIFIUTI MISTI) CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE COD CER 17 09 03 - ALTRI RIFIUTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE (COMPRESI RIFIUTI MISTI) CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni edificio 5% SOMMANO t | 0,05 | | 0,250 | 6'210,000 | 77,63 | | |
| | | | | | | 77,63 | 322,91 | 25'067,50 |
| 1039 / 294 B.11.019 | RIMOZIONE E DEMOLIZIONE STRUTTURE IN ACCIAIO i lavori di demolizione dovranno procedere in maniera da non compromettere la stabilità delle strutture interessate e di quelle di collegamento. Sono comprese eventuali opere provv ... i polvere. È compreso ogni onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte e secondo le disposizioni della D.L. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni SOVRAPASSO PEDONALE (350 kg/mq) a forfait sostegni per segnaletica, portali a cavalletto, bandiera, farfalla lotto I SOMMANO kg | | | 130,000 | 350,000 | 45'500,00 | | |
| | | | | | 100'000,000 | 100'000,00 | | |
| | | | | | | 145'500,00 | 0,88 | 128'040,00 |
| 1040 / 295 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni (H/peso=75500/1000) | | | | 75,500 | 75,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 75,50 | | 18'275'977,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 75,50 | | 18'275'977,22 |
| | SOMMANO t | | | | | 75,50 | 31,73 | 2'395,62 |
| 1041 / 323 Z.NP.CIV.014 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barri ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | 1'477,00 | | | 1'477,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'477,00 | 5,43 | 8'020,11 |
| 1042 / 324 Z.NP.CIV.015 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barriera, comunque costit ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | 2'153,00 | | | 2'153,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'153,00 | 4,42 | 9'516,26 |
| 1043 / 340 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni Eventuale mancato riutilizzo 60 kg/ml , 50% *(lung.=1447+2153)*(H/peso=60/1000) | 0,50 | 3'600,00 | | 0,060 | 108,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 108,00 | 31,73 | 3'426,84 |
| 1044 / 347 A.03.019 | DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni cunetta | 4,00 | 340,00 | 0,800 | 0,300 | 326,40 | | |
| | | 4,00 | 340,00 | 0,200 | 0,400 | 108,80 | | |
| | | 4,00 | 260,00 | 0,800 | 0,300 | 249,60 | | |
| | | 4,00 | 260,00 | 0,200 | 0,400 | 83,20 | | |
| | | 4,00 | 105,00 | 0,800 | 0,300 | 100,80 | | |
| | | 4,00 | 105,00 | 0,200 | 0,400 | 33,60 | | |
| | | 4,00 | 140,00 | 0,800 | 0,300 | 134,40 | | |
| | | 4,00 | 140,00 | 0,200 | 0,400 | 44,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'081,60 | 22,34 | 24'162,94 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'323'498,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-----------|-----------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'323'498,99 |
| 1045 / 348 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni cunette | 2,50 | 0,80 | | 1'081,600 | 2'163,20 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 2'163,20 | 6,80 | 14'709,76 |
| 1046 / 1748 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,20 | | 1'081,600 | 540,80 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 540,80 | 67,98 | 36'763,58 |
| 1047 / 1749 H.06.009.a | SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO con l'onere del trasporto del materiale nei luoghi indicati dalla Direzione Lavori, la rimozione dei blocchi di fondazione ed il riempimento dei vuoti con materiale arido SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'739,87 | 2'739,87 |
| 1048 / 2743 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone edificio *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | 0,250 | 3'105,000 | 42'693,75 | | |
| | bitume *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | 5'250,000 | 0,200 | 57'750,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 100'443,75 | 0,17 | 17'075,44 |
| 1049 / 2744 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'394'787,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'394'787,64 |
| A.01.010 | DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone muri e canali *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 1'081,600 | 59'488,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 59'488,00 | 0,17 | 10'112,96 |
| | Parziale CS01 - Demolizioni (SbCat 1) euro | | | | | | | 390'572,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'404'900,60 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|----------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'404'900,60 |
| 1050 / 2745 D.01.052 | <p>CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa neri (ipotizzati 20 cm totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | 2,00 | 630,00 | 8,000 | 20,000 | 201'600,00 | | |
| | | | | | | 201'600,00 | 0,38 | 76'608,00 |
| 1051 / 2746 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 20% fresato non riutilizzato *(par.ug.=0,2*2)* (lung.=630*8*0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro</p> | 0,40 | 1'008,00 | | 1,700 | 685,44 | | |
| | | | | | | 685,44 | 10,20 | 6'991,49 |
| | | | | | | | | 83'599,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'488'500,09 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'488'500,09 |
| 1052 / 2747 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia generale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | 12'000,00 | 12'000,00 | | |
| | | | | | | 12'000,00 | 2,45 | 29'400,00 |
| 1053 / 2748 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 2,00 | 217,00 | 4,000 | 0,300 | 520,80 | | |
| | | | | | | 520,80 | 16,56 | 8'624,45 |
| 1054 / 2749 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drope test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato (larg.=4,5+4,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 | 217,00 | 9,000 | 1,100 | 4'296,60 | | |
| | | | | | | 4'296,60 | 1,18 | 5'069,99 |
| 1055 / 2750 E.01.001.b | <p>DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia MURO 4</p> | | 165,00 | 2,250 | 3,500 | 1'299,38 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'299,38 | | 18'531'594,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'299,38 | | 18'531'594,53 |
| | MURO 5 | | 58,00 | 2,000 | 3,500 | 406,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'705,38 | 16,38 | 27'934,12 |
| 1056 / 2751 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia rilevato | | | | | 15'600,00 | | |
| | a detrarre arido | | | | | 520,800 | | -520,80 |
| | a detrarre drenaggi | | | | | 1'705,380 | | -1'705,38 |
| | Sommano positivi mc | | | | | 15'600,00 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -2'226,18 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 13'373,82 | 1,36 | 18'188,40 |
| 1057 / 2752 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | | 15'600,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'560,00 | | |
| | | | | | | 1'560,00 | 7,46 | 11'637,60 |
| 1058 / 2753 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 5 [mc 13 373.82] a detrarre da cava per rilevato Vedi voce n° 6 [mc 1 560.00] | | | | | 13'373,82 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 13'373,82 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -1'560,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 11'813,82 | 6,00 | 70'882,92 |
| 1059 / 2754 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'660'237,57 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'660'237,57 |
| | dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 1'560,000 | 85'800,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 85'800,00 | 0,17 | 14'586,00 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 186'323,48 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'674'823,57 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|--------------|-----------------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'674'823,57 |
| 1060 / 686 I.01.002.f | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea</p> | 2,00 2,00 | 137,00 80,00 | | | 274,00 160,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 434,00 | 19,57 | 8'493,38 |
| 1061 / 687 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea i 20 m *(H/peso=1/20) arr</p> | | 434,00 | | | 21,70 0,30 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 22,00 | 155,79 | 3'427,38 |
| 1062 / 688 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 687 [cad 22.00]</p> | | | | | 1'056,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'056,00 | 1,57 | 1'657,92 |
| 1063 / 689 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Fossi di guardia</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'688'402,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'688'402,25 |
| | F1 | | 805,00 | | 0,650 | 523,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 523,25 | 5,98 | 3'129,04 |
| 1064 / 690 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (medio 60+60+60) *(larg.=0,8+0,6+0,8) | 2,00 | 630,00 | 2,200 | | 2'772,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'772,00 | 11,41 | 31'628,52 |
| 1065 / 2096 I.01.002.f | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 | | | | | 434,000 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -434,00 | | |
| | | | | | | -434,00 | 19,57 | -8'493,38 |
| 1066 / 2097 NP.016 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 ISTRUTTORIA P.21 diametro 50 *(lung.=96,44+96,58) diametro 60 *(lung.=6,82+52,08) | | 193,02 | | | 434,000 | | |
| | Sommano positivi m | | | | | 434,00 | | |
| | Sommano negativi m | | | | | -434,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 685,92 | | |
| | | | | | | -434,00 | | |
| | | | | | | 251,92 | 35,00 | 8'817,20 |
| 1067 / 2530 NP.015 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'723'483,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|--|------------|------------------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'723'483,63 |
| 1068 / 2537 NP.017 | SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 30 *(lung.=429,11+429) diametro 40 *(lung.=104,64+104,65) | | 858,11 209,29 | | | 858,11 209,29 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'067,40 | 25,00 | 26'685,00 |
| | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 | | | | | | | |
| | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 70 *(lung.=18,82+18,86+28,53+30,33+6,27+ 4,42) | | 107,23 | | | 107,23 | | |
| SOMMANO m | | | | | 107,23 | 50,00 | 5'361,50 | |
| | Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro | | | | | | | 80'706,56 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'755'530,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'755'530,13 |
| | CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) | | | | | | | |
| 1069 / 274 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | 225,00 | 5,000 | 1,500 | 1'687,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'687,50 | 5,55 | 9'365,63 |
| 1070 / 275 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 4 | 26,26 | 2,200 | 0,100 | 5,78 | | | |
| | | 8,75 | 2,200 | 0,100 | 1,93 | | | |
| | | 10,00 | 2,200 | 0,100 | 2,20 | | | |
| | | 27,50 | 4,200 | 0,100 | 11,55 | | | |
| | | 31,25 | 4,200 | 0,100 | 13,13 | | | |
| | | 25,00 | 4,200 | 0,100 | 10,50 | | | |
| | | 18,75 | 4,200 | 0,100 | 7,88 | | | |
| | | 17,50 | 5,200 | 0,100 | 9,10 | | | |
| | MURO 5 | 3,75 | 4,200 | 0,100 | 1,58 | | | |
| | | 8,75 | 4,200 | 0,100 | 3,68 | | | |
| | | 8,75 | 4,200 | 0,100 | 3,68 | | | |
| | | 7,50 | 4,200 | 0,100 | 3,15 | | | |
| | | 10,00 | 4,200 | 0,100 | 4,20 | | | |
| | | 10,00 | 4,200 | 0,100 | 4,20 | | | |
| | | 11,25 | 4,200 | 0,100 | 4,73 | | | |
| | | 5,00 | 4,200 | 0,100 | 2,10 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 89,39 | 61,33 | 5'482,29 |
| 1071 / 276 B.08.033.a | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a 40 N ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 4 | 33,75 | | 1,750 | 59,06 | | | |
| | | 18,75 | | 2,000 | 37,50 | | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 96,56 | 112,16 | 10'830,17 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'781'208,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--|-------|--|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'781'208,22 |
| 1072 / 277 B.08.033.b | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 4 | | 12,50 11,25 11,20 12,55 12,50 10,00 8,75 6,25 | | 2,250 2,500 2,750 3,000 3,250 3,500 3,750 4,000 | 28,13 28,13 30,80 37,65 40,63 35,00 32,81 25,00 | | |
| | MURO 5 | | 6,25 6,25 20,00 6,25 10,00 8,75 | | 2,500 2,750 3,000 3,250 3,500 4,000 | 15,63 17,19 60,00 20,31 35,00 35,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 441,28 | 127,94 | 56'457,36 |
| 1073 / 278 B.08.033.c | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 4 | | 6,25 | | 4,250 | 26,56 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 26,56 | 152,67 | 4'054,92 |
| 1074 / 279 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | | | 96,560 441,280 26,560 | 96,56 441,28 26,56 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 564,40 | 25,08 | 14'155,15 |
| 1075 / 280 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'855'875,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'855'875,65 |
| | COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | | | 564,400 | 564,40 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 564,40 | 7,35 | 4'148,34 |
| 1076 / 281 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MURO 4 | | 165,00 | | | 165,00 | | |
| | MURO 5 | | 58,00 | | | 58,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 223,00 | 56,30 | 12'554,90 |
| 1077 / 436 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | | 223,00 | 0,700 | 0,700 | 109,27 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 109,27 | 67,15 | 7'337,48 |
| 1078 / 437 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle cassetture piane SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | 2,00 | 223,00 | | 0,700 | 312,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 312,20 | 30,58 | 9'547,08 |
| 1079 / 438 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'889'463,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | | | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------------------|----------------|----------------|-----------------------|--|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | | | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'889'463,45 | | | |
| 1080 / 2120 B.01.001.a | posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc SOMMANO kg | 140,00 | | | 109,270 | 15'297,80 | | | | | |
| | | | | | | 15'297,80 | 0,74 | 11'320,37 | | | |
| 1080 / 2120 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740 PD 2018 PD 2019 | | | | | 225,00 200,00 | 5,000 5,000 | 1,500 1,500 | -1'687,50 1'500,00 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 1'500,00 -1'687,50 | | | | | |
| | S I D E T R A G G O N O mc | | | | | -187,50 | 5,55 | -1'040,63 | | | |
| 1081 / 2121 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740 | | | | | 25,00 | 2,200 | 0,100 | -5,50 | | |
| | S I D E T R A G G O N O mc | | | | | -5,50 | 61,33 | -337,32 | | | |
| 1082 / 2122 B.08.033.a | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a 40 N ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740 | | | | | 25,00 | | 1,750 | -43,75 | | |
| | S I D E T R A G G O N O m2 | | | | | -43,75 | 112,16 | -4'907,00 | | | |
| 1083 / 2123 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli | | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'894'498,87 | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'894'498,87 |
| 1084 / 2124 Z.NP.CIV.024 | <p>di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno Vedi voce n° 2122 [m2 -43.75]</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO m2</p> | | | | | -43,75 | | |
| | | | | | | -43,75 | 25,08 | -1'097,25 |
| 1084 / 2124 Z.NP.CIV.024 | <p>SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno Vedi voce n° 2122 [m2 -43.75]</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO m2</p> | | | | | -43,75 | | |
| | | | | | | -43,75 | 7,35 | -321,56 |
| 1085 / 2125 E.01.055.m | <p>LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con Rck >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO m</p> | | 25,00 | | | -25,00 | | |
| | | | | | | -25,00 | 56,30 | -1'407,50 |
| 1086 / 2126 B.03.031.b | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740 cordolo per barriera</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | 25,00 | 0,700 | 0,700 | -12,25 | | |
| | | | | | | -12,25 | 67,15 | -822,59 |
| 1087 / 2127 B.04.002 | <p>CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'890'849,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'890'849,97 |
| | cordolo per barriera | 2,00 | 25,00 | | 0,700 | -35,00 | | |
| | SI DETRAGGONO mq | | | | | -35,00 | 30,58 | -1'070,30 |
| 1088 / 2128 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno MODIFICA TRATTO 5+440 - 5+740 cordolo per barriera 140 kg/mc Vedi voce n° 2126 [mc -12.25] | | | | | | | |
| | SI DETRAGGONO kg | 140,00 | | | | -1'715,00 | | |
| | | | | | | -1'715,00 | 0,74 | -1'269,10 |
| | Parziale CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) euro | | | | | | | 132'980,44 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'888'510,57 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'888'510,57 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 1089 / 2755 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.30 cm ad 5 | | 137,00 | 23,800 | 0,300 | 978,18 | | |
| | ad 6 | | 80,00 | 27,300 | 0,300 | 655,20 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'633,38 | 13,73 | 22'426,31 |
| 1090 / 2756 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.13 cm ad 5 | | 137,00 | 23,800 | 0,130 | 423,88 | | |
| | ad 6 | | 80,00 | 27,300 | 0,130 | 283,92 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 707,80 | 27,69 | 19'598,98 |
| 1091 / 2757 D.01.010.a | STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.15 cm ad 5 | | 137,00 | 23,800 | 0,150 | 489,09 | | |
| | ad 6 | | 80,00 | 27,300 | 0,150 | 327,60 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 816,69 | 70,88 | 57'886,99 |
| 1092 / 2758 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 18'988'422,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|--------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 18'988'422,85 |
| | tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 6 cm ad 5 | | 137,00 | 23,800 | | 3'260,60 | | |
| | ad 6 | | 80,00 | 27,300 | | 2'184,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 5'444,60 | 6,83 | 37'186,62 |
| 1093 / 2759 D.01.042 | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizioni tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 4 [m2 5 444.60] | 5'444,60 | | | 0,040 | 217,78 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 217,78 | 155,63 | 33'893,10 |
| 1094 / 2760 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura | | | | 5'444,600 | 5'444,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5'444,60 | 0,76 | 4'137,90 |
| | Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro | | | | | | | 175'129,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'063'640,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'063'640,47 |
| 1095 / 2761 A.02.004.a | <p style="text-align: center;">CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 75% *(par.ug.=2*0,75)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,50 | 217,00 | 4,000 | 0,300 | 390,60 | | |
| | | | | | | 390,60 | 13,43 | 5'245,76 |
| 1096 / 2762 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura 25% *(par.ug.=2*0,25)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | 217,00 | 4,000 | 0,300 | 130,20 | | |
| | | | | | | 130,20 | 4,26 | 554,65 |
| 1097 / 2763 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 390,60 130,20 | | |
| | | | | | | 520,80 | 0,57 | 296,86 |
| 1098 / 2764 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale *(H/peso=520,8/0,25)</p> | | | | | 2'083,200 | | |
| | | | | | | 2'083,20 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'083,20 | | 19'069'737,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'083,20 | | 19'069'737,74 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 2'083,20 | 1,14 | 2'374,85 |
| 1099 / 2765 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura | 2,00 | 261,00 | | | 522,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 522,00 | 8,89 | 4'640,58 |
| 1100 / 2766 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura protezione idraulica rilevato | 2,00 | 150,00 | 2,600 | 1,125 | 877,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 877,50 | 15,41 | 13'522,28 |
| | Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) euro | | | | | | | 26'634,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'090'275,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'090'275,45 |
| 1101 / 691 G.06.020.2.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari ad 5 ad 6 SOMMANO m | 2,00 | 137,00 | | | 274,00 | | |
| | | 2,00 | 80,00 | | | 160,00 | | |
| | | | | | | 434,00 | 20,76 | 9'009,84 |
| 1102 / 692 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica laterali ad 5 ad 6 SOMMANO m | 2,00 | 137,00 | | | 274,00 | | |
| | | 2,00 | 80,00 | | | 160,00 | | |
| | | | | | | 434,00 | 34,06 | 14'782,04 |
| 1103 / 693 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4) SOMMANO m | 8,00 | 630,00 | | | 5'040,00 | | |
| | | | | | | 5'040,00 | 0,50 | 2'520,00 |
| 1104 / 694 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'116'587,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|---------|--------|----------------|---------------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'116'587,33 |
| 1105 / 695 H.01.003.e | <p>rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 2,00 | 630,00 | | | 1'260,00 | | |
| | | | | | | 1'260,00 | 0,65 | 819,00 |
| 1106 / 696 H.02.028.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | 400,000 | | 400,00 | | |
| | | | | | | 400,00 | 4,26 | 1'704,00 |
| 1107 / 697 H.02.034.a | <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*0,01)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 0,02 | 630,00 | | 3,000 | 37,80 | | |
| | | | | | | 37,80 | 6,22 | 235,12 |
| 1108 / 698 | <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 696 [m 37.80] *(H/peso=1/3)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 0,333 0,410 | 12,59 0,41 | |
| | | | | | | 13,00 | 54,22 | 704,86 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'120'050,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'120'050,31 |
| H.02.035.a | SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 697 [cad 13.00] | | | | | 13,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 13,00 | 7,73 | 100,49 |
| 1109 / 699 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 63,05 | 126,10 |
| 1110 / 700 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 60,72 | 121,44 |
| 1111 / 701 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 65,36 | 130,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'120'529,06 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'120'529,06 |
| 1112 / 702 H.02.014.b | SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata e rinforzata, completa di at ... zzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 115,95 | 231,90 |
| 1113 / 703 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq | 1,00 | | | 0,250 | 0,25 | | |
| | | | | | | 0,25 | 200,60 | 50,15 |
| 1114 / 704 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq | 2,00 | | | 0,900 | 1,80 | | |
| | | | | | | 1,80 | 222,40 | 400,32 |
| 1115 / 1567 G.03.002.a | ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rapport ... diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione FORNITURA SISTEMA COMPLETO franco cantiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2,00 | | 19'121'211,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2,00 | | 19'121'211,43 |
| 1116 / 1568 G.03.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rappor ... à essere diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | 2,00 | 5'190,46 | 10'380,92 |
| 1117 / 1738 H.06.003.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1</p> | | | | 2'000,000 | 2'000,00 | 1'162,80 | 2'325,60 |
| 1118 / 1739 H.06.005.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1</p> | | | | 2'000,00 | 2'000,00 | 3,24 | 6'480,00 |
| 1119 / 1740 H.02.018.d | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | 1,00 | 2'138,72 | 2'138,72 |
| | <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | | | 3,250 | 6,50 | 232,69 | 1'512,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'144'049,16 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'144'049,16 |
| 1120 / 1741 H.06.012 | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 6,500 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6,50 | | |
| | Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro | | | | | | 48,91 | 317,92 |
| | | | | | | | | 54'091,63 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'144'367,08 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'144'367,08 |
| | CS10 - Impianti (SbCat 10) | | | | | | | |
| 1121 / 2227 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 1,00 | 630,00 | | | 630,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 630,00 | 5,86 | 3'691,80 |
| 1122 / 2329 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 630,00 | | | 2'520,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'520,00 | 9,28 | 23'385,60 |
| 1123 / 2330 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora 0.2 mc/ml | | 630,00 | | 0,200 | 126,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 126,00 | 61,33 | 7'727,58 |
| 1124 / 2331 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora | 2,00 | 630,00 | | 0,400 | 504,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 504,00 | 19,34 | 9'747,36 |
| 1125 / 2332 P.01.002.c | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'188'919,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'188'919,42 |
| | CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SOMMANO cadauno | | | | | 52,00 | | |
| | | | | | | 52,00 | 59,15 | 3'075,80 |
| 1126 / 2333 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE SOMMANO cadauno | | | | | 52,00 | | |
| | | | | | | 52,00 | 105,01 | 5'460,52 |
| 1127 / 2334 P.06.015.e | PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cadauno | | | | | 24,00 | | |
| | | | | | | 24,00 | 241,07 | 5'785,68 |
| 1128 / 2335 Z.NP.IMP.020 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | | |
| | | | | | | 16,00 | 448,66 | 7'178,56 |
| 1129 / 2336 P.01.011.1.b | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'210'419,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'210'419,98 |
| | GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 24,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 24,00 | 99,28 | 2'382,72 |
| 1130 / 2337 P.01.006.d | PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNIEN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 24,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 24,00 | 29,75 | 714,00 |
| 1131 / 2338 P.01.002.b | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 24,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 24,00 | 48,76 | 1'170,24 |
| 1132 / 2339 Z.NP.IMP.017 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 476,26 | 7'620,16 |
| 1133 / 2340 Z.NP.IMP.018 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'222'307,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'222'307,10 |
| | Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 677,90 | 5'423,20 |
| 1134 / 2341 Z.NP.IMP.019 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H ft.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 8,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,00 | 585,84 | 4'686,72 |
| 1135 / 2342 P.07.010.e | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti ILLUMINAZIONE | | 750,00 | | | 750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 750,00 | 8,08 | 6'060,00 |
| 1136 / 2343 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 630,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 630,00 | 5,06 | 3'187,80 |
| 1137 / 2344 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'241'664,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'241'664,82 |
| | - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 24,00 | 10,00 | | | 240,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 240,00 | 2,20 | 528,00 |
| 1138 / 2345 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 1139 / 2346 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| 1140 / 2347 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 53,43 | 267,15 |
| 1141 / 2348 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'246'409,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'246'409,04 |
| | <p>Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 46,27 | 185,08 |
| 1142 / 2349 P.05.015.a | <p>CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 15,38 | 61,52 |
| 1143 / 2350 P.03.005.35 | <p>CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 1'250,00 | | | 1'250,00 | | |
| | | | | | | 1'250,00 | 5,97 | 7'462,50 |
| | Parziale CS10 - Impianti (SbCat 10) euro | | | | | | | 109'751,06 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'254'118,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'254'118,14 |
| 1144 / 814 G.05.040.c | <p style="text-align: center;">CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11)</p> <p>FORNITURA E POSA DI BARRIERA INTEGRATA ANTIRUMORE E DI SICUREZZA PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento acustico: minimo A3; Categoria Isolamento acustico: B3 (UNI EN 1793). con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, cer ... finito a perfetta regola d'arte. Sono escluse le opere di fondazione nel caso di barriera su rilevato - H4 ALTEZZA 3,00M SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 5 - RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 SbCat 11 - CS11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA DA PROG. 5+657 A PROG. 5+787 - BARRIERA DA PROG. 6+149 A PROG 6+287</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p> <p>Parziale CS11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 11) euro Parziale RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 (Cat 5) euro</p> <p>RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 (Cat 6)</p> | | | | | 129,00 138,00 | 866,93 | 231'470,31 |
| | | | | | | 267,00 | | 231'470,31 |
| | | | | | | | | 1'471'260,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'485'588,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|---|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'485'588,45 |
| 1145 / 325 A.03.019 | CS01 - Demolizioni (SbCat 1) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m SOMMANO mc | 4,00 | 590,00 | | 0,250 | 590,00 | | |
| | | | | | | 590,00 | 22,34 | 13'180,60 |
| 1146 / 326 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) SOMMANO mc/km | 55,00 | | | 590,000 | 32'450,00 | | |
| | | | | | | 32'450,00 | 0,17 | 5'516,50 |
| 1147 / 327 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,95 | | 590,000 | 1'401,25 | | |
| | | | | | | 1'401,25 | 6,80 | 9'528,50 |
| 1148 / 328 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,05 | | 590,000 | 73,75 | | |
| | | | | | | 73,75 | 67,98 | 5'013,53 |
| 1149 / 329 Z.NP.CIV.014 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'518'827,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'518'827,58 |
| | BORDO PONTE per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barri ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni SOMMANO m | | 570,00 | | | 570,00 | | |
| 1150 / 330 Z.NP.CIV.015 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barriera, comunque costit ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni SOMMANO m | | 831,00 | | | 831,00 | | |
| 1151 / 341 H.06.009.a | SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO SMONTAGGIO DI PORTALE, COMPRESSE LE RELATIVE TARGHE ESISTENTI - A CAVALLETTO con l'onere del trasporto del materiale nei luoghi indicati dalla Direzione Lavori, la rimozione dei blocchi di fondazione ed il riempimento dei vuoti con materiale arido SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | | |
| 1152 / 342 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 1 - CS01 - Demolizioni Eventuale mancato riutilizzo 60 kg/ml , 50% *(lung.=570+831)*(H/peso=60/1000) SOMMANO t | 0,50 | 1'401,00 | | 0,060 | 42,03 | | |
| | Parziale CS01 - Demolizioni (SbCat 1) euro | | | | | 42,03 | 31,73 | 1'333,61 |
| | | | | | | | | 44'080,73 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'529'669,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'529'669,18 |
| 1153 / 707 D.01.052 | <p>CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 25 cm *(par.ug.=2163/,25)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | 8'652,00 | | | 25,000 | 216'300,00 | | |
| | | | | | | 216'300,00 | 0,38 | 82'194,00 |
| 1154 / 1133 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 2 - CS02 - Preparazione piani di posa 50%</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale CS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 2) euro</p> | 2'163,00 | 0,50 | | 1,700 | 1'838,55 | | |
| | | | | | | 1'838,55 | 10,20 | 18'753,21 |
| | | | | | | | | 100'947,21 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'630'616,39 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'630'616,39 |
| 1155 / 2767 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia generale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | 10'000,00 | 10'000,00 | | |
| | | | | | | 10'000,00 | 2,45 | 24'500,00 |
| 1156 / 2768 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato bonifica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 2,00 | 593,00 | 4,000 | 0,300 | 1'423,20 | | |
| | | | | | | 1'423,20 | 16,56 | 23'568,19 |
| 1157 / 2769 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato (larg.=4,5+4,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 | 593,00 | 9,000 | 1,100 | 11'741,40 | | |
| | | | | | | 11'741,40 | 1,18 | 13'854,85 |
| 1158 / 2770 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strato ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia rilevato</p> | | | | 20'000,00 | 20'000,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 20'000,00 | | 19'692'539,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|------------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 20'000,00 | | 19'692'539,43 |
| | a detrarre arido | | | | 1'423,200 | -1'423,20 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 20'000,00 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -1'423,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 18'576,80 | 1,36 | 25'264,45 |
| 1159 / 2771 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 20'000,000 | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'000,00 | 7,46 | 14'920,00 |
| 1160 / 2772 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 4 [mc 18 576.80] a detrarre da cava per rilevato Vedi voce n° 5 [mc 2 000.00] | | | | | 18'576,80 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 18'576,80 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -2'000,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 16'576,80 | 6,00 | 99'460,80 |
| 1161 / 2773 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 2'000,000 | 110'000,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 110'000,00 | 0,17 | 18'700,00 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 220'268,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'850'884,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------|-------|----------------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'850'884,68 |
| 1162 / 712 I.01.002.g | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea</p> | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'186,00 | 26,88 | 31'879,68 |
| 1163 / 713 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea i 20 m *(H/peso=1/20) arr</p> | 2,00 | 593,00 | | 0,050 0,700 | 59,30 0,70 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 60,00 | 155,79 | 9'347,40 |
| 1164 / 714 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 713 [cad 60.00]</p> | | | | 48,000 | 2'880,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'880,00 | 1,57 | 4'521,60 |
| 1165 / 715 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Fossi di guardia F1</p> | | 1'265,00 | | 0,650 | 822,25 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 822,25 | | 19'896'633,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 822,25 | | 19'896'633,36 |
| | SOMMANO mc | | | | | 822,25 | 5,98 | 4'917,06 |
| 1166 / 716 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (medio 60+60+60) *(larg.=0,8+0,6+0,8) | 2,00 | 593,00 | 2,200 | | 2'609,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'609,20 | 11,41 | 29'770,97 |
| 1167 / 2098 I.01.002.g | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a bicchiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 | 2,00 | 593,00 | | | -1'186,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -1'186,00 | 26,88 | -31'879,68 |
| 1168 / 2099 NP.017 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea ISTRUTTORIA P.21 ISTRUTTORIA P.21 diametro 70 *(lung.=20,15+14,76) | | | | | 1'186,00 1'186,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | 34,91 | | | 34,91 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 34,91 | 50,00 | 1'745,50 |
| 1169 / 2531 NP.015 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'901'187,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'901'187,21 |
| 1170 / 2532 NP.016 | diametro 40 *(lung.=13,96+13,97+296,48+330,63+ 24,99+66,24+,91+4,56+4,54) | | 756,28 | | | 756,28 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 756,28 | 25,00 | 18'907,00 |
| | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 | | | | | | | |
| | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 60 con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea diametro 60 *(lung.=37,01+9,65+26,4+420,32) | | 493,38 | | | 493,38 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 493,38 | 35,00 | 17'268,30 |
| | Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro | | | | | | | 86'477,83 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'937'362,51 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'937'362,51 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 1171 / 2774 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.30 cm ad 1 | 2,00 | 593,00 | 9,500 | 0,300 | 3'380,10 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 3'380,10 | 13,73 | 46'408,77 |
| 1172 / 2775 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.13 cm ad 1 | 2,00 | 593,00 | 9,500 | 0,130 | 1'464,71 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'464,71 | 27,69 | 40'557,82 |
| 1173 / 2776 D.01.010.a | STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp.15 cm ad 1 | 2,00 | 593,00 | 9,500 | 0,150 | 1'690,05 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'690,05 | 70,88 | 119'790,74 |
| 1174 / 2777 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 6 cm | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'144'119,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|------------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'144'119,84 |
| | ad 1 | 2,00 | 593,00 | 9,500 | | 11'267,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 11'267,00 | 6,83 | 76'953,61 |
| 1175 / 2778 D.01.042 | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 4 [m2 11 267.00] | 11'267,00 | | | 0,040 | 450,68 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 450,68 | 155,63 | 70'139,33 |
| 1176 / 2779 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura | | | | 11'267,000 | 11'267,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 11'267,00 | 0,76 | 8'562,92 |
| | Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro | | | | | | | 362'413,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'299'775,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'299'775,70 |
| 1177 / 2780 A.02.004.a | <p style="text-align: center;">CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale 75% *(par.ug.=2*0,75)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,50 | 593,00 | 7,000 | 0,300 | 1'867,95 | | |
| | | | | | | 1'867,95 | 13,43 | 25'086,57 |
| 1178 / 2781 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura 25% *(par.ug.=2*0,25)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | 593,00 | 7,000 | 0,300 | 622,65 | | |
| | | | | | | 622,65 | 4,26 | 2'652,49 |
| 1179 / 2782 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura Vedi voce n° 1 [mc 1 867.95] Vedi voce n° 2 [mc 622.65]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 1'867,95 622,65 | | |
| | | | | | | 2'490,60 | 0,57 | 1'419,64 |
| 1180 / 2783 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale</p> | 2,00 | 593,00 | 7,000 | | 8'302,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 8'302,00 | | 20'328'934,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 8'302,00 | | 20'328'934,40 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 8'302,00 | 1,14 | 9'464,28 |
| 1181 / 2784 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura ad 1 laterali spartitraffico bifilari | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'372,00 | 8,89 | 21'087,08 |
| 1182 / 2785 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura protezione idraulica rilevato | 2,00 | 400,00 | 2,600 | 1,125 | 2'340,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 2'340,00 | 15,41 | 36'059,40 |
| | Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) euro | | | | | | | 95'769,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'395'545,16 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'395'545,16 |
| 1183 / 717 G.06.020.1.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica ad 1 laterali | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'186,00 | 17,58 | 20'849,88 |
| 1184 / 718 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'186,00 | 20,76 | 24'621,36 |
| 1185 / 719 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4) | 8,00 | 593,00 | | | 4'744,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'744,00 | 0,50 | 2'372,00 |
| 1186 / 720 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'443'388,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'443'388,40 |
| 1187 / 721 H.01.003.e | <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | | | | | | 1'186,00 | 0,65 | 770,90 |
| 1188 / 722 H.02.028.b | <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | 500,000 | | 500,00 | | |
| | | | | | | 500,00 | 4,26 | 2'130,00 |
| 1189 / 723 H.02.034.a | <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*0,01)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 0,02 | 500,00 | | 3,000 | 30,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | 6,22 | 186,60 |
| 1189 / 723 H.02.034.a | <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> <p>SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (H/peso=30/3)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 54,22 | 542,20 |
| 1190 / 724 H.02.035.a | <p>POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura,</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'447'018,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'447'018,10 |
| | manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 7,73 | 77,30 |
| 1191 / 725 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 63,05 | 126,10 |
| 1192 / 726 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 60,72 | 121,44 |
| 1193 / 727 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 65,36 | 130,72 |
| 1194 / 728 H.02.014.b | SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 90 SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'447'473,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'447'473,66 |
| | <p>ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di at ... zzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 90 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 115,95 | 231,90 |
| 1195 / 729 H.02.018.a | <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | 1,00 | | | 0,250 | 0,25 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,25 | 200,60 | 50,15 |
| 1196 / 730 H.02.018.b | <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | 1,00 | | | 0,900 | 0,90 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,90 | 222,40 | 200,16 |
| 1197 / 1569 G.03.002.a | <p>ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - FORNITURA SISTEMA COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 completi di rapport ... diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione FORNITURA SISTEMA COMPLETO franco cantiere SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 5'190,46 | 20'761,84 |
| 1198 / 1570 G.03.002.b | <p>ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 - POSA IN OPERA SISTEMA</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'468'717,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'468'717,71 |
| | COMPLETO ATTENUATORI D'URTO NON REDIRETTIVI CLASSE 80 conformi al DM del 21/06/2004 testati in base alle norme UNI EN 1317, marcati CE secondo il DM n°233 del 28/ 06/2011 completi di rappor ... à essere diverso a seconda degli ingombri massimi disponibili sul sito d'installazione - POSA IN OPERA SISTEMA COMPLETO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 1'162,80 | 4'651,20 |
| 1199 / 1742 H.06.003.a | PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 | | | | 2'000,000 | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'000,00 | 3,24 | 6'480,00 |
| 1200 / 1743 H.06.005.b | POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1 | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 2'138,72 | 2'138,72 |
| 1201 / 1744 H.02.018.d | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 3,250 | 6,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 6,50 | 232,69 | 1'512,49 |
| 1202 / 1745 H.06.012 | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'483'500,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-------------|----------|------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'483'500,12 |
| | <p>compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p>Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro</p> | | | | 6,500 | 6,50 | 48,91 | 317,92 |
| | | | | | | <u>6,50</u> | | <u>88'272,88</u> |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'483'818,04 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'483'818,04 |
| 1203 / 2351 P.07.010.e | <p style="text-align: center;">CS10 - Impianti (SbCat 10)</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 1'100,00 | | | 1'100,00 | | |
| | | | | | | 1'100,00 | 8,08 | 8'888,00 |
| 1204 / 2352 P.07.040.a | <p>TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 1,00 | 593,00 | | | 593,00 | | |
| | | | | | | 593,00 | 5,86 | 3'474,98 |
| 1205 / 2353 P.07.010.f | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 4,00 | 593,00 | | | 2'372,00 | | |
| | | | | | | 2'372,00 | 9,28 | 22'012,16 |
| 1206 / 2354 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora 0.2 mc/ml</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 593,00 | | 0,200 | 118,60 | | |
| | | | | | | 118,60 | 61,33 | 7'273,74 |
| 1207 / 2355 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'525'466,92 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'525'466,92 |
| | per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti bauletto polifora | 2,00 | 593,00 | | 0,400 | 474,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 474,40 | 19,34 | 9'174,90 |
| 1208 / 2356 P.01.002.c | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 48,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 48,00 | 59,15 | 2'839,20 |
| 1209 / 2357 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 48,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 48,00 | 105,01 | 5'040,48 |
| 1210 / 2358 P.01.002.b | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 37,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 37,00 | 48,76 | 1'804,12 |
| 1211 / 2359 P.01.006.d | PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'544'325,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'544'325,62 |
| | <p>prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 37,00 | | |
| 1212 / 2360 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 37,00 | 29,75 | 1'100,75 |
| 1213 / 2361 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 15,00 | | |
| 1214 / 2362 Z.NP.IMP.019 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H f.t.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 15,00 | 448,66 | 6'729,90 |
| 1215 / 2363 P.06.015.e | <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40</p> | | | | | 22,00 | | |
| | | | | | | 22,00 | 585,84 | 12'888,48 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'568'718,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'568'718,11 |
| | N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 37,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 37,00 | 241,07 | 8'919,59 |
| 1216 / 2364 Z.NP.IMP.017 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 476,26 | 7'143,90 |
| 1217 / 2365 Z.NP.IMP.018 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 22,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 22,00 | 677,90 | 14'913,80 |
| 1218 / 2366 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3,2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 593,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 593,00 | 5,06 | 3'000,58 |
| 1219 / 2367 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'602'695,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'602'695,98 |
| | - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | 36,00 | 10,00 | | | 360,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 360,00 | 2,20 | 792,00 |
| 1220 / 2368 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| 1221 / 2369 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 1222 / 2370 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE | | | | | 1'500,00 | | |
| | SOMMANO m | | 1'500,00 | | | 1'500,00 | 2,97 | 4'455,00 |
| 1223 / 2371 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUITORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'611'892,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'611'892,05 |
| | SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 15,38 | 92,28 |
| 1224 / 2372 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N- CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti LINEE | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 46,27 | 277,62 |
| 1225 / 2373 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 1 - CS - CORPO STRADALE Cat 6 - RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 SbCat 10 - CS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 7,00 | 53,43 | 374,01 |
| | Parziale CS10 - Impianti (SbCat 10) euro Parziale RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 (Cat 6) euro Parziale CS - CORPO STRADALE (SpCat 1) euro | | | | | | | 128'817,92 |
| | | | | | | | | 1'127'047,51 |
| | | | | | | | | 13'073'013,42 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'612'635,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'612'635,96 |
| 1226 / 1124 A.03.019 | VS - VIABILITA' SECONDARIE (SpCat 2) AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 (Cat 7) VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m SOMMANO mc | 2,00 | 50,00 | | 0,250 | 25,00 | | |
| | | | | | | 25,00 | 22,34 | 558,50 |
| 1227 / 1125 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5) SOMMANO mc/km | 12,00 | 1,10 | | 25,000 | 330,00 | | |
| | | | | | | 330,00 | 0,17 | 56,10 |
| 1228 / 1126 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,90 | | 25,000 | 56,25 | | |
| | | | | | | 56,25 | 6,80 | 382,50 |
| 1229 / 1802 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,10 | | 25,000 | 6,25 | | |
| | | | | | | 6,25 | 67,98 | 424,88 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 1'421,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'614'057,94 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'614'057,94 |
| 1230 / 1127 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=179/,05) | 3'580,00 | | | 5,000 | 17'900,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 17'900,00 | 0,38 | 6'802,00 |
| 1231 / 1164 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 179,00 | 0,50 | | 1,700 | 152,15 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 152,15 | 10,20 | 1'551,93 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 8'353,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'622'411,87 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'622'411,87 |
| 1232 / 1134 A.01.001 | VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Scotico | | | | | 1'362,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'362,00 | 2,45 | 3'336,90 |
| 1233 / 1135 A.02.009 | MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Arido anticapillare | | | | | 1'360,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'360,00 | 16,56 | 22'521,60 |
| 1234 / 1136 E.01.031.b | FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Arido anticapillare 30 cm 2 lati *(par.ug.=1360/,3*2) | 9'066,67 | | | | 9'066,67 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 9'066,67 | 1,18 | 10'698,67 |
| 1235 / 1137 E.01.001.b | DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia | | 105,00 | 2,000 | 3,000 | 630,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 630,00 | 16,38 | 10'319,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'669'288,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'669'288,44 |
| 1236 / 1138 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio | 11'170,00 | | | 1,150 | 12'845,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 12'845,50 | 1,36 | 17'469,88 |
| 1237 / 1139 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 1238 / 1140 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1138 [mc 12 845.50] | | | | | 12'845,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 12'845,50 | 6,00 | 77'073,00 |
| 1239 / 1141 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT | | | | | | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 1240 / 1815 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'763'831,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'763'831,32 |
| | carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 141'419,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'763'831,32 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'763'831,32 |
| 1241 / 1142 A.01.004 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugadori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 352,00 | | 0,650 | 457,60 | | |
| | | | | | | 457,60 | 5,98 | 2'736,45 |
| 1242 / 1143 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 352,00 | | 1,400 | 492,80 | | |
| | | | | | | 492,80 | 11,41 | 5'622,85 |
| 1243 / 1144 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=352/20+0,4)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 18,00 | 4,00 | | | 72,00 | | |
| | | | | | | 72,00 | 15,83 | 1'139,76 |
| 1244 / 1145 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p style="text-align: center;">Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro</p> | | | | | 18,00 | | |
| | | | | | | 18,00 | 12,93 | 232,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 9'731,80 |
| | | | | | | | | 20'773'563,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'773'563,12 |
| | VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) | | | | | | | |
| 1245 / 1348 B.03.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | 110,00 | 5,000 | 1,500 | 825,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 825,00 | 5,55 | 4'578,75 |
| 1246 / 1349 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | 105,00 | 4,000 | 0,150 | 63,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 63,00 | 61,33 | 3'863,79 |
| 1247 / 1350 B.08.033.b | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mm² - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mm² - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | 105,00 | 3,000 | | 315,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 315,00 | 127,94 | 40'301,10 |
| 1248 / 1351 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | | | 315,000 | 315,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 315,00 | 25,08 | 7'900,20 |
| 1249 / 1352 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'830'206,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'830'206,96 |
| Z.NP.CIV.024 | PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno SOMMANO m2 | | | | 315,000 | 315,00 | | |
| | | | | | | 315,00 | 7,35 | 2'315,25 |
| 1250 / 1353 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno SOMMANO m Parziale VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) euro | | 105,00 | | | 105,00 | | |
| | | | | | | 105,00 | 56,30 | 5'911,50 |
| | | | | | | | | 64'870,59 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'838'433,71 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'838'433,71 |
| 1251 / 1146 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita</p> | 2'091,00 | | | 1,150 | 1'575,00 -2'404,65 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 1'575,00 -2'404,65 | | |
| | SI DETRAGGONO m3 | | | | | -829,65 | 13,73 | -11'391,09 |
| 1252 / 1147 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato</p> | 89,50 | | | 1,150 | 369,00 -102,93 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 369,00 -102,93 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 266,07 | 85,57 | 22'767,61 |
| 1253 / 1148 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata</p> | | | | | 3'598,58 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 3'598,58 | 6,83 | 24'578,30 |
| 1254 / 1149 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'874'388,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'874'388,53 |
| | Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata | | | | | 3'598,58 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 3'598,58 | 6,13 | 22'059,30 |
| 1255 / 1150 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=3598,58*2) | 7'197,16 | | | | 7'197,16 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 7'197,16 | 0,76 | 5'469,84 |
| 1256 / 2568 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2567 [mc 2 091.00] | | | | | 2'091,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'091,00 | 1,36 | 2'843,76 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 66'327,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'904'761,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'904'761,43 |
| 1257 / 1151 A.02.004.a | VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1258 / 1152 A.02.004.b | FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1259 / 1153 A.02.007.d | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale SOMMANO mc | | | | | 926,00 | | |
| | | | | | | 926,00 | 0,57 | 527,82 |
| 1260 / 1154 F.01.019.1.a | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Superficie vegetale SOMMANO m2 | | | | | 3'730,97 | | |
| | | | | | | 3'730,97 | 1,14 | 4'253,31 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'909'542,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'909'542,56 |
| 1261 / 1155 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | 2,00 | 352,00 | | | 704,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 704,00 | 8,89 | 6'258,56 |
| 1262 / 1721 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura protezione idraulica rilevato | 1,00 | 350,00 | 2,600 | 1,125 | 1'023,75 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 1'023,75 | 15,41 | 15'775,99 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 26'815,68 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'931'577,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'931'577,11 |
| 1263 / 1156 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 352,00 | | | 704,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 704,00 | 17,58 | 12'376,32 |
| 1264 / 1157 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 352,00 | | | 1'408,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'408,00 | 0,46 | 647,68 |
| 1265 / 1158 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 50,000 | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 50,00 | 4,26 | 213,00 |
| 1266 / 1159 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'944'814,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'944'814,11 |
| 1267 / 1160 H.02.034.a | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 3,00 | | | 3,000 | 9,00 | 6,22 | 55,98 |
| | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 3,000 | 3,00 | 54,22 | 162,66 |
| 1268 / 1161 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 7,73 | 38,65 |
| 1269 / 1162 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 63,05 | 189,15 |
| 1270 / 1163 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'945'260,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'945'260,55 |
| | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 7 - AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 13'783,74 |
| | Parziale AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 (Cat 7) euro | | | | | | | 332'724,89 |
| | AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 (Cat 8) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'945'360,85 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'945'360,85 |
| 1271 / 1166 A.03.019 | VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m SOMMANO mc | 2,00 | 600,00 | | 0,250 | 300,00 | | |
| | | | | | | 300,00 | 22,34 | 6'702,00 |
| 1272 / 1167 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5) SOMMANO mc/km | 12,00 | 1,10 | | 300,000 | 3'960,00 | | |
| | | | | | | 3'960,00 | 0,17 | 673,20 |
| 1273 / 1168 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,90 | | 300,000 | 675,00 | | |
| | | | | | | 675,00 | 6,80 | 4'590,00 |
| 1274 / 1803 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,10 | | 300,000 | 75,00 | | |
| | | | | | | 75,00 | 67,98 | 5'098,50 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 17'063,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'962'424,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'962'424,55 |
| 1275 / 1169 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=56/,05) | 1'120,00 | | | 5,000 | 5'600,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 5'600,00 | 0,38 | 2'128,00 |
| 1276 / 1199 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 56,00 | 0,50 | | 1,700 | 47,60 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 47,60 | 10,20 | 485,52 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 2'613,52 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'965'038,07 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'965'038,07 |
| 1277 / 1171 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 337,00 190,00 | | |
| | | | | | | 527,00 | 2,45 | 1'291,15 |
| 1278 / 1172 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Arido anticapillare</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 267,00 | | |
| | | | | | | 267,00 | 16,56 | 4'421,52 |
| 1279 / 1173 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drope test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Arido anticapillare 30 cm 2 lati *(par.ug.=267/,3*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 1'780,00 | | | | 1'780,00 | | |
| | | | | | | 1'780,00 | 1,18 | 2'100,40 |
| 1280 / 1174 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | | |
| | | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'972'851,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'972'851,14 |
| 1281 / 1175 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 1282 / 1176 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 6,00 | 0,00 |
| 1283 / 1200 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 1284 / 1816 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia SOMMANO mc Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'972'851,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'972'851,14 |
| 1285 / 1177 A.01.004 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml) *(lung.=612+174)</p> | 2,00 | 786,00 | | 0,650 | 1'021,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'021,80 | 5,98 | 6'110,36 |
| 1286 / 1178 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5)</p> | 2,00 | 786,00 | | 1,400 | 2'200,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'200,80 | 11,41 | 25'111,13 |
| 1287 / 1179 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=780/20*2)</p> | 78,00 | 4,00 | | | 312,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 312,00 | 15,83 | 4'938,96 |
| 1288 / 1180 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea</p> | | | | | 78,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 78,00 | 12,93 | 1'008,54 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 37'168,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'010'020,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'010'020,13 |
| 1289 / 1181 D.01.001.c | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita | 222,00 | | | 1,150 | 611,00 -255,30 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 611,00 -255,30 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 355,70 | 13,73 | 4'883,76 |
| 1290 / 1182 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato | 28,00 | | | 1,150 | 154,00 -32,20 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 154,00 -32,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 121,80 | 85,57 | 10'422,43 |
| 1291 / 1183 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata | | | | | 1'518,21 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'518,21 | 6,83 | 10'369,37 |
| 1292 / 1184 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'035'695,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'035'695,69 |
| | Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata | | | | | 1'518,21 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'518,21 | 6,13 | 9'306,63 |
| 1293 / 1185 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=1518,21*2) | 3'036,42 | | | | 3'036,42 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3'036,42 | 0,76 | 2'307,68 |
| 1294 / 2570 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2569 [mc 222.00] | | | | | 222,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 222,00 | 1,36 | 301,92 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 37'591,79 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'047'611,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'047'611,92 |
| 1295 / 1186 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1296 / 1187 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1297 / 1188 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 134,00 | | |
| | | | | | | 134,00 | 0,57 | 76,38 |
| 1298 / 1189 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Superficie vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 594,91 | | |
| | | | | | | 594,91 | 1,14 | 678,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'048'366,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'048'366,50 |
| 1299 / 1190 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | 2,00 | 600,00 | | | 1'200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'200,00 | 8,89 | 10'668,00 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 11'422,58 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'059'034,50 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'059'034,50 |
| 1300 / 1191 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 600,00 | | | 1'200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'200,00 | 17,58 | 21'096,00 |
| 1301 / 1192 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 600,00 | | | 2'400,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'400,00 | 0,46 | 1'104,00 |
| 1302 / 1193 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 450,000 | | 450,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 450,00 | 4,26 | 1'917,00 |
| 1303 / 1194 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'083'151,50 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'083'151,50 |
| 1304 / 1195 H.02.034.a | <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 3,00 | | | 3,000 | 9,00 | 6,22 | 55,98 |
| 1305 / 1196 H.02.035.a | <p>POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | 3,000 | 3,00 | 54,22 | 162,66 |
| 1306 / 1197 H.02.002.b | <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 5,00 | 7,73 | 38,65 |
| 1307 / 1198 H.02.018.a | <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 3,00 | 63,05 | 189,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'083'597,94 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'083'597,94 |
| | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 24'663,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'083'698,24 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'083'698,24 |
| 1308 / 2457 P.06.015.e | <p style="text-align: center;">VS10 - Impianti (SbCat 21)</p> <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESI DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 241,07 | 3'857,12 |
| 1309 / 2458 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 448,66 | 7'178,56 |
| 1310 / 2459 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghie, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 99,28 | 1'588,48 |
| 1311 / 2460 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 16,00 | | 21'096'322,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 16,00 | | 21'096'322,40 |
| 1312 / 2461 P.01.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | 29,75 | 476,00 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | | |
| 1313 / 2462 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,00 | 48,76 | 780,16 |
| 1314 / 2463 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> | | 500,00 | | | 500,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 500,00 | 8,08 | 4'040,00 |
| 1315 / 2464 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 500,00 | | 0,400 | 200,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 200,00 | 19,34 | 3'868,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'113'106,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'113'106,72 |
| 1316 / 2465 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti bauletto polifora SOMMANO mc | | 500,00 | | 0,200 | 100,00 | | |
| | | | | | | 100,00 | 61,33 | 6'133,00 |
| 1317 / 2466 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO m | 16,00 | 10,00 | | | 160,00 | | |
| | | | | | | 160,00 | 2,20 | 352,00 |
| 1318 / 2467 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione de! personale. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| 1319 / 2468 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 1320 / 2469 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'123'540,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'123'540,79 |
| | INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 53,43 | 267,15 |
| 1321 / 2470 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 46,27 | 185,08 |
| 1322 / 2471 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 15,38 | 61,52 |
| 1323 / 2472 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 8 - AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | 1'000,00 | | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'000,00 | 2,97 | 2'970,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'127'024,54 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'127'024,54 |
| | Parziale VS10 - Impianti (SbCat 21) euro Parziale AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 (Cat 8) euro AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 (Cat 9) | | | | | | | 43'326,30 181'663,69 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'127'024,54 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'127'024,54 |
| 1324 / 1202 A.03.019 | <p style="text-align: center;">VS01 - Demolizioni (SbCat 12)</p> <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 850,00 | | 0,250 | 425,00 | | |
| | | | | | | 425,00 | 22,34 | 9'494,50 |
| 1325 / 1203 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 12,00 | 1,10 | | 425,000 | 5'610,00 | | |
| | | | | | | 5'610,00 | 0,17 | 953,70 |
| 1326 / 1204 E.08.005.17.0 9.04.a | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,90 | | 425,000 | 956,25 | | |
| | | | | | | 956,25 | 6,80 | 6'502,50 |
| 1327 / 1804 E.08.005.17.0 9.04.b | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,10 | | 425,000 | 106,25 | | |
| | | | | | | 106,25 | 67,98 | 7'222,88 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 24'173,58 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'151'198,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'151'198,12 |
| 1328 / 1205 D.01.052 | <p>VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa neri (ipotizzati 20 cm totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | 720,00 | 9,000 | 20,000 | 129'600,00 | | |
| | | | | | | 129'600,00 | 0,38 | 49'248,00 |
| 1329 / 1235 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa (larg.=9*0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro</p> | | 720,00 | 1,800 | 1,700 | 2'203,20 | | |
| | | | | | | 2'203,20 | 10,20 | 22'472,64 |
| | | | | | | | | 71'720,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'222'918,76 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|--------------|------------------|------------------|----------------|-----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'222'918,76 |
| 1330 / 1207 A.01.001 | VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT (50% x detrazione parte demolita con altra voce) generale | 0,50 0,50 | 785,00 165,00 | 9,000 6,500 | 0,500 0,500 | 1'766,25 268,13 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'034,38 | 2,45 | 4'984,23 |
| 1331 / 1208 A.02.009 | MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT | | | | | | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 0,00 | 16,56 | 0,00 |
| 1332 / 1209 E.01.031.b | FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia (larg.=9,5+9,5) (larg.=7+7) | | 785,00 612,00 | 19,000 14,000 | 1,100 1,100 | 16'406,50 9'424,80 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 25'831,30 | 1,18 | 30'480,93 |
| 1333 / 1210 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia STIMA - PUT | | 785,00 | 9,000 | 0,750 | 5'298,75 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 5'298,75 | | 21'258'383,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 5'298,75 | | 21'258'383,92 |
| 1334 / 1211 A.02.003.c | <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 165,00 | 6,500 | 0,750 | 804,38 | | |
| | | | | | | 6'103,13 | 1,36 | 8'300,26 |
| 1335 / 1212 A.02.020.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1210 [mc 6 103.13]</p> <p style="color: red;">VARIANTE PER SOPRAVVENUTA NORMATIVA - A DETRARRE</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | | | | | | 6'103,13 | | |
| | | | | | 6'103,130 | -6'103,13 | | |
| | | | | | | 6'103,13 | | |
| | | | | | | -6'103,13 | | |
| | | | | | | 0,00 | 6,00 | 0,00 |
| 1336 / 1236 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 1337 / 1817 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia VARIANTE PER SOPRAVVENUTA NORMATIVA -</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'266'684,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'266'684,18 |
| | A SOMMARE | | | | 6'103,130 | 6'103,13 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6'103,13 | 7,46 | 45'529,35 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 89'294,77 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'312'213,53 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'312'213,53 |
| 1338 / 1213 A.01.004 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml) *(lung.=785+165)</p> | 2,00 | 950,00 | | 0,650 | 1'235,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'235,00 | 5,98 | 7'385,30 |
| 1339 / 1214 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5)</p> | 2,00 | 950,00 | | 1,400 | 2'660,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'660,00 | 11,41 | 30'350,60 |
| 1340 / 1215 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=940/20*2)</p> | 94,00 | 4,00 | | | 376,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 376,00 | 15,83 | 5'952,08 |
| 1341 / 1216 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea</p> | | | | | 94,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 94,00 | 12,93 | 1'215,42 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 44'903,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'357'116,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|------------------|----------------|----------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'357'116,93 |
| 1342 / 1217 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.30 cm</p> | | 785,00 165,00 | 9,000 6,500 | 0,300 0,300 | 2'119,50 321,75 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 2'441,25 | 13,73 | 33'518,36 |
| 1343 / 1218 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.10 cm</p> | | 785,00 165,00 | 9,000 6,500 | 0,100 0,100 | 706,50 107,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 813,75 | 85,57 | 69'632,59 |
| 1344 / 1219 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura</p> | | 785,00 165,00 | 9,000 6,500 | | 7'065,00 1'072,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 8'137,50 | 6,83 | 55'579,13 |
| 1345 / 1220 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura</p> | | 785,00 | 9,000 | | 7'065,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 7'065,00 | | 21'515'847,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 7'065,00 | | 21'515'847,01 |
| | SOMMANO m2 | | 165,00 | 6,500 | | 1'072,50 | | |
| | | | | | | 8'137,50 | 6,13 | 49'882,88 |
| 1346 / 1221 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura | | | | | | | |
| | | 2,00 | | | 8'137,500 | 16'275,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 16'275,00 | 0,76 | 12'369,00 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 220'981,96 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'578'098,89 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------------------|------------------|----------|----------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'578'098,89 |
| 1347 / 1222 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1348 / 1223 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1349 / 1224 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | 365,250 365,250 | 365,25 365,25 | 730,50 | 0,57 416,39 |
| 1350 / 1225 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura (H/peso=(365,25*2)/0,25)</p> | | | | 2'922,000 | 2'922,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'922,00 | | 21'578'515,28 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'922,00 | | 21'578'515,28 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 2'922,00 | 1,14 | 3'331,08 |
| 1351 / 1226 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | 2,00 | 950,00 | | | 1'900,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'900,00 | 8,89 | 16'891,00 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 20'638,47 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'598'737,36 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'598'737,36 |
| 1352 / 1227 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 950,00 | | | 1'900,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'900,00 | 17,58 | 33'402,00 |
| 1353 / 1228 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 800,00 | | | 3'200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'200,00 | 0,46 | 1'472,00 |
| 1354 / 1229 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 750,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 750,00 | 4,26 | 3'195,00 |
| 1355 / 1230 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'636'806,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'636'806,36 |
| 1356 / 1231 H.02.034.a | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 3,00 | | | 3,000 | 9,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | 6,22 | 55,98 |
| 1356 / 1231 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 3,000 | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 54,22 | 162,66 |
| 1357 / 1232 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 7,73 | 38,65 |
| 1358 / 1233 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 3,00 | | |
| | | | | | | 3,00 | 63,05 | 189,15 |
| 1359 / 1234 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'637'252,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'637'252,80 |
| | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 38'615,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'637'353,10 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'637'353,10 |
| 1360 / 2473 P.06.015.e | <p style="text-align: center;">VS10 - Impianti (SbCat 21)</p> <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESI DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 241,07 | 2'651,77 |
| 1361 / 2474 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 448,66 | 4'935,26 |
| 1362 / 2475 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghie, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 99,28 | 1'092,08 |
| 1363 / 2476 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 11,00 | | 21'646'032,21 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 11,00 | | 21'646'032,21 |
| 1364 / 2477 P.01.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | 29,75 | 327,25 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| 1365 / 2478 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 48,76 | 536,36 |
| 1366 / 2479 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> | | 300,00 | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 300,00 | 8,08 | 2'424,00 |
| 1367 / 2480 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 300,00 | | 0,400 | 120,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 120,00 | 19,34 | 2'320,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'656'879,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'656'879,48 |
| 1368 / 2481 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti bauletto polifora SOMMANO mc | | 300,00 | | 0,200 | 60,00 | | |
| | | | | | | 60,00 | 61,33 | 3'679,80 |
| 1369 / 2482 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO m | 11,00 | 10,00 | | | 110,00 | | |
| | | | | | | 110,00 | 2,20 | 242,00 |
| 1370 / 2483 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione de! personale. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| 1371 / 2484 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 1372 / 2485 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'664'750,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'664'750,35 |
| | INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 53,43 | 320,58 |
| 1373 / 2486 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 46,27 | 231,35 |
| 1374 / 2487 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 15,38 | 76,90 |
| 1375 / 2488 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 9 - AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | 1'000,00 | | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'000,00 | 2,97 | 2'970,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'668'349,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'668'349,18 |
| | Parziale VS10 - Impianti (SbCat 21) euro Parziale AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 (Cat 9) euro AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 (Cat 10) | | | | | | | 30'996,08 541'324,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'668'349,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|----------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'668'349,18 |
| 1376 / 1238 A.03.019 | VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m SOMMANO mc | 2,00 | 1'810,00 | | 0,250 | 905,00 | | |
| | | | | | | 905,00 | 22,34 | 20'217,70 |
| 1377 / 1239 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5) SOMMANO mc/km | 12,00 | 1,10 | | 905,000 | 11'946,00 | | |
| | | | | | | 11'946,00 | 0,17 | 2'030,82 |
| 1378 / 1240 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | | 0,900 | 905,000 | 2'036,25 | | |
| | | | | | | 2'036,25 | 6,80 | 13'846,50 |
| 1379 / 1805 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,10 | | 905,000 | 226,25 | | |
| | | | | | | 226,25 | 67,98 | 15'380,48 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 51'475,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'719'824,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'719'824,68 |
| 1380 / 1241 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-aperatrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=407/,05) | 8'140,00 | | | 5,000 | 40'700,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 40'700,00 | 0,38 | 15'466,00 |
| 1381 / 1271 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 407,00 | 0,50 | | 1,700 | 345,95 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 345,95 | 10,20 | 3'528,69 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 18'994,69 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'738'819,37 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'738'819,37 |
| 1382 / 1243 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 3'338,00 1'858,00 | | |
| | | | | | | 5'196,00 | 2,45 | 12'730,20 |
| 1383 / 1244 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 16,56 | 0,00 |
| 1384 / 1245 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drope test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 1,18 | 0,00 |
| 1385 / 1246 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 882,00 | | | 1,150 | 1'014,30 | | |
| | | | | | | 1'014,30 | 1,36 | 1'379,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'752'929,02 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'752'929,02 |
| 1386 / 1247 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 1387 / 1248 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1246 [mc 1 014.30] SOMMANO mc | | | | | 1'014,30 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'014,30 | 6,00 | 6'085,80 |
| 1388 / 1272 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 1389 / 1818 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia SOMMANO mc Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | SOMMANO mc | | | | | | | 20'195,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'759'014,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------------------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'759'014,82 |
| 1390 / 1249 A.01.004 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml) *(lung.=1260+550)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 1'810,00 | | 0,650 | 2'353,00 | | |
| | | | | | | 2'353,00 | 5,98 | 14'070,94 |
| 1391 / 1250 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5) Cunetta alla francese *(lung.=240+60)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 1'810,00 300,00 | 1,150 | 1,400 | 5'068,00 345,00 | | |
| | | | | | | 5'413,00 | 11,41 | 61'762,33 |
| 1392 / 1251 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m 1 media 4.0 m *(par.ug.=1800/20*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 180,00 | 4,00 | | | 720,00 | | |
| | | | | | | 720,00 | 15,83 | 11'397,60 |
| 1393 / 1252 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 180,00 | | |
| | | | | | | 180,00 | 12,93 | 2'327,40 |
| 1394 / 2622 | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'848'573,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'848'573,09 |
| I.01.002.d | VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (lung.=263,5+38,83) | | 302,33 | | | 302,33 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 302,33 | 15,21 | 4'598,44 |
| 1395 / 2623 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea interasse 25m (par.ug.=1/25)*(lung.=263,5+38,83) | 0,04 | 302,33 | | | 12,09 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,09 | 155,79 | 1'883,50 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 96'040,21 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'855'055,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'855'055,03 |
| 1396 / 1253 D.01.001.c | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita | 488,00 | | | 1,150 | 2'123,00 -561,20 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 2'123,00 -561,20 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'561,80 | 13,73 | 21'443,51 |
| 1397 / 1254 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato | 203,50 | | | 1,150 | 546,00 -234,03 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 546,00 -234,03 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 311,97 | 85,57 | 26'695,27 |
| 1398 / 1255 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=262,75+5084,24) | 5'346,99 | | | | 5'346,99 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 5'346,99 | 6,83 | 36'519,94 |
| 1399 / 1256 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'939'713,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'939'713,75 |
| | Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=262,75+5084,24) | 5'346,99 | | | | 5'346,99 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 5'346,99 | 6,13 | 32'777,05 |
| 1400 / 1257 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=(262,75+5084,24)*2) | 10'693,98 | | | | 10'693,98 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 10'693,98 | 0,76 | 8'127,42 |
| 1401 / 2572 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Sottobase | | | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 35,00 | 27,69 | 969,15 |
| 1402 / 2573 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2571 [mc 488.00] | | | | | 488,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 488,00 | 1,36 | 663,68 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 127'196,02 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'982'251,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'982'251,05 |
| 1403 / 1258 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1404 / 1259 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1405 / 1260 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 366,00 | | |
| | | | | | | 366,00 | 0,57 | 208,62 |
| 1406 / 1261 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Superficie vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 1'465,64 | | |
| | | | | | | 1'465,64 | 1,14 | 1'670,83 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'984'130,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|--------|--------|--|----------|------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'984'130,50 |
| 1407 / 1262 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Cunetta alla francese *(lung.=240+60) Sommano positivi m Sommano negativi m SOMMANO m Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | 2,00 | 850,00 | 300,00 | | 1'700,00 -300,00 <hr/> 1'700,00 -300,00 <hr/> 1'400,00 | 8,89 | 12'446,00 <hr/> 14'325,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'996'576,50 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-----------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'996'576,50 |
| 1408 / 1263 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 1'810,00 | | | 3'620,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'620,00 | 17,58 | 63'639,60 |
| 1409 / 1264 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 1'810,00 | | | 7'240,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 7'240,00 | 0,46 | 3'330,40 |
| 1410 / 1265 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 1'000,000 | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'000,00 | 4,26 | 4'260,00 |
| 1411 / 1266 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'067'806,50 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'067'806,50 |
| | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 10,00 | | | 3,000 | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 6,22 | 186,60 |
| 1412 / 1267 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 54,22 | 542,20 |
| 1413 / 1268 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 12,00 | 7,73 | 92,76 |
| 1414 / 1269 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 63,05 | 630,50 |
| 1415 / 1270 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'069'258,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'069'258,56 |
| | SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 72'782,36 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'069'358,86 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'069'358,86 |
| 1416 / 2489 P.06.015.e | <p style="text-align: center;">VS10 - Impianti (SbCat 21)</p> <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESI DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 241,07 | 2'651,77 |
| 1417 / 2490 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 448,66 | 4'935,26 |
| 1418 / 2491 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | 99,28 | 1'092,08 |
| 1419 / 2492 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 11,00 | | 22'078'037,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 11,00 | | 22'078'037,97 |
| 1420 / 2493 P.01.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | 29,75 | 327,25 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| 1421 / 2494 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti</p> | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 48,76 | 536,36 |
| 1422 / 2495 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> | | 600,00 | | | 600,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 600,00 | 8,08 | 4'848,00 |
| 1423 / 2496 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 600,00 | | 0,400 | 240,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 240,00 | 19,34 | 4'641,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'093'630,04 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'093'630,04 |
| 1424 / 2497 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti bauletto polifora SOMMANO mc | | 600,00 | | 0,200 | 120,00 | | |
| | | | | | | 120,00 | 61,33 | 7'359,60 |
| 1425 / 2498 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO m | 12,00 | 10,00 | | | 120,00 | | |
| | | | | | | 120,00 | 2,20 | 264,00 |
| 1426 / 2499 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 1427 / 2500 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti SOMMANO corpo | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 2'749,83 | 2'749,83 |
| 1428 / 2501 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'105'202,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'105'202,71 |
| | INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 53,43 | 267,15 |
| 1429 / 2502 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 46,27 | 185,08 |
| 1430 / 2503 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 4,00 | 15,38 | 61,52 |
| 1431 / 2504 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti LINEE | | 700,00 | | | 700,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 700,00 | 2,97 | 2'079,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'107'795,46 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'107'795,46 |
| 1432 / 2505 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 10 - AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 SbCat 21 - VS10 - Impianti | | 750,00 | | | 750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 750,00 | 5,97 | 4'477,50 |
| | Parziale VS10 - Impianti (SbCat 21) euro | | | | | | | 42'914,10 |
| | Parziale AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 (Cat 10) euro | | | | | | | 443'923,78 |
| | CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) (Cat 11) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'112'272,96 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'112'272,96 |
| 1433 / 1279 A.03.019 | VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m | 2,00 | 425,00 | | 0,250 | 212,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 212,50 | 22,34 | 4'747,25 |
| 1434 / 1280 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5) | 12,00 | 1,10 | | 212,500 | 2'805,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 2'805,00 | 0,17 | 476,85 |
| 1435 / 1281 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,90 | | 212,500 | 478,13 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 478,13 | 6,80 | 3'251,28 |
| 1436 / 1806 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,10 | | 212,500 | 53,13 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 53,13 | 67,98 | 3'611,78 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 12'087,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'124'360,12 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'124'360,12 |
| 1437 / 1282 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=370/,05) | 7'400,00 | | | 5,000 | 37'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 37'000,00 | 0,38 | 14'060,00 |
| 1438 / 1311 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 370,00 | 0,50 | | 1,700 | 314,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 314,50 | 10,20 | 3'207,90 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 17'267,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'141'628,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'141'628,02 |
| 1439 / 1284 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 902,00 972,00 | | |
| | | | | | | 1'874,00 | 2,45 | 4'591,30 |
| 1440 / 1285 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 16,56 | 0,00 |
| 1441 / 1286 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 1,18 | 0,00 |
| 1442 / 1287 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio</p> | 1'070,00 | | | 1,150 | 1'230,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'230,50 | | 22'146'219,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'230,50 | | 22'146'219,32 |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'230,50 | 1,36 | 1'673,48 |
| 1443 / 1288 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1287 [mc 1 230,50] | | | | | 1'230,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'230,50 | 6,00 | 7'383,00 |
| 1444 / 1819 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 13'647,78 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'155'275,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|------------------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'155'275,80 |
| 1445 / 1289 A.01.004 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugadori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml)</p> | 2,00 | 425,00 | | 0,650 | 552,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 552,50 | 5,98 | 3'303,95 |
| 1446 / 1290 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5) Cunetta alla francese *(lung.=25+180+40)</p> | 2,00 | 425,00 245,00 | 1,150 | 1,400 | 1'190,00 281,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'471,75 | 11,41 | 16'792,67 |
| 1447 / 1291 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mmq, o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=420/20*2)</p> | 42,00 | 4,00 | | | 168,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 168,00 | 15,83 | 2'659,44 |
| 1448 / 1292 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea</p> | | | | | 42,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 42,00 | | 22'178'031,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 42,00 | | 22'178'031,86 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 42,00 | 12,93 | 543,06 |
| 1449 / 2624 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea | | 210,39 | | | 210,39 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 210,39 | 15,21 | 3'200,03 |
| 1450 / 2625 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea interasse 25m (par.ug.=1/25) | 0,04 | 210,39 | | | 8,42 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 8,42 | 155,79 | 1'311,75 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 27'810,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'183'086,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'183'086,70 |
| | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) | | | | | | | |
| 1451 / 1293 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita | 443,00 | | | 1,150 | 1'370,00 -509,45 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 1'370,00 -509,45 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 860,55 | 13,73 | 11'815,35 |
| 1452 / 1294 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato | 185,00 | | | 1,150 | 345,00 -212,75 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 345,00 -212,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 132,25 | 85,57 | 11'316,63 |
| 1453 / 1295 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=421,7+2959,93) | 3'381,63 | | | | 3'381,63 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 3'381,63 | 6,83 | 23'096,53 |
| 1454 / 1296 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'229'315,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'229'315,21 |
| | successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=421,7+2959,93) SOMMANO m2 | 3'381,63 | | | | 3'381,63 | | |
| 1455 / 1297 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=(421,7+2959,93)*2) SOMMANO mq | 6'763,26 | | | | 6'763,26 | 6,13 | 20'729,39 |
| 1456 / 2575 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Sottobase SOMMANO m3 | | | | | 56,00 | | |
| 1457 / 2576 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2574 [mc 443.00] SOMMANO mc | | | | | 443,00 | | |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | 443,00 | 1,36 | 602,48 |
| | | | | | | | | 74'251,10 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'257'337,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'257'337,80 |
| 1458 / 1298 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1459 / 1299 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1460 / 1300 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 207,00 | | |
| | | | | | | 207,00 | 0,57 | 117,99 |
| 1461 / 1301 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'257'455,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'257'455,79 |
| | SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Superficie vegetale | | | | | 972,32 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 972,32 | 1,14 | 1'108,44 |
| 1462 / 1302 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | | | | | | | |
| | Cunetta alla francese *(lung.=25+180+40) | 2,00 | 425,00 | | | 850,00 | | |
| | | | 245,00 | | | -245,00 | | |
| | Sommano positivi m | | | | | 850,00 | | |
| | Sommano negativi m | | | | | -245,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 605,00 | 8,89 | 5'378,45 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 6'604,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'263'942,68 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'263'942,68 |
| 1463 / 1303 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 425,00 | | | 850,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 850,00 | 17,58 | 14'943,00 |
| 1464 / 1304 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 425,00 | | | 1'700,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'700,00 | 0,46 | 782,00 |
| 1465 / 1305 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 350,000 | | 350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 350,00 | 4,26 | 1'491,00 |
| 1466 / 1306 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'281'158,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'281'158,68 |
| | magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 6,00 | | | 3,000 | 18,00 | | |
| | | | | | | 18,00 | 6,22 | 111,96 |
| 1467 / 1307 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 6,000 | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 54,22 | 325,32 |
| 1468 / 1308 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 7,73 | 61,84 |
| 1469 / 1309 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 63,05 | 378,30 |
| 1470 / 1310 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'282'036,10 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'282'036,10 |
| | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 11 - CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro Parziale CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) (Cat 11) euro | | | | | | | 18'193,72 |
| | CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) (Cat 12) | | | | | | | 169'863,44 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'282'136,40 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'282'136,40 |
| 1471 / 1313 A.03.019 | VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m | 2,00 | 600,00 | | 0,250 | 300,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 300,00 | 22,34 | 6'702,00 |
| 1472 / 1314 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5) | 12,00 | 1,10 | | 300,000 | 3'960,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 3'960,00 | 0,17 | 673,20 |
| 1473 / 1315 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,90 | | 300,000 | 675,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 675,00 | 6,80 | 4'590,00 |
| 1474 / 1807 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,10 | | 300,000 | 75,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 75,00 | 67,98 | 5'098,50 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 17'063,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'299'200,10 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'299'200,10 |
| 1475 / 1316 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=524/,05) | 10'480,00 | | | 5,000 | 52'400,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 52'400,00 | 0,38 | 19'912,00 |
| 1476 / 1346 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 524,00 | 0,50 | | 1,700 | 445,40 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 445,40 | 10,20 | 4'543,08 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 24'455,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'323'655,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'323'655,18 |
| 1477 / 1318 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 582,00 2'750,00 | | |
| | | | | | | <u>3'332,00</u> | 2,45 | 8'163,40 |
| 1478 / 1319 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 16,56 | 0,00 |
| 1479 / 1320 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drope test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 1,18 | 0,00 |
| 1480 / 1321 E.01.001.b | <p>DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAMI PROVENIENTE DA CAVE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia (lung.=105+30+35)</p> | 170,00 | 1,500 | 2,750 | 701,25 | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 701,25 | | 22'331'818,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 701,25 | | 22'331'818,58 |
| | SOMMANO mc | | | | | 701,25 | 16,38 | 11'486,47 |
| 1481 / 1322 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio | 29'049,00 | | | 1,150 | 33'406,35 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33'406,35 | 1,36 | 45'432,64 |
| 1482 / 1323 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1322 [mc 33 406.35] | | | | | 33'406,35 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 33'406,35 | 6,00 | 200'438,10 |
| 1483 / 1820 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 265'520,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'589'175,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'589'175,79 |
| 1484 / 1324 A.01.004 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugadori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml) *(lung.=750+405)</p> | 2,00 | 1'155,00 | | 0,650 | 1'501,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'501,50 | 5,98 | 8'978,97 |
| 1485 / 1325 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5) Cunetta alla francese *(lung.=30+180+60+130+35+45+80+80)</p> | 2,00 | 1'155,00 | | 1,400 | 3'234,00 | | |
| | | | 640,00 | 1,150 | | 736,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3'970,00 | 11,41 | 45'297,70 |
| 1486 / 1326 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mmq, o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=1160/20*2)</p> | 116,00 | 4,00 | | | 464,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 464,00 | 15,83 | 7'345,12 |
| 1487 / 1327 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea</p> | | | | | 116,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 116,00 | | 22'650'797,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 116,00 | | 22'650'797,58 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 116,00 | 12,93 | 1'499,88 |
| 1488 / 2626 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (lung.=197,82+210,7+53,24+77,23+164,37) | | 703,36 | | | 703,36 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 703,36 | 15,21 | 10'698,11 |
| 1489 / 2627 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea interasse 25m (par.ug.=1/25)*(lung.=197,82+210,7+53,24+77,23+164,37) | 0,04 | 703,36 | | | 28,13 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 28,13 | 155,79 | 4'382,37 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 78'202,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'667'377,94 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'667'377,94 |
| | VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) | | | | | | | |
| 1490 / 1354 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | 180,00 | 5,000 | 1,500 | 1'350,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'350,00 | 5,55 | 7'492,50 |
| 1491 / 1355 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | 105,00 | 4,000 | 0,150 | 63,00 | | |
| | D1 | | | | | 13,50 | | |
| | D2 | | 30,00 | 3,000 | 0,150 | 18,38 | | |
| | D3 | | 35,00 | 3,500 | 0,150 | 94,88 | 61,33 | 5'818,99 |
| | SOMMANO mc | | | | | | | |
| 1492 / 1356 B.08.033.a | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a 40 N ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | | | | 5,63 | | |
| | D1 | | 3,75 | | 1,500 | 13,13 | | |
| | | | 7,50 | | 1,750 | 25,00 | | |
| | | | 12,50 | | 2,000 | 45,00 | | |
| | D2 | | 30,00 | | 1,500 | 88,76 | 112,16 | 9'955,32 |
| | SOMMANO m2 | | | | | | | |
| 1493 / 1357 B.08.033.b | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'690'644,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'690'644,75 |
| | drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno D1 | | 8,75 | | 2,250 | 19,69 | | |
| | | | 17,50 | | 2,500 | 43,75 | | |
| | | | 5,00 | | 2,750 | 13,75 | | |
| | | | 5,00 | | 3,000 | 15,00 | | |
| | | | 15,00 | | 3,250 | 48,75 | | |
| | | | 30,00 | | 3,500 | 105,00 | | |
| | D3 | | 8,75 | | 2,250 | 19,69 | | |
| | | | 8,75 | | 2,500 | 21,88 | | |
| | | | 5,00 | | 2,750 | 13,75 | | |
| | | | 12,50 | | 3,000 | 37,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 338,76 | 127,94 | 43'340,95 |
| 1494 / 1358 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | | | 88,760 | 88,76 | | |
| | | | | | 338,760 | 338,76 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 427,52 | 25,08 | 10'722,20 |
| 1495 / 1359 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | | | 427,520 | 427,52 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 427,52 | 7,35 | 3'142,27 |
| 1496 / 1360 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno (lung.=105+30+35) | | 170,00 | | | 170,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 170,00 | | 22'747'850,17 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 170,00 | | 22'747'850,17 |
| | SOMMANO m | | | | | 170,00 | 56,30 | 9'571,00 |
| | Parziale VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) euro | | | | | | | 90'043,23 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'757'421,17 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'757'421,17 |
| | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) | | | | | | | |
| 1497 / 1328 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita | 629,00 | | | 1,150 | 3'093,00 -723,35 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 3'093,00 -723,35 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 2'369,65 | 13,73 | 32'535,29 |
| 1498 / 1329 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato | 262,00 | | | 1,150 | 726,00 -301,30 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 726,00 -301,30 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 424,70 | 85,57 | 36'341,58 |
| 1499 / 1330 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata | | | | | 7'261,66 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 7'261,66 | 6,83 | 49'597,14 |
| 1500 / 1331 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'875'895,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'875'895,18 |
| | successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata SOMMANO m2 | | | | | 7'261,66 | | |
| | | | | | | 7'261,66 | 6,13 | 44'513,98 |
| 1501 / 1332 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=7261,66*2) SOMMANO mq | 14'523,32 | | | | 14'523,32 | | |
| | | | | | | 14'523,32 | 0,76 | 11'037,72 |
| 1502 / 2579 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2577 [mc 629.00] SOMMANO mc | | | | | 629,00 | | |
| | | | | | | 629,00 | 1,36 | 855,44 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 174'881,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'932'302,32 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'932'302,32 |
| 1503 / 1333 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1504 / 1334 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1505 / 1335 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 1'570,00 | | |
| | | | | | | 1'570,00 | 0,57 | 894,90 |
| 1506 / 1336 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'933'197,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'933'197,22 |
| | SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Superficie vegetale | | | | | 6'299,98 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6'299,98 | 1,14 | 7'181,98 |
| 1507 / 1337 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | | | | | | | |
| | Cunetta alla francese *(lung.=30+180+60+130+35+45+ 80+80) | 2,00 | 1'155,00 | | | 2'310,00 | | |
| | | | 640,00 | | | -640,00 | | |
| | Sommano positivi m | | | | | 2'310,00 | | |
| | Sommano negativi m | | | | | -640,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'670,00 | 8,89 | 14'846,30 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 22'923,18 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 22'955'225,50 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'955'225,50 |
| 1508 / 1338 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 1'155,00 | | | 2'310,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'310,00 | 17,58 | 40'609,80 |
| 1509 / 1339 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 1'155,00 | | | 4'620,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'620,00 | 0,46 | 2'125,20 |
| 1510 / 1340 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 500,000 | | 500,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 500,00 | 4,26 | 2'130,00 |
| 1511 / 1341 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'000'090,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'000'090,50 |
| | magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 6,00 | | | 3,000 | 18,00 | | |
| | | | | | | 18,00 | 6,22 | 111,96 |
| 1512 / 1342 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 6,000 | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 54,22 | 325,32 |
| 1513 / 1343 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 7,73 | 61,84 |
| 1514 / 1344 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 63,05 | 378,30 |
| 1515 / 1345 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'000'967,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'000'967,92 |
| | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 12 - CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro Parziale CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) (Cat 12) euro CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) (Cat 13) | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | | | | | | | | 45'842,72 |
| | | | | | | | | 718'931,82 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'001'068,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'001'068,22 |
| 1516 / 1361 A.03.019 | VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m | 2,00 | 650,00 | | 0,250 | 325,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 325,00 | 22,34 | 7'260,50 |
| 1517 / 1362 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (par.ug.=17-5) | 12,00 | 1,10 | | 325,000 | 4'290,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 4'290,00 | 0,17 | 729,30 |
| 1518 / 1363 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,90 | | 325,000 | 731,25 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 731,25 | 6,80 | 4'972,50 |
| 1519 / 1808 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,10 | | 325,000 | 81,25 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 81,25 | 67,98 | 5'523,38 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 18'485,68 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'019'553,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'019'553,90 |
| 1520 / 1364 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=471/,05) | 9'420,00 | | | 5,000 | 47'100,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 47'100,00 | 0,38 | 17'898,00 |
| 1521 / 1394 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 471,00 | 0,50 | | 1,700 | 400,35 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 400,35 | 10,20 | 4'083,57 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 21'981,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'041'535,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'041'535,47 |
| 1522 / 1366 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 763,00 2'776,00 | | |
| | | | | | | <u>3'539,00</u> | 2,45 | 8'670,55 |
| 1523 / 1367 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | | | |
| | | | | | | <u>0,00</u> | 16,56 | 0,00 |
| 1524 / 1368 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | | | |
| | | | | | | <u>0,00</u> | 1,18 | 0,00 |
| 1525 / 1369 E.01.001.b | <p>DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> | | 168,00 | 3,500 | 6,000 | <u>3'528,00</u> | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | <u>3'528,00</u> | | 23'050'206,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3'528,00 | | 23'050'206,02 |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'528,00 | 16,38 | 57'788,64 |
| 1526 / 1370 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio | 27'164,00 | | | 1,150 | 31'238,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 31'238,60 | 1,36 | 42'484,50 |
| 1527 / 1371 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1370 [mc 31 238.60] | | | | | 31'238,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 31'238,60 | 6,00 | 187'431,60 |
| 1528 / 1821 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 296'375,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'337'910,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|--------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'337'910,76 |
| 1529 / 1372 A.01.004 | VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugadori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (1.00 mq/ml) *(lung.=435+625) | 2,00 | 1'060,00 | | 1,000 | 2'120,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'120,00 | 5,98 | 12'677,60 |
| 1530 / 1373 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5) Cunetta alla francese *(lung.=50+130+190+220+80+50) | 2,00 | 1'060,00 | 1,150 | 1,400 | 2'968,00 828,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3'796,00 | 11,41 | 43'312,36 |
| 1531 / 1374 I.02.001.a | FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mmq, o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m 1 media 4.0 m *(par.ug.=1060/20*2) | 106,00 | 4,00 | | | 424,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 424,00 | 15,83 | 6'711,92 |
| 1532 / 1375 I.02.010 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea | | | | | 106,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 106,00 | 12,93 | 1'370,58 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'401'983,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'401'983,22 |
| 1533 / 2628 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (lung.=163,67+136,24+265,34+130,97) | | 696,22 | | | 696,22 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 696,22 | 15,21 | 10'589,51 |
| 1534 / 2629 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea interasse 25m (par.ug.=1/25)*(lung.=163,67+136,24+265,34+130,97) | 0,04 | 696,22 | | | 27,85 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 27,85 | 155,79 | 4'338,75 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 79'000,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'416'911,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'416'911,48 |
| 1535 / 1396 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 170,00 | 6,000 | 1,500 | 1'530,00 | | |
| | | | | | | 1'530,00 | 5,55 | 8'491,50 |
| 1536 / 1397 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno</p> <p>D4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 168,00 | 5,000 | 0,150 | 126,00 | | |
| | | | | | | 126,00 | 61,33 | 7'727,58 |
| 1537 / 1398 B.08.033.c | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno</p> <p>D4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 26,25 | | 5,000 | 131,25 | | |
| | | | | | | 36,25 | | 199,38 |
| | | | | | | 27,50 | | 165,00 |
| | | | | | | 495,63 | 152,67 | 75'667,83 |
| 1538 / 1399 B.08.033.d | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'508'798,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------------|-------|-------------------------------|----------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'508'798,39 |
| | SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno D4 | | 17,50 60,00 | | 6,500 7,000 | 113,75 420,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 533,75 | 173,03 | 92'354,76 |
| 1539 / 1400 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | | | 100,800 495,630 533,750 | 100,80 495,63 533,75 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'130,18 | 25,08 | 28'344,91 |
| 1540 / 1401 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | | | 1'130,180 | 1'130,18 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'130,18 | 7,35 | 8'306,82 |
| 1541 / 1402 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno | | 168,00 | | | 168,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 168,00 | 56,30 | 9'458,40 |
| | Parziale VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) euro | | | | | | | 230'351,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'647'263,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'647'263,28 |
| | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) | | | | | | | |
| 1542 / 1376 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita | 565,00 | | | 1,150 | 3'060,00 -649,75 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 3'060,00 -649,75 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 2'410,25 | 13,73 | 33'092,73 |
| 1543 / 1377 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato | 235,50 | | | 1,150 | 717,00 -270,83 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 717,00 -270,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 446,17 | 85,57 | 38'178,77 |
| 1544 / 1378 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata | | | | | 7'168,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 7'168,50 | 6,83 | 48'960,86 |
| 1545 / 1379 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'767'495,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'767'495,64 |
| | successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata SOMMANO m2 | | | | | 7'168,50 | | |
| | | | | | | 7'168,50 | 6,13 | 43'942,90 |
| 1546 / 1380 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=7168,5*2) SOMMANO mq | 14'337,00 | | | | 14'337,00 | | |
| | | | | | | 14'337,00 | 0,76 | 10'896,12 |
| 1547 / 2582 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2580 [mc 565.00] SOMMANO mc | | | | | 565,00 | | |
| | | | | | | 565,00 | 1,36 | 768,40 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 175'839,78 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'823'103,06 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'823'103,06 |
| 1548 / 1381 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PUT</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1549 / 1382 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 4,26 | 0,00 |
| 1550 / 1383 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 1'436,00 | | |
| | | | | | | 1'436,00 | 0,57 | 818,52 |
| 1551 / 1384 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'823'921,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'823'921,58 |
| | Superficie vegetale | | | | | 5'798,99 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 5'798,99 | 1,14 | 6'610,85 |
| 1552 / 1385 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | | | | | | | |
| | Cunetta alla francese *(lung.=50+130+190+220+80+50) | 2,00 | 1'060,00 | | | 2'120,00 | | |
| | | | 720,00 | | | -720,00 | | |
| | Sommano positivi m | | | | | 2'120,00 | | |
| | Sommano negativi m | | | | | -720,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'400,00 | 8,89 | 12'446,00 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 19'875,37 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'842'978,43 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'842'978,43 |
| 1553 / 1386 G.06.020.1.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 1'060,00 | | | 2'120,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'120,00 | 17,58 | 37'269,60 |
| 1554 / 1387 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 1'060,00 | | | 4'240,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'240,00 | 0,46 | 1'950,40 |
| 1555 / 1388 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 500,000 | | 500,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 500,00 | 4,26 | 2'130,00 |
| 1556 / 1389 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'884'328,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'884'328,43 |
| | magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 6,00 | | | 3,000 | 18,00 | | |
| | | | | | | 18,00 | 6,22 | 111,96 |
| 1557 / 1390 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 6,000 | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 54,22 | 325,32 |
| 1558 / 1391 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 7,73 | 61,84 |
| 1559 / 1392 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 63,05 | 378,30 |
| 1560 / 1393 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'885'205,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'885'205,85 |
| | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 13 - CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro Parziale CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) (Cat 13) euro CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) (Cat 14) | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | | | | | | 0,50 | | 42'327,72 |
| | | | | | | | | 884'237,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'885'306,15 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'885'306,15 |
| 1561 / 2586 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=522/,05) | 10'440,00 | | | 5,000 | 52'200,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 52'200,00 | 0,38 | 19'836,00 |
| 1562 / 2587 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 522,00 | 0,50 | | 1,700 | 443,70 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 443,70 | 10,20 | 4'525,74 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 24'361,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'909'667,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'909'667,89 |
| 1563 / 2588 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 12'691,00 2'654,00 | | |
| | | | | | | <u>15'345,00</u> | 2,45 | 37'595,25 |
| 1564 / 2618 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... ripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 5'853,00 | | | 1,150 | 6'730,95 | | |
| | | | | | | <u>6'730,95</u> | 1,36 | 9'154,09 |
| 1565 / 2619 A.02.020.b | <p>STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 2618 [mc 6 730.95]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 6'730,95 | | |
| | | | | | | <u>6'730,95</u> | 6,00 | 40'385,70 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 87'135,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 23'996'802,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 23'996'802,93 |
| 1566 / 2630 I.02.025 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea Cunetta alla francese *(lung.=320+250+160)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 730,00 | 1,150 | | 839,50 | | |
| | | | | | | 839,50 | 11,41 | 9'578,70 |
| 1567 / 2631 I.01.002.d | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (lung.=338,97+43,49+123,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 505,60 | | | 505,60 | | |
| | | | | | | 505,60 | 15,21 | 7'690,18 |
| 1568 / 2632 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea interasse 25m (par.ug.=1/25)*(lung.=338,97+43,49+123,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 0,04 | 505,60 | | | 20,22 | | |
| | | | | | | 20,22 | 155,79 | 3'150,07 |
| 1569 / 2640 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'017'221,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'096'593,67 |
| 1573 / 2589 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Vedi voce n° 2584 [mc 627.00]</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m3 Sommano negativi m3</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 1,15 | | | | 4'052,00 -721,05 | | |
| | | | | | | 4'052,00 -721,05 | | |
| | | | | | | 3'330,95 | 13,73 | 45'733,94 |
| 1574 / 2590 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 261,00 | | | 1,150 | 1'024,00 -300,15 | | |
| | | | | | | 1'024,00 -300,15 | | |
| | | | | | | 723,85 | 85,57 | 61'939,84 |
| 1575 / 2591 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=935,66+8647,1)</p> <p style="text-align: right;">Sommano m2</p> | 9'582,76 | | | | 9'582,76 | | |
| | | | | | | 9'582,76 | 6,83 | 65'450,25 |
| 1576 / 2592 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'269'717,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'269'717,70 | |
| | successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=935,66+8647,1) SOMMANO m2 | 9'582,76 | | | | 9'582,76 | | | |
| 1577 / 2593 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=(935,66+8647,1)*2) SOMMANO mq | 19'165,52 | | | | 19'165,52 | | | |
| 1578 / 2594 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Sottobase SOMMANO m3 | | | | | 124,00 | | | |
| 1579 / 2595 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2584 [mc 627,00] SOMMANO mc Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | 627,00 | | | |
| | | | | | | 627,00 | 1,36 | 852,72 | 250'718,43 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 24'347'312,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------------------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'347'312,10 |
| 1580 / 2596 A.02.007.d | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> <p>SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 1'337,00 | | |
| | | | | | | 1'337,00 | 0,57 | 762,09 |
| 1581 / 2597 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO</p> <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO</p> <p>idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> <p>SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>Superficie vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 5'819,66 | | |
| | | | | | | 5'819,66 | 1,14 | 6'634,41 |
| 1582 / 2644 E.02.013.b | <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M</p> <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M</p> <p>a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> <p>SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>Cunetta alla francese *(lung.=320+250+160)</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m</p> <p style="text-align: right;">Sommano negativi m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro</p> | 2,00 | 1'540,22 730,00 | | | 3'080,44 -730,00 | | |
| | | | | | | 3'080,44 -730,00 | | |
| | | | | | | 2'350,44 | 8,89 | 20'895,41 |
| | | | | | | | | 28'291,91 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'375'604,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'375'604,01 |
| 1583 / 2645 H.01.003.a | <p>VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20)</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> <p>SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | 4,00 | 1'540,22 | | | 6'160,88 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'160,88 | 0,46 | 2'834,00 |
| 1584 / 2646 H.01.003.e | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre ciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> <p>SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> | | | 750,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 750,00 | 4,26 | 3'195,00 |
| 1585 / 2654 G.06.020.2.a | <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI</p> <p>POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 14 - CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10)</p> <p>SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari *(lung.=293,52+600,52)</p> | 2,00 | 894,04 | | | 1'788,08 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'788,08 | 20,76 | 37'120,54 |
| | <p>Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro</p> <p>Parziale CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) (Cat 14) euro</p> | | | | | | | 43'149,54 |
| | CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 | | | | | | | 533'447,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'418'753,55 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'418'753,55 |
| | (S11) (Cat 15) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'418'753,55 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'418'753,55 |
| 1586 / 2600 D.01.052 | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 5 cm *(par.ug.=504/,05) | 10'080,00 | | | 5,000 | 50'400,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 50'400,00 | 0,38 | 19'152,00 |
| 1587 / 2601 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa 50% | 504,00 | 0,50 | | 1,700 | 428,40 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 428,40 | 10,20 | 4'369,68 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 23'521,68 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'442'275,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'442'275,23 |
| 1588 / 2602 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 8'089,00 2'788,00 | | |
| | | | | | | 10'877,00 | 2,45 | 26'648,65 |
| 1589 / 2620 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... ripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 9'578,00 | | | 1,150 | 11'014,70 | | |
| | | | | | | 11'014,70 | 1,36 | 14'979,99 |
| 1590 / 2621 A.02.020.b | <p>STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 2620 [mc 11 014.70]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 11'014,70 | | |
| | | | | | | 11'014,70 | 6,00 | 66'088,20 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 107'716,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'549'992,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'549'992,07 |
| 1591 / 2633 I.02.025 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea Cunetta alla francese *(lung.=6+40+20+190+210+80+50+35)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 631,00 | 1,150 | | 725,65 | | |
| | | | | | | 725,65 | 11,41 | 8'279,67 |
| 1592 / 2634 I.01.002.d | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (lung.=114,31+107,25+78,16+47,63+13,78+38,44)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 399,57 | | | 399,57 | | |
| | | | | | | 399,57 | 15,21 | 6'077,46 |
| 1593 / 2635 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea interasse 25m (par.ug.=1/25)*(lung.=114,31+107,25+78,16+47,63+13,78+38,44)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 0,04 | 399,57 | | | 15,98 | | |
| | | | | | | 15,98 | 155,79 | 2'489,52 |
| 1594 / 2647 A.01.004 | <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'566'838,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'566'838,72 |
| | Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea fossi di guardia (1.00 mq/ml) SOMMANO mc | 2,00 | 1'589,03 | | 1,000 | 3'178,06 | | |
| | | | | | | 3'178,06 | 5,98 | 19'004,80 |
| 1595 / 2648 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5) SOMMANO mq | 2,00 | 1'589,03 | | 1,400 | 4'449,28 | | |
| | | | | | | 4'449,28 | 11,41 | 50'766,28 |
| 1596 / 2649 I.02.001.a | FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm ² , o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=1589,03/20*2) SOMMANO m | 158,90 | 4,00 | | | 635,60 | | |
| | | | | | | 635,60 | 15,83 | 10'061,55 |
| 1597 / 2650 I.02.010 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea SOMMANO cadauno | | | | | 159,00 | | |
| | | | | | | 159,00 | 12,93 | 2'055,87 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 98'735,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'648'727,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'648'727,22 |
| 1598 / 2603 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Vedi voce n° 2598 [mc 605.00]</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m3 Sommano negativi m3</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 1,15 | | | | 4'396,00 -695,75 | | |
| | Sommano positivi m3 | | | | | 4'396,00 | | |
| | Sommano negativi m3 | | | | | -695,75 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 3'700,25 | 13,73 | 50'804,43 |
| 1599 / 2604 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 252,00 | | | 1,150 | 1'117,00 -289,80 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 1'117,00 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -289,80 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 827,20 | 85,57 | 70'783,50 |
| 1600 / 2605 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=986,66+9493,88)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 10'480,54 | | | | 10'480,54 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 10'480,54 | 6,83 | 71'582,09 |
| 1601 / 2606 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'841'897,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'841'897,24 | |
| | successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=986,66+9493,88) | 10'480,54 | | | | 10'480,54 | | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 10'480,54 | 6,13 | 64'245,71 | |
| 1602 / 2607 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=(986,66+9493,88)*2) | 20'961,08 | | | | 20'961,08 | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20'961,08 | 0,76 | 15'930,42 | |
| 1603 / 2608 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Sottobase | | | | | 130,00 | | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 130,00 | 27,69 | 3'599,70 | |
| 1604 / 2609 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2598 [mc 605.00] | | | | | 605,00 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 605,00 | 1,36 | 822,80 | |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 277'768,65 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'926'495,87 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'926'495,87 |
| 1605 / 2610 A.02.007.d | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11)</p> <p>SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 1'113,00 | | |
| | | | | | | 1'113,00 | 0,57 | 634,41 |
| 1606 / 2611 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO</p> <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO</p> <p>idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11)</p> <p>SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>Superficie vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 5'350,06 | | |
| | | | | | | 5'350,06 | 1,14 | 6'099,07 |
| 1607 / 2651 E.02.013.b | <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M</p> <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M</p> <p>a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione</p> <p>SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE</p> <p>Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11)</p> <p>SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>Cunetta alla francese *(lung.=6+40+20+190+210+80+50+35)</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m Sommano negativi m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro</p> | 2,00 | 1'589,03 | | | 3'178,06 | | |
| | | | 631,00 | | | -631,00 | | |
| | | | | | | 3'178,06 | | |
| | | | | | | -631,00 | | |
| | | | | | | 2'547,06 | 8,89 | 22'643,36 |
| | | | | | | | | 29'376,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 24'955'872,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 24'955'872,71 |
| 1608 / 2652 H.01.003.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 1'589,03 | | | 6'356,12 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'356,12 | 0,46 | 2'923,82 |
| 1609 / 2653 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 750,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 750,00 | 4,26 | 3'195,00 |
| 1610 / 2655 G.06.020.2.a | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 2 - VS - VIABILITA' SECONDARIE Cat 15 - CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica spartitraffico bifilari *(lung.=579,91+619,92) | 2,00 | 1'199,83 | | | 2'399,66 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'399,66 | 20,76 | 49'816,94 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 55'935,76 |
| | Parziale CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) (Cat 15) euro | | | | | | | 593'054,92 |
| | Parziale VS - VIABILITA' SECONDARIE (SpCat 2) euro | | | | | | | 4'399'172,51 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'011'808,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|----------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'011'808,47 |
| 1611 / 1403 A.03.019 | <p style="text-align: center;">SV - SVINCOLI (SpCat 3) SV01 - Svincolo Baracca Mannu (Cat 16) SV01 - Demolizioni (SbCat 22)</p> <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 22 - SV01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m *(lung.=350+350+350+350)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 1'400,00 | | 0,250 | 700,00 | | |
| | | | | | | 700,00 | 22,34 | 15'638,00 |
| 1612 / 1404 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 22 - SV01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 55,00 | | | 700,000 | 38'500,00 | | |
| | | | | | | 38'500,00 | 0,17 | 6'545,00 |
| 1613 / 1405 E.08.005.17.0 9.04.a | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 22 - SV01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,90 | | 700,000 | 1'575,00 | | |
| | | | | | | 1'575,00 | 6,80 | 10'710,00 |
| 1614 / 1809 E.08.005.17.0 9.04.b | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 22 - SV01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,10 | | 700,000 | 175,00 | | |
| | | | | | | 175,00 | 67,98 | 11'896,50 |
| | Parziale SV01 - Demolizioni (SbCat 22) euro | | | | | | | 44'789,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'056'597,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'056'597,97 |
| 1615 / 2786 D.01.052 | <p>SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa neri (ipotizzati 20 cm totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | 350,00 | 9,000 | 20,000 | 63'000,00 | | |
| | | | | | | 63'000,00 | 0,38 | 23'940,00 |
| 1616 / 2787 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa (larg.=9*0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro</p> | | 350,00 | 1,800 | 1,700 | 1'071,00 | | |
| | | | | | | 1'071,00 | 10,20 | 10'924,20 |
| | | | | | | | | 34'864,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'091'462,17 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'091'462,17 |
| 1617 / 2788 A.01.001 | <p style="text-align: center;">SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia RAMPA 1 *(H/peso=6+417) 423,000 423,00 RAMPA 2 *(H/peso=73+312) 385,000 385,00 RAMPA 3 *(H/peso=241+232) 473,000 473,00 RAMPA 4 *(H/peso=224+200) 424,000 424,00 RAMPA 5 *(H/peso=574+39) 613,000 613,00 RAMPA 6 *(H/peso=500+207) 707,000 707,00 RAMPA 7 *(H/peso=519+265) 784,000 784,00 RAMPA 8 *(H/peso=109+367) 476,000 476,00 RAMPA BIDIR *(H/peso=1317+728) 2'045,000 2'045,00 ROTATORIA N *(H/peso=331+1) 332,000 332,00 ROTATORIA S *(H/peso=32+177) 209,000 209,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 6'871,00 | 2,45 | 16'833,95 |
| 1618 / 2789 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato RAMPA 1 180,00 9,000 0,300 486,00 RAMPA 2 132,00 9,000 0,300 356,40 RAMPA 3 130,00 9,000 0,300 351,00 RAMPA 4 175,00 9,000 0,300 472,50 RAMPA 5 200,00 9,000 0,300 540,00 RAMPA 6 125,00 9,000 0,300 337,50 RAMPA 7 165,00 9,000 0,300 445,50 RAMPA 8 200,00 9,000 0,300 540,00 RAMPA BIDIR *(lung.=195+185) 380,00 20,000 0,300 2'280,00 ROTATORIA N 1'100,000 0,300 330,00 ROTATORIA S 1'100,000 0,300 330,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 6'468,90 | 16,56 | 107'124,98 |
| 1619 / 2790 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'215'421,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------------|---|------------|--------|-----------|--------|--|---|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | RIPORTO | | | | | | | 25'215'421,10 | |
| | RAMPA 1 *(larg.=9,5+9,5) | | 180,00 | 19,000 | 1,100 | 3'762,00 | | | |
| | RAMPA 2 | | 132,00 | 19,000 | 1,100 | 2'758,80 | | | |
| | RAMPA 3 | | 130,00 | 19,000 | 1,100 | 2'717,00 | | | |
| | RAMPA 4 | | 175,00 | 19,000 | 1,100 | 3'657,50 | | | |
| | RAMPA 5 | | 200,00 | 19,000 | 1,100 | 4'180,00 | | | |
| | RAMPA 6 | | 125,00 | 19,000 | 1,100 | 2'612,50 | | | |
| | RAMPA 7 | | 165,00 | 19,000 | 1,100 | 3'448,50 | | | |
| | RAMPA 8 | | 200,00 | 19,000 | 1,100 | 4'180,00 | | | |
| | RAMPA BIDIR *(lung.=195+185)*(larg.=21+21) | | 380,00 | 42,000 | 1,100 | 17'556,00 | | | |
| | ROTATORIA N | | 2,00 | 1'100,000 | 1,100 | 2'420,00 | | | |
| | ROTATORIA S | | 2,00 | 1'100,000 | 1,100 | 2'420,00 | | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 49'712,30 | 1,18 | 58'660,51 | |
| 1620 / 2791 E.01.001.b | DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia (lung.=49+50,5+35+37) | | 171,50 | 3,250 | 6,500 | 3'622,94 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'622,94 | 16,38 | 59'343,76 | |
| 1621 / 2792 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia RAMPA 1 *(H/peso=1581+230) RAMPA 2 *(H/peso=2176+120) RAMPA 3 *(H/peso=932+144) RAMPA 4 *(H/peso=143+228) RAMPA 5 *(H/peso=14+224) RAMPA 6 *(H/peso=817+141) RAMPA 7 *(H/peso=1583+135) RAMPA 8 *(H/peso=1348+224) RAMPA BIDIR *(H/peso=8828+170) ROTATORIA N ROTATORIA S *(H/peso=224+25) | | | | | 1'811,000 2'296,000 1'076,000 371,000 238,000 958,000 1'718,000 1'572,000 8'998,000 24,000 249,000 | 1'811,00 2'296,00 1'076,00 371,00 238,00 958,00 1'718,00 1'572,00 8'998,00 24,00 249,00 | | |
| | a detrarre arido | | | | | 6'468,900 | -6'468,90 | | |
| | a detrarre drenaggi | | | | | 3'622,940 | -3'622,94 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 19'311,00 -10'091,84 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9'219,16 | 1,36 | 12'538,06 | |
| 1622 / 2793 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE | | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 25'345'963,43 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|------------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'345'963,43 |
| | CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia 10% SOMMANO mc | 0,10 | | | 19'311,000 | 1'931,10 | | |
| | | | | | | 1'931,10 | 7,46 | 14'406,01 |
| 1623 / 2794 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 5 [mc 9 219.16] a detrarre da cava per rilevati Vedi voce n° 6 [mc 1 931.10] Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | | | | 9'219,16 | | |
| | | | | | | -1'931,10 | | |
| | | | | | | 9'219,16 | | |
| | | | | | | -1'931,10 | | |
| | | | | | | 7'288,06 | 6,00 | 43'728,36 |
| 1624 / 2795 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) SOMMANO mc/km Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro | 55,00 | | | 1'931,100 | 106'210,50 | | |
| | | | | | | 106'210,50 | 0,17 | 18'055,79 |
| | | | | | | | | 330'691,42 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'422'153,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'440,00 | | 25'501'495,35 |
| | SOMMANO m | | | | | 1'440,00 | 15,83 | 22'795,20 |
| 1628 / 1410 I.02.010 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea | | | | | 360,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 360,00 | 12,93 | 4'654,80 |
| | Parziale SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26) euro | | | | | | | 106'791,76 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'528'945,35 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'528'945,35 |
| | SV06 - Opere di sostegno (SbCat 27) | | | | | | | |
| 1629 / 1424 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | 175,00 | 6,000 | 1,500 | 1'575,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'575,00 | 5,55 | 8'741,25 |
| 1630 / 1425 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | |
| | B1 | | 49,00 | 4,500 | 0,150 | 33,08 | | |
| | B2 | | 50,50 | 5,000 | 0,150 | 37,88 | | |
| | B3 | | 35,00 | 5,000 | 0,150 | 26,25 | | |
| | B4 | | 37,00 | 4,000 | 0,150 | 22,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 119,41 | 61,33 | 7'323,42 |
| 1631 / 1426 B.08.033.c | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | |
| | B1 | | 5,00 | 5,000 | | 25,00 | | |
| | | | 6,25 | 5,500 | | 34,38 | | |
| | | | 7,50 | 6,000 | | 45,00 | | |
| | B2 | | 5,00 | 5,500 | | 27,50 | | |
| | | | 8,75 | 6,000 | | 52,50 | | |
| | B3 | | 5,00 | 5,000 | | 25,00 | | |
| | | | 10,00 | 5,500 | | 55,00 | | |
| | | | 6,25 | 6,000 | | 37,50 | | |
| | B4 | | 3,75 | 5,500 | | 20,63 | | |
| | | | 6,25 | 6,000 | | 37,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 360,01 | 152,67 | 54'962,73 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'599'972,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'599'972,75 |
| 1632 / 1427 B.08.033.d | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno B1 | | 11,25 | 7,000 | | 78,75 | | |
| | | | 8,75 | 7,500 | | 65,63 | | |
| | | | 10,00 | 6,500 | | 65,00 | | |
| | B2 | | 12,50 | 6,500 | | 81,25 | | |
| | | | 12,50 | 7,000 | | 87,50 | | |
| | | | 11,25 | 7,500 | | 84,38 | | |
| | B3 | | 7,50 | 6,500 | | 48,75 | | |
| | | | 5,00 | 7,000 | | 35,00 | | |
| | B4 | | 11,25 | 6,500 | | 73,13 | | |
| | | | 15,00 | 7,000 | | 105,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 724,39 | 173,03 | 125'341,20 |
| 1633 / 1428 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | |
| | | | | | 360,010 | 360,01 | | |
| | | | | | 724,390 | 724,39 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'084,40 | 25,08 | 27'196,75 |
| 1634 / 1429 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | |
| | | | | | 1'084,000 | 1'084,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'084,00 | 7,35 | 7'967,40 |
| 1635 / 1430 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'760'478,10 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'760'478,10 |
| 1636 / 1431 B.03.031.b | Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno (lung.=49+50,5+35+37) SOMMANO m | | 171,50 | | | 171,50 | | |
| | | | | | | 171,50 | 56,30 | 9'655,45 |
| 1637 / 1432 B.04.002 | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera SOMMANO mc | | 172,00 | 0,700 | 0,700 | 84,28 | | |
| | | | | | | 84,28 | 67,15 | 5'659,40 |
| 1638 / 1433 B.05.030 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera SOMMANO mq | 2,00 | 172,00 | | 0,700 | 240,80 | | |
| | | | | | | 240,80 | 30,58 | 7'363,66 |
| 1638 / 1433 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc SOMMANO kg | 140,00 | | | 84,280 | 11'799,20 | | |
| | | | | | | 11'799,20 | 0,74 | 8'731,41 |
| | Parziale SV06 - Opere di sostegno (SbCat 27) euro | | | | | | | 262'942,67 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'791'888,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'791'888,02 |
| 1639 / 2796 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura sp.30 cm RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 RAMPA BIDIR ROTATORIA N ROTATORIA S</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 449,000 | 449,00 | |
| | | | | | | 328,000 | 328,00 | |
| | | | | | | 342,000 | 342,00 | |
| | | | | | | 471,000 | 471,00 | |
| | | | | | | 481,000 | 481,00 | |
| | | | | | | 312,000 | 312,00 | |
| | | | | | | 347,000 | 347,00 | |
| | | | | | | 459,000 | 459,00 | |
| | | | | | | 1'481,000 | 1'481,00 | |
| | | | | | | 274,000 | 274,00 | |
| | | | | | | 271,000 | 271,00 | |
| | | | | | | 5'215,00 | | 13,73 |
| | | | | | | | | 71'601,95 |
| 1640 / 2797 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura sp.10 cm RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 RAMPA BIDIR ROTATORIA N ROTATORIA S</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | | | | 389,000 | 389,00 | |
| | | | | | | 263,000 | 263,00 | |
| | | | | | | 278,000 | 278,00 | |
| | | | | | | 411,000 | 411,00 | |
| | | | | | | 419,000 | 419,00 | |
| | | | | | | 256,000 | 256,00 | |
| | | | | | | 279,000 | 279,00 | |
| | | | | | | 398,000 | 398,00 | |
| | | | | | | 482,000 | 482,00 | |
| | | | | | | 88,000 | 88,00 | |
| | | | | | | 88,000 | 88,00 | |
| | | | | | | 3'351,00 | | 85,57 |
| | | | | | | | | 286'745,07 |
| 1641 / 2798 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'150'235,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---|--|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'150'235,04 | |
| | RAMPA 1 *(H/peso=79/0,06) RAMPA 2 *(H/peso=55/0,06) RAMPA 3 *(H/peso=57/0,06) RAMPA 4 *(H/peso=84/0,06) RAMPA 5 *(H/peso=86/0,06) RAMPA 6 *(H/peso=53/0,06) RAMPA 7 *(H/peso=58/0,06) RAMPA 8 *(H/peso=81/0,06) RAMPA BIDIR *(H/peso=368/0,06) ROTATORIA N *(H/peso=52/0,06) ROTATORIA S *(H/peso=52/0,06) | | | | | 1'316,667 916,667 950,000 1'400,000 1'433,333 883,333 966,667 1'350,000 6'133,333 866,667 866,667 | 1'316,67 916,67 950,00 1'400,00 1'433,33 883,33 966,67 1'350,00 6'133,33 866,67 866,67 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 17'083,34 | 6,83 | 116'679,21 | |
| 1642 / 2799 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura | | | | | 17'083,340 | 17'083,34 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 17'083,34 | 6,13 | 104'720,87 | |
| 1643 / 2800 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura | 2,00 | | | | 17'083,340 | 34'166,68 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 34'166,68 | 0,76 | 25'966,68 | |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro | | | | | | | 605'713,78 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'397'601,80 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|------------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'397'601,80 |
| 1644 / 2801 A.02.004.a | SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29) FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 RAMPA BIDIR ROTATORIA N ROTATORIA S | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'779,00 | 13,43 | 37'321,97 |
| 1645 / 2802 A.02.007.d | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | 2'779,000 | 2'779,00 | 0,57 | 1'584,03 |
| 1646 / 2803 F.01.019.1.a | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura (H/peso=2779/0,25) | | | | | | | |
| | SOMMANO m2 | | | | 11'116,000 | 11'116,00 | 1,14 | 12'672,24 |
| 1647 / 2804 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'449'180,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------|--|--|--|-------|--------|--|----------|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'449'180,04 | |
| | SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 RAMPA BIDIR *(lung.=195+185) ROTATORIA N ROTATORIA S | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | 180,00 132,00 130,00 175,00 200,00 125,00 165,00 200,00 380,00 120,00 120,00 | | | 360,00 264,00 260,00 350,00 400,00 250,00 330,00 400,00 760,00 240,00 240,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'854,00 | 8,89 | 34'262,06 | |
| | Parziale SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29) euro | | | | | | | 85'840,30 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'483'442,10 | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|-----------------------------|--|--|--|-------|--------|---|----------|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'483'442,10 | |
| 1648 / 1411 G.06.020.1.a | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 RAMPA BIDIR *(lung.=195+185) ROTATORIA N ROTATORIA S detratti su muri | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 1,00 1,00 | 180,00 132,00 130,00 175,00 200,00 125,00 165,00 200,00 380,00 120,00 120,00 | | | 360,00 264,00 260,00 350,00 400,00 250,00 330,00 400,00 760,00 120,00 120,00 -172,00 | | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 3'614,00 -172,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'442,00 | 17,58 | 60'510,36 | |
| 1649 / 1412 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SU MURI | | 172,00 | | | 172,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 172,00 | 34,06 | 5'858,32 | |
| 1650 / 1413 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 | 4,00 4,00 4,00 4,00 | 180,00 132,00 130,00 175,00 | | | 720,00 528,00 520,00 700,00 | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'468,00 | | 26'549'810,78 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'468,00 | | 26'549'810,78 |
| | RAMPA 5 | 4,00 | 200,00 | | | 800,00 | | |
| | RAMPA 6 | 4,00 | 125,00 | | | 500,00 | | |
| | RAMPA 7 | 4,00 | 165,00 | | | 660,00 | | |
| | RAMPA 8 | 4,00 | 200,00 | | | 800,00 | | |
| | RAMPA BIDIR *(lung.=195+185) | 8,00 | 380,00 | | | 3'040,00 | | |
| | ROTATORIA N | 4,00 | 120,00 | | | 480,00 | | |
| | ROTATORIA S | 4,00 | 120,00 | | | 480,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 9'228,00 | 0,46 | 4'244,88 |
| 1651 / 1414 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 2'500,000 | 2'500,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'500,00 | 4,26 | 10'650,00 |
| 1652 / 1415 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 50,00 | | | 3,000 | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 6,22 | 933,00 |
| 1653 / 1416 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | 50,000 | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 54,22 | 2'711,00 |
| 1654 / 1417 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'568'349,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'568'349,66 |
| | <p>fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 50,00 | | |
| 1655 / 1418 H.02.002.b | <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 50,00 | 7,73 | 386,50 |
| 1656 / 1419 H.02.006.b | <p>SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 63,05 | 630,50 |
| 1657 / 1420 H.02.010.b | <p>SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 60,72 | 607,20 |
| 1658 / 1421 | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 65,36 | 653,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'570'627,46 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'570'627,46 |
| H.02.018.b | INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | | | 0,900 | 3,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,60 | 222,40 | 800,64 |
| 1659 / 1422 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 16,00 | | | 0,250 | 4,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4,00 | 200,60 | 802,40 |
| | Parziale SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) euro | | | | | | | 88'788,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'572'230,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'572'230,50 |
| 1660 / 2380 P.06.015.e | <p style="text-align: center;">SV10 - Impianti (SbCat 31)</p> <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 35,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 37,00 | 241,07 | 8'919,59 |
| 1661 / 2381 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 35,00 | 448,66 | 15'703,10 |
| 1662 / 2382 Z.NP.IMP.019 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H f.t.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 585,84 | 1'171,68 |
| 1663 / 2383 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 35,00 2,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 37,00 | | 26'598'024,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 37,00 | | 26'598'024,87 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 37,00 | 99,28 | 3'673,36 |
| 1664 / 2384 P.01.006.d | PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNIEN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 35,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 37,00 | 29,75 | 1'100,75 |
| 1665 / 2385 P.01.002.b | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 35,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 37,00 | 48,76 | 1'804,12 |
| 1666 / 2386 Z.NP.IMP.017 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 35,00 | 476,26 | 16'669,10 |
| 1667 / 2387 Z.NP.IMP.018 | APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 3 - SV - SVINCOLI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'621'272,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'621'272,20 |
| | Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 677,90 | 1'355,80 |
| 1668 / 2388 P.07.010.e | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti ILLUMINAZIONE | | 1'750,00 | | | 1'750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'750,00 | 8,08 | 14'140,00 |
| 1669 / 2389 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora | | 1'500,00 | | 0,200 | 300,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 300,00 | 61,33 | 18'399,00 |
| 1670 / 2390 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora | | 1'500,00 | | 0,400 | 600,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 600,00 | 19,34 | 11'604,00 |
| 1671 / 2391 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | 35,00 | 10,00 | | | 350,00 | | |
| | | 2,00 | 10,00 | | | 20,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 370,00 | | 26'666'771,00 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 370,00 | | 26'666'771,00 |
| | SOMMANO m | | | | | 370,00 | 2,20 | 814,00 |
| 1672 / 2392 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecomando e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 2,00 | 2'749,83 | 5'499,66 |
| 1673 / 2393 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 599,62 | 2'398,48 |
| 1674 / 2394 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | GENERALE LINEE | | | | | 11,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 13,00 | 53,43 | 694,59 |
| 1675 / 2395 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'676'177,73 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'676'177,73 |
| | Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| | | | | | | 11,00 | 46,27 | 508,97 |
| 1676 / 2396 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE SOMMANO cadauno | | | | | 11,00 | | |
| | | | | | | 11,00 | 15,38 | 169,18 |
| 1677 / 2397 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | 2'000,00 | | | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'000,00 | 2,97 | 5'940,00 |
| 1678 / 2398 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 16 - SV01 - Svincolo Baracca Mannu SbCat 31 - SV10 - Impianti | | 750,00 | | | 750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 750,00 | 5,97 | 4'477,50 |
| | Parziale SV10 - Impianti (SbCat 31) euro Parziale SV01 - Svincolo Baracca Mannu (Cat 16) euro | | | | | | | 115'042,88 |
| | SV02 - Svincolo Policlinico / Università (Cat 17) | | | | | | | 1'675'464,91 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'687'273,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'687'273,38 |
| 1679 / 1434 A.03.019 | <p style="text-align: center;">SV01 - Demolizioni (SbCat 22)</p> <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 22 - SV01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 380,00 | | 0,250 | 190,00 | | |
| | | | | | | 190,00 | 22,34 | 4'244,60 |
| 1680 / 1435 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 22 - SV01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 55,00 | | | 190,000 | 10'450,00 | | |
| | | | | | | 10'450,00 | 0,17 | 1'776,50 |
| 1681 / 1436 E.08.005.17.0 9.04.a | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 22 - SV01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,90 | | 190,000 | 427,50 | | |
| | | | | | | 427,50 | 6,80 | 2'907,00 |
| 1682 / 1810 E.08.005.17.0 9.04.b | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 22 - SV01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,10 | | 190,000 | 47,50 | | |
| | | | | | | 47,50 | 67,98 | 3'229,05 |
| | Parziale SV01 - Demolizioni (SbCat 22) euro | | | | | | | 12'157,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'699'430,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'699'430,53 |
| 1683 / 2805 D.01.052 | <p>SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa neri (ipotizzati 20 cm totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | 380,00 | 5,500 | 20,000 | 41'800,00 | | |
| | | | | | | 41'800,00 | 0,38 | 15'884,00 |
| 1684 / 2806 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa (larg.=5,5*0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro</p> | | 380,00 | 1,100 | 1,700 | 710,60 | | |
| | | | | | | 710,60 | 10,20 | 7'248,12 |
| | | | | | | | | 23'132,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'722'562,65 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'722'562,65 |
| 1685 / 2837 A.01.001 | <p style="text-align: center;">SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 380,00 | 7,000 | 0,500 | 1'330,00 | | |
| | | | | | | 1'330,00 | 2,45 | 3'258,50 |
| 1686 / 2838 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | 380,00 | 7,000 | 0,300 | 798,00 | | |
| | | | | | | 798,00 | 16,56 | 13'214,88 |
| 1687 / 2839 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare (larg.=7,5+7,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 380,00 | 15,000 | 1,100 | 6'270,00 | | |
| | | | | | | 6'270,00 | 1,18 | 7'398,60 |
| 1688 / 2840 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">a detarre arido</p> | | 380,00 | 7,000 | 1,500 | 3'990,00 | | |
| | | | | | | 798,000 | | -798,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 3'192,00 | | 26'746'434,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3'192,00 | | 26'746'434,63 |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 3'990,00 -798,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'192,00 | 1,36 | 4'341,12 |
| 1689 / 2841 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 3'990,000 | 399,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 399,00 | 7,46 | 2'976,54 |
| 1690 / 2842 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 4 [mc 3 192.00] | | | | | 3'192,00 | | |
| | a detrarre da cava per rilevati Vedi voce n° 5 [mc 399.00] | | | | | -399,00 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 3'192,00 -399,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'793,00 | 6,00 | 16'758,00 |
| 1691 / 2843 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 399,000 | 21'945,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 21'945,00 | 0,17 | 3'730,65 |
| | Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro | | | | | | | 51'678,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'774'240,94 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'774'240,94 |
| 1692 / 1438 A.01.004 | <p style="text-align: center;">SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml)</p> | 2,00 | 380,00 | | 0,650 | 494,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 494,00 | 5,98 | 2'954,12 |
| 1693 / 1439 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea</p> | 2,00 | 380,00 | | 1,400 | 1'064,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'064,00 | 11,41 | 12'140,24 |
| 1694 / 1440 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea i=20 m 1 media 4.0 m *(par.ug.=400/20*2)</p> | 40,00 | 4,00 | | | 160,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 160,00 | 15,83 | 2'532,80 |
| 1695 / 1441 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea</p> | | | | | 160,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 160,00 | 12,93 | 2'068,80 |
| | Parziale SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26) euro | | | | | | | 19'695,96 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'793'936,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'793'936,90 |
| 1696 / 1442 Z.NP.CIV.012 | <p style="text-align: center;">SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28)</p> <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 380,00 | 5,500 | | 2'090,00 | | |
| | | | | | | 2'090,00 | 6,83 | 14'274,70 |
| 1697 / 1443 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 380,00 | 5,500 | | 2'090,00 | | |
| | | | | | | 2'090,00 | 6,13 | 12'811,70 |
| 1698 / 1444 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | | | 2'090,000 | 4'180,00 | | |
| | | | | | | 4'180,00 | 0,76 | 3'176,80 |
| 1699 / 2844 D.01.001.c | <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura sp.30 cm</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | 380,00 | 6,000 | 0,300 | 684,00 | | |
| | | | | | | 684,00 | 13,73 | 9'391,32 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'833'591,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'833'591,42 |
| 1700 / 2845 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura sp.10 cm | | 380,00 | 6,000 | 0,100 | 228,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 228,00 | 85,57 | 19'509,96 |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro | | | | | | | 59'164,48 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'853'101,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'853'101,38 |
| 1701 / 1445 A.02.004.a | <p>SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 380,00 | 1,500 | 0,250 | 285,00 | | |
| | | | | | | 285,00 | 13,43 | 3'827,55 |
| 1702 / 1446 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 285,00 | | |
| | | | | | | 285,00 | 0,57 | 162,45 |
| 1703 / 1447 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 | 380,00 | 1,500 | | 1'140,00 | | |
| | | | | | | 1'140,00 | 1,14 | 1'299,60 |
| 1704 / 1448 E.02.013.b | <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 2,00 | 380,00 | | | 760,00 | | |
| | | | | | | 760,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 760,00 | | 26'858'390,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 760,00 | | 26'858'390,98 |
| | SOMMANO m | | | | | 760,00 | 8,89 | 6'756,40 |
| | Parziale SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29) euro | | | | | | | 12'046,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'865'147,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'865'147,38 |
| 1705 / 1449 G.06.020.1.a | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | 380,00 | | | 760,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 760,00 | 17,58 | 13'360,80 |
| 1706 / 1450 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | 380,00 | | | 1'520,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'520,00 | 0,46 | 699,20 |
| 1707 / 1451 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 500,000 | | 500,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 500,00 | 4,26 | 2'130,00 |
| 1708 / 1452 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'881'337,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'881'337,38 |
| 1709 / 1453 H.02.034.a | SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 12,00 | | | 3,000 | 36,00 | 6,22 | 223,92 |
| | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 12,000 | 12,00 | 54,22 | 650,64 |
| 1710 / 1454 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 14,00 | 7,73 | 108,22 |
| 1711 / 1455 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 63,05 | 189,15 |
| 1712 / 1456 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di atta ... zo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'882'509,31 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'882'509,31 |
| | - DIAMETRO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 60,72 | 182,16 |
| 1713 / 1457 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 65,36 | 196,08 |
| 1714 / 1458 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 17 - SV02 - Svincolo Policlinico / Università SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 | | | 0,900 | 2,70 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,70 | 222,40 | 600,48 |
| | Parziale SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) euro | | | | | | | 18'340,65 |
| | Parziale SV02 - Svincolo Policlinico / Università (Cat 17) euro | | | | | | | 196'214,65 |
| | SV03 - Svincolo Monserrato (Cat 18) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'883'488,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|--------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'883'488,03 |
| 1715 / 1533 A.03.019 | SV01 - Demolizioni (SbCat 22) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 22 - SV01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m SOMMANO mc | 2,00 | 220,00 | | 0,250 | 110,00 | | |
| | | | | | | 110,00 | 22,34 | 2'457,40 |
| 1716 / 1534 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 22 - SV01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) SOMMANO mc/km | 55,00 | | | 110,000 | 6'050,00 | | |
| | | | | | | 6'050,00 | 0,17 | 1'028,50 |
| 1717 / 1535 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 22 - SV01 - Demolizioni | 2,50 | 0,90 | | 110,000 | 247,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 247,50 | 6,80 | 1'683,00 |
| 1718 / 1811 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 22 - SV01 - Demolizioni | 2,50 | 0,10 | | 110,000 | 27,50 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 27,50 | 67,98 | 1'869,45 |
| | Parziale SV01 - Demolizioni (SbCat 22) euro | | | | | | | 7'038,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'890'526,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'890'526,38 |
| 1719 / 2807 D.01.052 | <p>SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa neri (ipotizzati 20 cm totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | 220,00 | 9,000 | 20,000 | 39'600,00 | | |
| | | | | | | 39'600,00 | 0,38 | 15'048,00 |
| 1720 / 2808 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa (larg.=9*0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro</p> | | 220,00 | 1,800 | 1,700 | 673,20 | | |
| | | | | | | 673,20 | 10,20 | 6'866,64 |
| | | | | | | | | 21'914,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'912'441,02 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|------------------|------------------|----------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'912'441,02 |
| 1721 / 2809 A.01.001 | <p style="text-align: center;">SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia generale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 245,00 115,00 | 9,500 6,000 | 0,500 0,500 | 1'163,75 345,00 | 2,45 | 3'696,44 |
| 1722 / 2810 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | 245,00 115,00 | 9,500 6,000 | 0,300 0,300 | 698,25 207,00 | 16,56 | 14'990,94 |
| 1723 / 2811 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare (larg.=10+10) (larg.=6,5+6,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 245,00 115,00 | 20,000 13,000 | 1,100 1,100 | 5'390,00 1'644,50 | 1,18 | 8'300,71 |
| 1724 / 2812 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'939'429,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|------------------|----------------|----------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'939'429,11 |
| | rilevato | | 245,00 115,00 | 9,500 6,000 | 2,000 2,000 | 4'655,00 1'380,00 | | |
| | a detrarre arido | | | | 905,250 | -905,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 6'035,00 -905,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 5'129,75 | 1,36 | 6'976,46 |
| 1725 / 2813 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 6'035,000 | 603,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 603,50 | 7,46 | 4'502,11 |
| 1726 / 2814 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 4 [mc 5 129.75] | | | | | 5'129,75 | | |
| | a detarre da cava per rilevati Vedi voce n° 5 [mc 603.50] | | | | | -603,50 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 5'129,75 -603,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4'526,25 | 6,00 | 27'157,50 |
| 1727 / 2815 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 603,500 | 33'192,50 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 33'192,50 | 0,17 | 5'642,73 |
| | Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro | | | | | | | 71'266,89 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 26'983'707,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 26'983'707,91 |
| 1728 / 1537 A.01.004 | <p style="text-align: center;">SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fuggatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml) *(lung.=245+115)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 360,00 | | 0,650 | 468,00 | | |
| | | | | | | 468,00 | 5,98 | 2'798,64 |
| 1729 / 1538 I.02.025 | <p style="text-align: center;">ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE</p> <p>in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 360,00 | | 1,400 | 1'008,00 | | |
| | | | | | | 1'008,00 | 11,41 | 11'501,28 |
| 1730 / 1539 I.02.001.a | <p style="text-align: center;">FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=360/20*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 36,00 | 3,00 | | | 108,00 | | |
| | | | | | | 108,00 | 15,83 | 1'709,64 |
| 1731 / 1540 I.02.010 | <p style="text-align: center;">FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p style="text-align: center;">Parziale SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26) euro</p> | | | | | 36,00 | | |
| | | | | | | 36,00 | 12,93 | 465,48 |
| | | | | | | | | 16'475,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'000'182,95 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'000'182,95 |
| 1732 / 1541 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rulli ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Fondazione stradale</p> | | | | | 1'020,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'020,00 | 13,73 | 14'004,60 |
| 1733 / 1542 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Base</p> | | | | | 340,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 340,00 | 85,57 | 29'093,80 |
| 1734 / 1543 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> | | | | | 2'205,00 | | |
| | SOMMANO m2 | 245,00 | | 9,000 | | 632,50 | | |
| | | 115,00 | | 5,500 | | 2'837,50 | 6,83 | 19'380,13 |
| 1735 / 1544 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> | | | | | 2'205,00 | | |
| | SOMMANO m2 | 245,00 | | 9,000 | | 632,50 | | |
| | | 115,00 | | 5,500 | | 2'837,50 | 6,13 | 17'393,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'080'055,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'080'055,36 |
| 1736 / 1545 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | 2,00 | | | 2'837,500 | 5'675,00 | | |
| | | | | | | 5'675,00 | 0,76 | 4'313,00 |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro | | | | | | | 84'185,41 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'084'368,36 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'084'368,36 |
| 1737 / 1274 B.03.025.a | <p>SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura muri protezione idraulica h media 3.00 (lung.=92+72+225+230)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 619,00 | 4,500 | 0,100 | 278,55 | | |
| | | | | | | 278,55 | 61,33 | 17'083,47 |
| 1738 / 1275 B.08.033.b | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura muri protezione idraulica h media 3.00 (lung.=92+72+225+230)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 619,00 | 3,000 | | 1'857,00 | | |
| | | | | | | 1'857,00 | 127,94 | 237'584,58 |
| 1739 / 1276 Z.NP.CIV.023 | <p>SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura muri protezione idraulica h media 3.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | 1'857,000 | 1'857,00 | | |
| | | | | | | 1'857,00 | 25,08 | 46'573,56 |
| 1740 / 1277 Z.NP.CIV.024 | <p>SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura muri protezione idraulica h media 3.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | 1'857,000 | 1'857,00 | | |
| | | | | | | 1'857,00 | 7,35 | 13'648,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'399'258,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'399'258,92 |
| 1741 / 1278 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura muri protezione idraulica h media 3.00 SOMMANO m | | 619,00 | | | 619,00 | | |
| | | | | | | 619,00 | 56,30 | 34'849,70 |
| 1742 / 1546 A.02.004.a | FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura PUT SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 13,43 | 0,00 |
| 1743 / 1547 A.02.007.d | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura Terreno vegetale SOMMANO mc | | | | | 1'603,00 | | |
| | | | | | | 1'603,00 | 0,57 | 913,71 |
| 1744 / 1548 F.01.019.1.a | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura (H/peso=270/0,25) SOMMANO m2 | | | | 1'080,000 | 1'080,00 | | |
| | | | | | | 1'080,00 | 1,14 | 1'231,20 |
| 1745 / 1549 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'436'253,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'436'253,53 |
| | <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura (lung.=245+115)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 2,00 | 360,00 | | | 720,00 | | |
| | | | | | | 720,00 | 8,89 | 6'400,80 |
| 1746 / 1880 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura A TERGO MURO PROTEZ IDRAULICA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 600,00 | 1,500 | 2,500 | 2'250,00 | | |
| | | | | | | 2'250,00 | 1,36 | 3'060,00 |
| | Parziale SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29) euro | | | | | | | 361'345,97 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'445'714,33 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'445'714,33 |
| 1747 / 1550 G.06.020.1.a | <p>SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI</p> <p>POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (lung.=245+115)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 2,00 | 360,00 | | | 720,00 | | |
| | | | | | | 720,00 | 17,58 | 12'657,60 |
| 1748 / 1551 H.01.003.a | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 4,00 | 360,00 | | | 1'440,00 | | |
| | | | | | | 1'440,00 | 0,46 | 662,40 |
| 1749 / 1552 H.01.003.e | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | 200,000 | | 200,00 | | |
| | | | | | | 200,00 | 4,26 | 852,00 |
| 1750 / 1553 H.02.028.b | <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO</p> <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO</p> <p>completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS</p> <p>- DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'459'886,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'459'886,33 |
| 1751 / 1554 H.02.034.a | SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 6,00 | | | 3,000 | 18,00 | | |
| | | | | | | 18,00 | 6,22 | 111,96 |
| 1752 / 1555 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 6,000 | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 54,22 | 325,32 |
| 1753 / 1556 H.02.002.b | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 7,73 | 61,84 |
| 1754 / 1557 H.02.018.a | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 63,05 | 378,30 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'460'763,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'460'763,75 |
| | SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 2,00 | | | 0,250 | 0,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,50 | 200,60 | 100,30 |
| | Parziale SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) euro | | | | | | | 15'149,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'460'864,05 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'460'864,05 |
| 1755 / 2399 P.06.015.e | <p style="text-align: center;">SV10 - Impianti (SbCat 31)</p> <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESI DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | 241,07 | 2'410,70 |
| 1756 / 2400 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | 448,66 | 4'486,60 |
| 1757 / 2401 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | 99,28 | 992,80 |
| 1758 / 2402 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 10,00 | | 27'468'754,15 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 10,00 | | 27'468'754,15 |
| 1759 / 2403 P.01.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 10,00 | 29,75 | 297,50 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | | |
| 1760 / 2404 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 10,00 | 48,76 | 487,60 |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | | |
| 1761 / 2405 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> | | 500,00 | | | 500,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 500,00 | 8,08 | 4'040,00 |
| 1762 / 2406 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 500,00 | | 0,200 | 100,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 100,00 | 61,33 | 6'133,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'484'474,85 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'484'474,85 |
| 1763 / 2407 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora SOMMANO mq | | 500,00 | | 0,400 | 200,00 | | |
| | | | | | | 200,00 | 19,34 | 3'868,00 |
| 1764 / 2408 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti SOMMANO m | 11,00 | 10,00 | | | 110,00 | | |
| | | | | | | 110,00 | 2,20 | 242,00 |
| 1765 / 2409 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 599,62 | 1'199,24 |
| 1766 / 2410 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti SOMMANO corpo | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 2'749,83 | 5'499,66 |
| 1767 / 2411 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'495'283,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------|-------|--------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'495'283,75 |
| | INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 53,43 | 320,58 |
| 1768 / 2412 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 46,27 | 231,35 |
| 1769 / 2413 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 15,38 | 76,90 |
| 1770 / 2414 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO m | | 1'000,00 | | | 1'000,00 | 2,97 | 2'970,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'498'882,58 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'498'882,58 |
| 1771 / 2415 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 18 - SV03 - Svincolo Monserrato SbCat 31 - SV10 - Impianti | | 750,00 | | | 750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 750,00 | 5,97 | 4'477,50 |
| | Parziale SV10 - Impianti (SbCat 31) euro Parziale SV03 - Svincolo Monserrato (Cat 18) euro | | | | | | | 42'496,03 |
| | SV04 - Svincolo Selargius Ovest (Cat 19) | | | | | | | 619'872,05 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'503'360,08 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'503'360,08 |
| 1772 / 1508 A.03.019 | SV01 - Demolizioni (SbCat 22) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 22 - SV01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m SOMMANO mc | 2,00 | 400,00 | | 0,250 | 200,00 | | |
| | | | | | | 200,00 | 22,34 | 4'468,00 |
| 1773 / 1509 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 22 - SV01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) SOMMANO mc/km | 55,00 | | | 200,000 | 11'000,00 | | |
| | | | | | | 11'000,00 | 0,17 | 1'870,00 |
| 1774 / 1510 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 22 - SV01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,90 | | 200,000 | 450,00 | | |
| | | | | | | 450,00 | 6,80 | 3'060,00 |
| 1775 / 1812 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 22 - SV01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,10 | | 200,000 | 50,00 | | |
| | | | | | | 50,00 | 67,98 | 3'399,00 |
| | Parziale SV01 - Demolizioni (SbCat 22) euro | | | | | | | 12'797,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'516'157,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-----------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'516'157,08 |
| 1776 / 2816 D.01.052 | <p>SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23)</p> <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa neri (ipotizzati 20 cm totali)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | | 2'100,000 | 20,000 | 42'000,00 | | |
| | | | | | | 42'000,00 | 0,38 | 15'960,00 |
| 1777 / 2817 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa (larg.=2100*0,2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> <p>Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro</p> | | | 420,000 | 1,700 | 714,00 | | |
| | | | | | | 714,00 | 10,20 | 7'282,80 |
| | | | | | | | | 23'242,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'539'399,88 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-----------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'539'399,88 |
| 1778 / 2818 A.01.001 | SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia SOMMANO mc | | | 2'100,000 | 0,500 | 1'050,00 | | |
| | | | | | | 1'050,00 | 2,45 | 2'572,50 |
| 1779 / 2819 A.02.009 | MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia sp.30 cm tra strato bonifica-stabilizzato e rilevato SOMMANO m3 | | | 2'100,000 | 0,300 | 630,00 | | |
| | | | | | | 630,00 | 16,56 | 10'432,80 |
| 1780 / 2820 E.01.031.b | FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia attorno a anticapillare SOMMANO m2 | 2,00 | | 2'100,000 | 1,100 | 4'620,00 | | |
| | | | | | | 4'620,00 | 1,18 | 5'451,60 |
| 1781 / 2821 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strata ... rivate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia a detrarre arido | | | 2'000,000 | 1,500 | 3'000,00 | | |
| | | | | | | 630,000 | | -630,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'370,00 | | 27'557'856,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|---------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'370,00 | | 27'557'856,78 |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 3'000,00 -630,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'370,00 | 1,36 | 3'223,20 |
| 1782 / 2822 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia 10% | 0,10 | | | 3'000,000 | 300,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 300,00 | 7,46 | 2'238,00 |
| 1783 / 2823 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 4 [mc 2 370.00] | | | | | 2'370,00 | | |
| | a detrarre da cava per rilevati Vedi voce n° 5 [mc 300.00] | | | | | -300,00 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 2'370,00 -300,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'070,00 | 6,00 | 12'420,00 |
| 1784 / 2824 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia +50 km + 10% *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 300,000 | 16'500,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 16'500,00 | 0,17 | 2'805,00 |
| | Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro | | | | | | | 39'143,10 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'578'542,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'578'542,98 |
| 1785 / 1512 A.01.004 | <p style="text-align: center;">SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 250,00 | | 0,650 | 162,50 | | |
| | | | | | | 162,50 | 5,98 | 971,75 |
| 1786 / 1513 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 250,00 | | 1,400 | 350,00 | | |
| | | | | | | 350,00 | 11,41 | 3'993,50 |
| 1787 / 1514 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea i=20 m 1 media 4.0 m *(par.ug.=260/20*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 26,00 | 2,00 | | | 52,00 | | |
| | | | | | | 52,00 | 15,83 | 823,16 |
| 1788 / 1515 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 52,00 | | |
| | | | | | | 52,00 | 12,93 | 672,36 |
| | Parziale SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26) euro | | | | | | | 6'460,77 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'585'003,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-----------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'585'003,75 |
| 1789 / 1516 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Fondazione stradale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 1'445,00 | | |
| | | | | | | 1'445,00 | 13,73 | 19'839,85 |
| 1790 / 1517 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Base</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 480,00 | | |
| | | | | | | 480,00 | 85,57 | 41'073,60 |
| 1791 / 1518 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | 1'650,000 | | 1'650,00 | | |
| | | | | | | 1'650,00 | 6,83 | 11'269,50 |
| 1792 / 1519 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | 1'650,000 | | 1'650,00 | | |
| | | | | | | 1'650,00 | 6,13 | 10'114,50 |
| 1793 / 1520 | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'667'301,20 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'667'301,20 |
| D.01.043.b | MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | 2,00 | | | 1'650,000 | 3'300,00 | | |
| | | | | | | 3'300,00 | 0,76 | 2'508,00 |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro | | | | | | | 84'805,45 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'669'809,20 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|------------------|--------------------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'669'809,20 |
| 1794 / 2825 A.02.004.a | <p>SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura</p> | | 230,00 | 1,500 350,000 | 0,250 0,400 | 86,25 140,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 226,25 | 13,43 | 3'038,54 |
| 1795 / 2826 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura</p> | | | | 226,250 | 226,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 226,25 | 0,57 | 128,96 |
| 1796 / 2827 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura (H/peso=86,25/0,25) (H/peso=350/0,4)</p> | | | | 345,000 875,000 | 345,00 875,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'220,00 | 1,14 | 1'390,80 |
| 1797 / 2828 F.02.008.e | <p>CESPUGLIATI CESPUGLIATI compresa fornitura, posa a dimora e ogni onere di scavo della buca di alloggiamento, carico e trasporto a discarica del materiale di risulta, trapianto e riempimento buca, innaffiatura e concimazione di primo impianto - ROSE DI SCARPATA H 0,30-0,50 M SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura isola</p> | | | | 70,000 | 70,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 70,00 | 17,33 | 1'213,10 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'675'580,60 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-----------------|-------|--------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'675'580,60 |
| 1798 / 2829 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura | | 230,00 66,00 | | | 230,00 66,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 296,00 | 8,89 | 2'631,44 |
| | Parziale SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29) euro | | | | | | | 8'402,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'678'212,04 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|--------------|-----------------|---------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'678'212,04 |
| 1799 / 1521 G.06.020.1.a | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | 198,00 | | | 198,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 198,00 | 17,58 | 3'480,84 |
| 1800 / 1522 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 3,00 | 230,00 66,00 | | | 690,00 198,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 888,00 | 0,46 | 408,48 |
| 1801 / 1523 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | 450,000 | | 450,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 450,00 | 4,26 | 1'917,00 |
| 1802 / 1524 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'684'018,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'684'018,36 |
| 1803 / 1525 H.02.034.a | 4,20 kg/ml SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO m | 6,00 | | | 3,000 | 18,00 | | |
| | | | | | | 18,00 | 6,22 | 111,96 |
| 1804 / 1526 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 6,000 | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 54,22 | 325,32 |
| 1804 / 1526 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 9,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | 7,73 | 69,57 |
| 1805 / 1527 H.02.002.b | SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 63,05 | 126,10 |
| 1806 / 1528 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... zo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'684'651,31 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'684'651,31 |
| | ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 60,72 | 121,44 |
| 1807 / 1529 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 65,36 | 130,72 |
| 1808 / 1530 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS | | | | | 1,80 | | |
| | SOMMANO mq | 2,00 | | | 0,900 | 1,80 | 222,40 | 400,32 |
| 1809 / 1531 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatola ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS | | | | | 0,25 | | |
| | SOMMANO mq | 1,00 | | | 0,250 | 0,25 | 200,60 | 50,15 |
| | Parziale SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) euro | | | | | | | 7'141,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'685'353,94 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'685'353,94 |
| 1810 / 2416 P.06.015.e | <p style="text-align: center;">SV10 - Impianti (SbCat 31)</p> <p>PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESI DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | 241,07 | 2'169,63 |
| 1811 / 2417 Z.NP.IMP.020 | <p>PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | 448,66 | 4'037,94 |
| 1812 / 2418 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghie, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | 99,28 | 893,52 |
| 1813 / 2419 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE conforme alla norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia. Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 9,00 | | 27'692'455,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 9,00 | | 27'692'455,03 |
| 1814 / 2420 P.01.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 9,00 | 29,75 | 267,75 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 9,00 | | |
| 1815 / 2421 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 9,00 | 48,76 | 438,84 |
| 1816 / 2422 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> | | 1'100,00 | | | 1'100,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'100,00 | 476,26 | 4'286,34 |
| 1817 / 2423 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 1'100,00 | | 0,200 | 220,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 220,00 | 8,08 | 8'888,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'719'828,56 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'719'828,56 |
| 1818 / 2424 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora SOMMANO mq | | 1'100,00 | | 0,400 | 440,00 | | |
| | | | | | | 440,00 | 19,34 | 8'509,60 |
| 1819 / 2425 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti SOMMANO m | 30,00 | 10,00 | | | 300,00 | | |
| | | | | | | 300,00 | 2,20 | 660,00 |
| 1820 / 2426 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti SOMMANO cad | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 599,62 | 2'398,48 |
| 1821 / 2427 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti SOMMANO corpo | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 2'749,83 | 5'499,66 |
| 1822 / 2428 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'736'896,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'736'896,30 |
| | INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti GENERALE LINEE | | | | | 1,00 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 53,43 | 320,58 |
| 1823 / 2429 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 46,27 | 231,35 |
| 1824 / 2430 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 5,00 | 15,38 | 76,90 |
| 1825 / 2431 P.03.005.30 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 6 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 19 - SV04 - Svincolo Selargius Ovest SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 1'250,00 | | |
| | SOMMANO m | | 1'250,00 | | | 1'250,00 | 2,97 | 3'712,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'741'237,63 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'741'237,63 |
| | Parziale SV10 - Impianti (SbCat 31) euro Parziale SV04 - Svincolo Selargius Ovest (Cat 19) euro SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir (Cat 20) | | | | | | | 55'883,69 237'877,55 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'741'237,63 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'741'237,63 |
| 1826 / 2138 A.01.001 | <p style="text-align: center;">CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 2,45 | 0,00 |
| 1827 / 2139 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 1,18 | 0,00 |
| 1828 / 2140 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... ripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 1,36 | 0,00 |
| 1829 / 2141 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'741'237,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'741'237,63 |
| 1830 / 2142 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 50,00 | 5,000 | 1,500 | 375,00 | | |
| | | | | | | 375,00 | 5,55 | 2'081,25 |
| 1831 / 2143 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 50,00 | 5,200 | 0,100 | 26,00 | | |
| | | | | | | 26,00 | 61,33 | 1'594,58 |
| 1832 / 2144 B.08.033.c | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mm² - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mm² - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 50,00 | | 4,250 | 212,50 | | |
| | | | | | | 212,50 | 152,67 | 32'442,37 |
| 1833 / 2145 Z.NP.CIV.023 | <p>SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno Vedi voce n° 2144 [m2 212,50]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 212,50 | | |
| | | | | | | 212,50 | 25,08 | 5'329,50 |
| 1834 / 2146 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'782'685,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'782'685,33 |
| Z.NP.CIV.024 | PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno Vedi voce n° 2145 [m2 212.50] | | | | | 212,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 212,50 | 7,35 | 1'561,88 |
| 1835 / 2147 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 56,30 | 2'815,00 |
| 1836 / 2148 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... omittitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | | 50,00 | 0,700 | 0,700 | 24,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 24,50 | 67,15 | 1'645,18 |
| 1837 / 2149 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle cassetture piane SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | 2,00 | 50,00 | | 0,700 | 70,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 70,00 | 30,58 | 2'140,60 |
| 1838 / 2150 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'790'847,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'790'847,99 |
| | SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc Vedi voce n° 2148 [mc 24.50] | 140,00 | | | | 3'430,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'430,00 | 0,74 | 2'538,20 |
| | Parziale CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) euro | | | | | | | 52'148,56 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'793'386,19 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'793'386,19 |
| 1839 / 2151 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 13,73 | 0,00 |
| 1840 / 2152 D.01.003 | <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 27,69 | 0,00 |
| 1841 / 2153 D.01.010.a | <p>STRATO DI BASE MEDIANTE IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO STRATO DI BASE REALIZZATO IN IMPIANTO O IN SITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI FRESATO RIGENERATO CON EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA E CEMENTO - ESEGUITO IN SITO con realizzazione di stra ... vibranti e /o gommati e compreso ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo lil CSA e a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 70,88 | 0,00 |
| 1842 / 2154 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 0,00 | 6,83 | 0,00 |
| 1843 / 2155 D.01.042 | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'793'386,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'793'386,19 |
| | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 0,00 | 155,63 | 0,00 |
| 1844 / 2156 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p style="text-align: right;">Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro</p> | | | | | 0,00 | 0,76 | 0,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'793'386,19 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|--|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'793'386,19 |
| 1845 / 313 A.03.019 | <p style="text-align: center;">SV01 - Demolizioni (SbCat 22)</p> <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni muro c.a. *(lung.=70+70) *(lung.=70+70)</p> <p>cunetta</p> <p>canale *(larg.=(1*1,1)-(0,7*0,7))</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 2,00 | 140,00 140,00 | 0,300 1,000 | 1,200 0,300 | 100,80 84,00 | | |
| | | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | 700,00 700,00 260,00 260,00 230,00 230,00 | 0,800 0,200 0,800 0,200 0,800 0,200 | 0,300 0,400 0,300 0,400 0,300 0,400 | 336,00 112,00 124,80 41,60 110,40 36,80 | | |
| | | 2,00 | 265,00 | 0,610 | | 323,30 | | |
| | | | | | | 1'269,70 | 22,34 | 28'365,10 |
| 1846 / 314 E.08.005.17.0 9.04.a | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,90 | | 1'269,700 | 2'856,83 | | |
| | | | | | | 2'856,83 | 6,80 | 19'426,44 |
| 1847 / 331 E.08.005.17.0 9.04.b | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 2,50 | 0,10 | | 1'269,700 | 317,43 | | |
| | | | | | | 317,43 | 67,98 | 21'578,89 |
| 1848 / 332 Z.NP.CIV.014 | <p>SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SPARTITRAFFICO / BORDO PONTE per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barri ... i rifrangenti, corrimano,</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'862'756,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|----------|-----------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 27'862'756,62 |
| | bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni | 0,50 | 8'170,00 | | | 4'085,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'085,00 | 5,43 | 22'181,55 |
| 1849 / 333 Z.NP.CIV.015 | SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA SMONTAGGIO DI BARRIERA NON INCIDENTATA - BARRIERA RIUTILIZZABILE - SU TERRA per sostituzione ed adeguamento alle nuove normative. Nello smontaggio della barriera, comunque costit ... i rifrangenti, corrimano, bulloneria ed altri accessori smontati, devono essere conservati per un successivo riutilizzo. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni | 0,50 | 8'170,00 | | | 4'085,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'085,00 | 4,42 | 18'055,70 |
| 1850 / 343 E.08.005.17.0 4.05 | COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO COD CER 17 04 05 - FERRO E ACCIAIO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni Eventuale mancato riutilizzo 60 kg/ml , 50% *(H/peso=60/1000) | 0,50 | 8'170,00 | | 0,060 | 245,10 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 245,10 | 31,73 | 7'777,02 |
| 1851 / 1797 A.03.019 | DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni cordoli / cunette lungolinea 0.25 mc/m | 2,00 | 4'165,00 | | 0,250 | 2'082,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'082,50 | 22,34 | 46'523,05 |
| 1852 / 1798 A.03.008 | DEMOLIZIONE INTEGRALE DI IMPALCATI IN C.A.P. O STRUTTURE SIMILARI DEMOLIZIONE INTEGRALE DI IMPALCATI IN C.A.P. O STRUTTURE SIMILARI di opere d'arte o parti intere di strutture in c.a. o c.a.p. da suddividersi in elementi, quali le travi, da esegu ... tanamento del materiale ed ogni altro onere, l'eventuale pilotaggio del traffico e l'onere della segnaletica necessaria. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni STRUTTURA CAP ESISTENTE | 2,00 | 30,00 | 1'000,000 | 1,000 | 1'000,00 | | |
| | | 2,00 | 30,00 | 1,500 | 8,000 | 720,00 | | |
| | | 2,00 | 30,00 | 5,000 | 1,500 | 450,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'170,00 | | 27'957'293,94 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|--|------------|-------|-------|-----------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'170,00 | | 27'957'293,94 |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'170,00 | 88,13 | 191'242,10 |
| 1853 / 1799 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni | 2,50 | | | 2'082,500 | 5'206,25 | | |
| | 95% | 2,50 | 0,95 | | 2'170,000 | 5'153,75 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 10'360,00 | 6,80 | 70'448,00 |
| 1854 / 1800 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni | 2,50 | | | 2'170,000 | 271,25 | | |
| | 5% | | 0,05 | | | | | |
| | SOMMANO t | | | | | 271,25 | 67,98 | 18'439,58 |
| 1855 / 2830 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 1'269,700 | 69'833,50 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 69'833,50 | 0,17 | 11'871,70 |
| 1856 / 2831 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 22 - SV01 - Demolizioni +50 km + 10% vuoti su cassone *(par.ug.=50*1,1) (par.ug.=50*1,1) | 55,00 | | | 2'082,500 | 114'537,50 | | |
| | | 55,00 | | | 2'170,000 | 119'350,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 233'887,50 | 0,17 | 39'760,88 |
| | Parziale SV01 - Demolizioni (SbCat 22) euro | | | | | | | 495'670,01 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 28'289'056,20 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 28'289'056,20 |
| 1857 / 1762 D.01.052 | SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-aperatrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa 25 cm *(par.ug.=6681/,25) | 26'724,00 | | | 25,000 | 668'100,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 668'100,00 | 0,38 | 253'878,00 |
| 1858 / 1764 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 23 - SV02 - Preparazione piani di posa 50% | 6'681,00 | 0,50 | | 1,700 | 5'678,85 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 5'678,85 | 10,20 | 57'924,27 |
| | Parziale SV02 - Preparazione piani di posa (SbCat 23) euro | | | | | | | 311'802,27 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 28'600'858,47 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 28'600'858,47 |
| 1859 / 1768 A.01.001 | <p style="text-align: center;">SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia A3 Alluvioni e coltri Scotico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 6'947,00 36'999,00 14'492,00 | | |
| | | | | | | 58'438,00 | 2,45 | 143'173,10 |
| 1860 / 1769 A.02.009 | <p>MATERIALI ARIDI CON FUNZIONE ANTICAPILLARE O FILTRO fornitura e posa in opera al di sotto dei rilevati o della sovrastruttura, di materiali aventi funzione di filtro per i terreni sottostanti, disposti su una granulometria da porre ... stesa a superfici piane e livellate, il compattamento meccanico secondo le norme per i rilevati ed ogni altro magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Arido anticapillare</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 14'490,00 | | |
| | | | | | | 14'490,00 | 16,56 | 239'954,40 |
| 1861 / 1770 E.01.031.b | <p>FORNITURA E STESA DI TELI DI GEOTESSILE CON FUNZIONE DI SEPARAZIONE.. RESISTENZA A TRAZIONE >35 (kN/m) fornitura e stesa (compresi ogni onere e spese) di geotessile a marchiatura CE costituito al 100% di fibre di prima scelta resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili, a s ... Cone drop test UNI EN ISO 13433 <13 mm (*) valore minimo tra le due direzioni ortogonali e Jsec al 5% di deformazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Arido anticapillare 30 cm 2 lati *(par.ug.=14490/3*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 96'600,00 | | | | 96'600,00 | | |
| | | | | | | 96'600,00 | 1,18 | 113'988,00 |
| 1862 / 1771 E.01.001.b | <p>DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE DRENAGGI A TERGO DELLE MURATURE - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE con l'onere di porre in opera materiale di dimensioni decrescenti dal basso all'alto, compresi eventuali ponteggi ... que con misto di fiume o di cava lavato ed esente da materiali eterogenei e terrosi - CON PIETRAME PROVENIENTE DA CAVE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Rinterri drenanti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 2'685,00 | | |
| | | | | | | 2'685,00 | 16,38 | 43'980,30 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 29'141'954,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|---------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 29'141'954,27 |
| 1863 / 1772 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Rilevati materiale da stabilizzare in mucchio | 132 076,00 | | | 1,150 | 151'887,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 151'887,40 | 1,36 | 206'566,86 |
| 1864 / 1773 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia VAR | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 1865 / 1774 A.02.020.b | STABILIZZAZIONE E SISTEMAZIONE DI TERRENI - CON USO DI CALCE compreso l'onere della fornitura del legante da dosare, secondo le esigenze di stabilizzazione, in quantità secche comprese tra i 40 e i 60 kg/mc finito, ed ogni altro onere per la ... previa opportuna miscelazione con qualsiasi mezzo dei leganti (calce e/o cemento) con le terre da stabilizzare in sito. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Vedi voce n° 1772 [mc 151 887.40] | | | | | 151'887,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 151'887,40 | 6,00 | 911'324,40 |
| 1866 / 1775 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia VAR | | | | | | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 0,00 | 0,17 | 0,00 |
| 1867 / 1822 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'259'845,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'259'845,53 |
| | CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 0,00 | 7,46 | 0,00 |
| 1868 / 2614 A.01.003.c | SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) SCAVO DI SBANCAMENTO IN ROCCIA DURA DA MINA- CON DEMOLIZIONE MECCANICA (MARTELLONE) ma senza uso di mine onde salvaguardare, su Ordine di Servizio della D.L., edifici, manufatti, o ... c alla pezzatura di cm30 per consentirne il reimpiego a rilevato; con gli oneri e prescrizioni di cui alla voce A.01.001 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 25 - SV04 - Movimenti di materia Roccia <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 4'631,00 | | |
| | | | | | | 4'631,00 | 8,27 | 38'298,37 |
| | Parziale SV04 - Movimenti di materia (SbCat 25) euro | | | | | | | 1'697'285,43 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'298'143,90 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|--|--|-------|--|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'298'143,90 |
| 1869 / 1777 A.01.004 | <p style="text-align: center;">SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea PUT fossi di guardia tipo F1 (0.65 mq/ml) RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 SS131 BID</p> | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | 605,00 350,00 300,00 350,00 300,00 360,00 450,00 400,00 1'400,00 160,00 | | 0,650 0,650 0,650 0,650 0,650 0,650 0,650 0,650 0,650 0,650 | 786,50 455,00 390,00 455,00 390,00 468,00 585,00 520,00 1'820,00 208,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 6'077,50 | 5,98 | 36'343,45 |
| 1870 / 1778 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea (H/peso=0,5+0,4+0,5)</p> | | 9'350,00 | | 1,400 | 13'090,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 13'090,00 | 11,41 | 149'356,90 |
| 1871 / 1779 I.02.001.a | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 FORNITURA E POSA IN OPERA DI CANALETTE COSTITUITE DA EMBRICI - DI CM 50X50X20 in elementi prefabbricati in conglomerato cementizio vibrato avente Rck=> 25 N/mm², o di dimensioni cm ... ggio mediante tondini di acciaio del diam 24 mm infissi nel terreno e tutto quanto altro prescritto nelle Norme Tecniche SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea i=20 m l media 4.0 m *(par.ug.=9360/20*2)</p> | 936,00 | 7,00 | | | 6'552,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'552,00 | 15,83 | 103'718,16 |
| 1872 / 1780 I.02.010 | <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO FORNITURA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI IN CLS PER IL RACCORDO DELLE CANALETTE A VENTAGLIO alla pavimentazione stradale compreso il raccordo a ventaglio</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'587'562,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'587'562,41 |
| | SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 26 - SV05 - Idraulica di linea | | | | | 936,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 936,00 | 12,93 | 12'102,48 |
| | Parziale SV05 - Idraulica di linea (SbCat 26) euro | | | | | | | 301'520,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'599'664,89 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'599'664,89 |
| 1873 / 1494 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">SV06 - Opere di sostegno (SbCat 27)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno</p> | | 120,00 | 5,000 | 1,500 | 900,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 900,00 | 5,55 | 4'995,00 |
| 1874 / 1495 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno MURI ALA SOTTOPASSO C-C *(lung.=14+15,5)</p> | | 29,50 | 5,000 | 0,150 | 22,13 | | |
| | | | 76,00 | 5,000 | 0,150 | 57,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 79,13 | 61,33 | 4'853,04 |
| 1875 / 1496 B.08.033.c | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno C-C</p> | | | 1,25 | 5,000 | 6,25 | | |
| | | | | 1,25 | 5,500 | 6,88 | | |
| | | | | 1,25 | 6,000 | 7,50 | | |
| | | | | 2,50 | 6,000 | 15,00 | | |
| | D-D | 7,00 | 1,25 | 6,000 | | 52,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 88,13 | 152,67 | 13'454,81 |
| 1876 / 1497 B.08.033.d | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità.</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'622'967,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|---------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------|------------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'622'967,74 |
| | Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno D-D | 11,00 5,00 16,00 21,00 | 1,25 1,25 1,25 1,25 | 6,500 6,500 7,000 7,500 | | 89,38 40,63 140,00 196,88 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 466,89 | 173,03 | 80'785,98 |
| 1877 / 1498 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | 88,130 466,890 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 555,02 | 25,08 | 13'919,90 |
| 1878 / 1499 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | 555,020 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 555,02 | 7,35 | 4'079,40 |
| 1879 / 1500 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con Rck >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno (lung.=13,75+7+15) (lung.=33,75+7+41,25) | | | | | 35,75 82,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 117,75 | 56,30 | 6'629,33 |
| 1880 / 1501 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) SpCat 3 - SV - SVINCOLI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'728'382,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'728'382,35 |
| | Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera SOMMANO mc | | 118,00 | 0,700 | 0,700 | 57,82 | | |
| | | | | | | 57,82 | 67,15 | 3'882,61 |
| 1881 / 1502 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera | 2,00 | 118,00 | | 0,700 | 165,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 165,20 | 30,58 | 5'051,82 |
| 1882 / 1503 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc | 140,00 | | | | 57,820 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 8'094,80 | | |
| | | | | | | 8'094,80 | 0,74 | 5'990,15 |
| 1883 / 1750 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | |
| | A2 | | 125,00 | 5,000 | 1,500 | 937,50 | | |
| | A1 | | 200,00 | 5,000 | 1,500 | 1'500,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2'437,50 | 5,55 | 13'528,13 |
| 1884 / 1751 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | |
| | A2 | | 125,00 | 4,000 | 0,150 | 75,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 75,00 | | 30'756'835,06 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | 75,00 | | 30'756'835,06 | |
| 1885 / 1752 B.08.033.a | A1 | | 200,00 | 5,000 | 0,150 | 150,00 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 225,00 | 61,33 | 13'799,25 | |
| | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 | | | | | | | | |
| | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a 40 N ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. | | | | | | | | |
| | Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | | |
| | A2 | | 12,50 | | | 1,500 | 18,75 | | |
| | | | 6,25 | | | 1,750 | 10,94 | | |
| | | | 5,00 | | | 2,000 | 10,00 | | |
| | A1 | | 40,00 | | | 2,000 | 80,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | | 119,69 | 112,16 | 13'424,43 |
| 1886 / 1753 B.08.033.b | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 | | | | | | | | |
| | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 2,01 A M 4,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. | | | | | | | | |
| | Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | | |
| | A2 | | 5,00 | | | 2,250 | 11,25 | | |
| | | | 5,00 | | | 2,500 | 12,50 | | |
| | | | 8,75 | | | 3,000 | 26,25 | | |
| | | | 5,00 | | | 3,250 | 16,25 | | |
| | | | 5,00 | | | 3,500 | 17,50 | | |
| | | | 6,25 | | | 3,750 | 23,44 | | |
| | | | 7,50 | | | 4,000 | 30,00 | | |
| A1 | | 40,00 | | | 4,000 | 160,00 | | | |
| SOMMANO m2 | | | | | | 297,19 | 127,94 | 38'022,49 | |
| 1887 / 1754 B.08.033.c | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 | | | | | | | | |
| | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. | | | | | | | | |
| | Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | | | | |
| | A2 | | 8,75 | | | 4,250 | 37,19 | | |
| | | | 46,25 | | | 4,500 | 208,13 | | |
| | A1 | | 40,00 | | | 6,000 | 240,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | | 485,32 | 152,67 | 74'093,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 30'896'175,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 30'896'175,03 |
| 1888 / 1755 B.08.033.d | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno A1 | | 80,00 | | 7,000 | 560,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 560,00 | 173,03 | 96'896,80 |
| 1889 / 1756 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | 119,690 297,190 485,320 560,000 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'462,20 | 25,08 | 36'671,98 |
| 1890 / 1757 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno | | | | | 1'462,200 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'462,20 | 7,35 | 10'747,17 |
| 1891 / 1758 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno (lung.=122+200) | | 322,00 | | | 322,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 322,00 | 56,30 | 18'128,60 |
| 1892 / 1759 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 31'058'619,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 31'058'619,58 |
| | RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera SOMMANO mc | | 322,00 | 0,700 | 0,700 | 157,78 | | |
| | | | | | | 157,78 | 67,15 | 10'594,93 |
| 1893 / 1760 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera SOMMANO mq | 2,00 | 322,00 | | 0,700 | 450,80 | | |
| | | | | | | 450,80 | 30,58 | 13'785,46 |
| 1894 / 1761 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc SOMMANO kg | 140,00 | | | 157,780 | 22'089,20 | | |
| | | | | | | 22'089,20 | 0,74 | 16'346,01 |
| | Parziale SV06 - Opere di sostegno (SbCat 27) euro | | | | | | | 499'681,09 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 31'099'345,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 31'099'345,98 |
| 1895 / 1781 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Fondazione stradale Fondazione stradale demolita</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m3 Sommano negativi m3</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | 9'559,00 | | | 1,150 | 26'422,00 -10'992,85 | | |
| | Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 | | | | | 26'422,00 -10'992,85 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 15'429,15 | 13,73 | 211'842,23 |
| 1896 / 1782 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Base Asfalto riutilizzato</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 3'340,00 | | | 1,150 | 8'090,00 -3'841,00 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 8'090,00 -3'841,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4'249,00 | 85,57 | 363'586,93 |
| 1897 / 1783 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=3503,7+3858,33+3193,78+3138,95+3378,42+2904,45+3456,78+3477,14+9907,73+28721,07)</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m2 Sommano negativi m2</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 65'540,35 | | | | 65'540,35 | | |
| | Sommano positivi m2 Sommano negativi m2 | | | | | 65'540,35 | 6,83 | 447'640,59 |
| | SOMMANO m2 | | | | | | | |
| 1898 / 1784 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 32'122'415,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 32'122'415,73 |
| | granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Area pavimentata *(par.ug.=3503,7+3858,33+3193,78+3138,95+3378,42+2904,45+3456,78+3477,14+9907,73) | 36'819,28 | | | | 36'819,28 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 36'819,28 | 6,13 | 225'702,19 |
| 1899 / 1785 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Area pavimentata Area pavimentata 2 strati *(par.ug.=(3503,7+3858,33+3193,78+3138,95+3378,42+2904,45+3456,78+3477,14+9907,73)*2) | 73'638,56 | | | | 28'721,07 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 73'638,56 | | |
| | | | | | | 102'359,63 | 0,76 | 77'793,32 |
| 1900 / 2615 D.01.003 | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO FONDAZIONE STRADALE IN MISTO CEMENTATO da stendere con vibrofinitrice, con spessori compresi tra 20 e 30 cm, costituito da una miscela (inerti, acqua e cemento) realizzata secondo ... ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Sottobase | | | | | 3'801,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 3'801,00 | 27,69 | 105'249,69 |
| 1901 / 2616 D.01.042 | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizioneie tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Usura | | | | | 1'165,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'165,00 | 155,63 | 181'308,95 |
| 1902 / 2617 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 32'712'469,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 32'712'469,88 |
| | cave di prestito, compreso il compattamento a strata, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura Vedi voce n° 2612 [mc 9 559.00] | | | | | 9'559,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 9'559,00 | 1,36 | 13'000,24 |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro | | | | | | | 1'626'124,14 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 32'725'470,12 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 32'725'470,12 |
| 1903 / 2832 A.02.004.a | <p>SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 SS131 BID *(lung.=2*160)</p> | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 | 605,00 350,00 300,00 350,00 300,00 360,00 450,00 400,00 1'400,00 320,00 | 7,000 7,000 7,000 7,000 7,000 7,000 7,000 7,000 7,000 7,000 | 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 | 2'541,00 1'470,00 1'260,00 1'470,00 1'260,00 1'512,00 1'890,00 1'680,00 5'880,00 1'344,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 20'307,00 | 13,43 | 272'723,01 |
| 1904 / 2833 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura</p> | | | | | 20'307,000 20'307,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 20'307,00 | 0,57 | 11'574,99 |
| 1905 / 2834 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura laterali e centrale *(H/peso=20307/0,3)</p> | | | | | 67'690,000 67'690,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 67'690,00 | 1,14 | 77'166,60 |
| 1906 / 2835 E.02.013.b | <p>CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'086'934,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------------|---|--|--|-------|--------|--|----------|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'086'934,72 | |
| | SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 SS131 BID | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 4,00 4,00 | 605,00 350,00 300,00 350,00 300,00 360,00 450,00 400,00 1'400,00 320,00 | | | 1'210,00 700,00 600,00 700,00 600,00 720,00 900,00 800,00 5'600,00 1'280,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 13'110,00 | 8,89 | 116'547,90 | |
| 1907 / 2836 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 29 - SV08 - Opere a verde e di finitura protezione idraulica rilevato | 1,00 | 890,00 | | 1,500 | 1'335,00 | | | |
| | SOMMANO t | | | | | 1'335,00 | 15,41 | 20'572,35 | |
| | Parziale SV08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 29) euro | | | | | | | 498'584,85 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'224'054,97 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|--|--|-------|--------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'224'054,97 |
| 1908 / 1786 G.06.020.1.a | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO LATERALE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H2 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... rrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 SS131 BID *(lung.=2*160,00) | 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00 4,00 4,00 | 605,00 350,00 300,00 350,00 300,00 360,00 450,00 400,00 1'400,00 320,00 | | | 1'210,00 700,00 600,00 700,00 600,00 720,00 900,00 800,00 5'600,00 1'280,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 13'110,00 | 17,58 | 230'473,80 |
| 1909 / 1787 H.01.003.a | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RAMPA 1 RAMPA 2 RAMPA 3 RAMPA 4 RAMPA 5 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 SS131 BID *(lung.=2*160,00) | 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 6,00 6,00 | 605,00 350,00 300,00 350,00 300,00 360,00 450,00 400,00 1'400,00 320,00 | | | 2'420,00 1'400,00 1'200,00 1'400,00 1'200,00 1'440,00 1'800,00 1'600,00 8'400,00 1'920,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 22'780,00 | 0,46 | 10'478,80 |
| 1910 / 1788 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'465'007,57 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'465'007,57 |
| 1911 / 1789 H.02.028.b | <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 10,00 | | 500,000 | | 5'000,00 | | |
| | | | | | | 5'000,00 | 4,26 | 21'300,00 |
| 1912 / 1790 H.02.034.a | <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 75,00 | | | 3,000 | 225,00 | | |
| | | | | | | 225,00 | 6,22 | 1'399,50 |
| 1913 / 1791 H.02.035.a | <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | 75,000 | 75,00 | | |
| | | | | | | 75,00 | 54,22 | 4'066,50 |
| 1914 / 1792 H.02.002.b | <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 90</p> | | | | | 75,00 | | |
| | | | | | | 75,00 | 7,73 | 579,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'492'353,32 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'492'353,32 |
| | SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 63,05 | 945,75 |
| 1915 / 1793 H.02.006.b | SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di atta ... zo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DIAMETRO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 60,72 | 910,80 |
| 1916 / 1794 H.02.010.b | SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 60 SEGNALE ROMBOIDALE O QUADRATO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale romboidale o quadrato in lamiera di alluminio dello spessore di mm25/10, costruzione scat ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - LATO CM 60 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 65,36 | 980,40 |
| 1917 / 1795 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO mq | 15,00 | | | 0,900 | 13,50 | | |
| | | | | | | 13,50 | 222,40 | 3'002,40 |
| 1918 / 1796 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'498'192,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'498'192,67 |
| | lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 sciolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 30 - SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 15,00 | | | 0,250 | 3,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3,75 | 200,60 | 752,25 |
| | Parziale SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 30) euro | | | | | | | 274'889,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'498'944,92 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'498'944,92 |
| 1919 / 2374 P.13.010.3.a | <p style="text-align: center;">SV10 - Impianti (SbCat 31)</p> <p>CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - FORNITURA CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - PER IL CONTEGGIO, LA CLASSIFICAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL TRAFFICO STRADALE, CONNETTORIZZATA PER IL COLLEGAMENTO DI 8 ... erativo Linux; - Connettori IP 68 per il collegamento dei sensori; - 5 spie a led per la diagnostica locale - FORNITURA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 3'472,65 | 10'417,95 |
| 1920 / 2375 P.13.010.3.b | <p>CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - POSA IN OPERA CENTRALINA MULTIFUNZIONALE PER IL COLLEGAMENTO DEI SENSORI - PER IL CONTEGGIO, LA CLASSIFICAZIONE ED IL MONITORAGGIO DEL TRAFFICO STRADALE, CONNETTORIZZATA PER IL COLLEGAMENTO DI 8 ... tivo Linux; - Connettori IP 68 per il collegamento dei sensori; - 5 spie a led per la diagnostica locale - POSA IN OPERA SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 523,76 | 1'571,28 |
| 1921 / 2376 P.13.015.2.a | <p>SENSORI STRADALI IN PAVIMENTAZIONE - INDUTTIVO PREFORMATO 1M X LARGHEZZA VARIABILE DELLA CORSIA FINO A 3 M - FORNITURA SENSORI STRADALI IN PAVIMENTAZIONE - SENSORE INDUTTIVO PREFORMATO 1M X LARGHEZZA VARIABILE DELLA CORSIA FINO A 3 M per la determinazione della classe di appartenenza dei veicoli e ... di temperature molto elevate, almeno fino a 200°C (conglomerato bituminoso colato a caldo). Profondità di posa 60-70 mm SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 113,94 | 1'823,04 |
| 1922 / 2377 P.13.015.2.b | <p>SENSORI STRADALI IN PAVIMENTAZIONE - INDUTTIVO PREFORMATO 1M X LARGHEZZA VARIABILE CORSIA FINO A 3 M - POSA IN OPERA SENSORI STRADALI IN PAVIMENTAZIONE - SENSORE INDUTTIVO PREFORMATO 1M X LARGHEZZA VARIABILE DELLA CORSIA FINO A 3 M - POSA IN OPERA</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'512'757,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'512'757,19 |
| | per la determinazione della classe di appartenen ... di temperature molto elevate, almeno fino a 200°C (conglomerato bituminoso colato a caldo). Profondità di posa 60-70 mm SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 16,00 | 543,41 | 8'694,56 |
| 1923 / 2378 P.13.015.3.a | TRECCIA DI COLLEGAMENTO PER SENSORI INDUTTIVI - FORNITURA TRECCIA DI COLLEGAMENTO PER SENSORI INDUTTIVI - FORNITURA fornitura del cavo speciale trecciato, necessario per il collegamento ed il ripristino di un sensore induttivo stradale con la centralina di controllo SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 600,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 600,00 | 3,82 | 2'292,00 |
| 1924 / 2379 P.13.015.3.b | TRECCIA DI COLLEGAMENTO PER SENSORI INDUTTIVI - POSA IN OPERA TRECCIA DI COLLEGAMENTO PER SENSORI INDUTTIVI - POSA IN OPERA fornitura del cavo speciale trecciato, necessario per il collegamento ed il ripristino di un sensore induttivo stradale con la centralina di controllo SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 600,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 600,00 | 49,59 | 29'754,00 |
| 1925 / 2432 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | 1,00 | 1'500,00 | | | 1'500,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'500,00 | 5,86 | 8'790,00 |
| 1926 / 2433 P.01.002.c | POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 60,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 60,00 | | 33'562'287,75 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 60,00 | | 33'562'287,75 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 60,00 | 59,15 | 3'549,00 |
| 1927 / 2434 P.01.013.1.c | CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE | | | | | 60,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 60,00 | 105,01 | 6'300,60 |
| 1928 / 2435 P.06.015.e | PLINTI PER PALI DI ILLUMINAZIONE - VOLUME ESTERNO (VUOTO X PIENO) COMPRESSE DA 0,941 MC A 1,200 MC fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls vibrato con resistenza caratteristica non minore di Rck 40 N/mm ² per pali di illuminazione con e senza sbraccio tale da gar ... ls, esclusi nel prezzo. È comprensivo nel prezzo l'esecuzione dello scavo e il ripristino dei fianchi con terreno arido. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 82,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 82,00 | 241,07 | 19'767,74 |
| 1929 / 2436 Z.NP.IMP.020 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=8,80m, H f.t.=8,00m, DIAMETRO BASE 148 MM, BRACCIO 1,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... ari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 27,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 27,00 | 448,66 | 12'113,82 |
| 1930 / 2437 Z.NP.IMP.019 | PALO CONICO CURVO IN LAMIERA ACCIAIO S235JR,H=11,10m, H f.t.=10,00m, DIAMETRO BASE 183 MM, BRACCIO 2,5m Fornitura e posa in opera di palo in acciaio S235 curvo, zincato a caldo in accordo alla norma UNI EN 40, altezza totale 11,10m, altezza fuori terra 10m, completo di: - braccio per ... sari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 55,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 55,00 | 585,84 | 32'221,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'636'240,11 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'636'240,11 |
| 1931 / 2438 Z.NP.IMP.017 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02</p> <p>Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica ME-02, versio ... NANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 53W 6845 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE ME-02 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 27,00 | | |
| | | | | | | 27,00 | 476,26 | 12'859,02 |
| 1932 / 2439 Z.NP.IMP.018 | <p>APPARECCHIO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01</p> <p>Fornitura e posa di apparecchio illuminante a luce diretta finalizzato all'impiego per illuminazione stradale, sorgente luminosa a LED con ottica stradale asimmetrica LA-01, versio ... NTE PER ILLUMINAZIONE STRADALE, 129W 16690 lm (fuori apparecchio), OTTICA STRADALE LA-01 CON CONTROLLO ONDE CONVOGLIATE</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 55,00 | | |
| | | | | | | 55,00 | 677,90 | 37'284,50 |
| 1933 / 2440 P.01.011.1.b | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM</p> <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE B125 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 40X40 CM</p> <p>fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 82,00 | | |
| | | | | | | 82,00 | 99,28 | 8'140,96 |
| 1934 / 2441 P.01.006.d | <p>PROLUNGA PER POZZETTO IN CEMENTO - PER POZZETTI DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA SUPERIORE AI 40 CM - CARRABILE</p> <p>conforme alla norma UNI EN 1917.</p> <p>Fornitura e posa in opera di prolunga posata su pozzetto prefabbricato, con incastro a bicchiere, sigillato con malta cementizia.</p> <p>Sono compresi n ... lla prolunga, per il suo posizionamento;</p> <p>- tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 82,00 | | |
| | | | | | | 82,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 82,00 | | 33'694'524,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 82,00 | | 33'694'524,59 |
| 1935 / 2442 P.01.002.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 40X40 CM ED ALTEZZA COMPRESA 35 ÷ 45 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti</p> | | | | | 82,00 | 29,75 | 2'439,50 |
| 1936 / 2443 P.07.010.e | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti ILLUMINAZIONE</p> | | 2'000,00 | | | 82,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'000,00 | 48,76 | 3'998,32 |
| 1937 / 2444 B.03.025.a | <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 2'000,00 | | 0,200 | 400,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 400,00 | 61,33 | 24'532,00 |
| 1938 / 2445 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti bauletto polifora</p> | | 2'000,00 | | 0,400 | 800,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 800,00 | 19,34 | 15'472,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'757'126,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'757'126,41 |
| 1939 / 2446 H.07.102.c | PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE ALFANUMERICO - 3 X 15 H=400 MM conforme per ogni sua caratteristica ed in ogni sua parte alla normativa europea di riferimento CEI UNI EN 12966-1:2010, con Certificato di Omologazione da parte del Ministero dei ... uata pixel a pixel che individua malfunzionamenti anche parziali del pixel stesso; - normativa di riferimento: EN12966 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 21'823,17 | 43'646,34 |
| 1940 / 2447 P.03.065.1.d | CAVO OTTICO PER ESTERNO/INTERNO - 8 FIBRE armatura antiroditore a nastri di acciaio, guaina Termoplastica speciale LSOH - AFUMEX (CEI 20-35, CEI 20- 22II). Tipo di fibra: MM 62.5/125 ?m; Attenuazione a 850 nm: < 3.2 dB/km; ... ata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.Sono escluse le canalizzazioni e le opere murarie SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 1'500,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'500,00 | 5,06 | 7'590,00 |
| 1941 / 2448 Z.NP.IMP.003 | ARMADIO CONTENITORE IP54 COMPLETO DI QUADRO ELETTRICO Fornitura e posa in opera di armadio contenitore IP54, completo di quadro elettrico, apparati di comunicazione (centralina + modem GPRS oppure mediaconverter industriale f.o./ethernet), protezioni elettriche. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 3'377,32 | 6'754,64 |
| 1942 / 2449 Z.NP.IMP.002 | UNITA' DI CONTROLLO CENTRALE - ONDE CONVOGLIATE fornitura e posa in opera di Unità di raccolta dati e gestione punti luce (collecting unit) per impianti di pubblica illuminazione, con capacità di telecontrollo e raccolta dati ... dedicato e specifico dei dati gestiti dall'unità, l'installazione, la messa in servizio e la formazione del personale. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO corpo | | | | | 2,00 | 2'749,83 | 5'499,66 |
| 1943 / 2450 P.05.065 | ARMADIO STRADALE IN SMC (VETRORESINA) dalle dimensioni comprese: - base 500 ÷ 600 mm; - altezza 750 ÷ 1000 mm; - profondità 250 ÷ 300 mm; conforme a norma CEI EN 50298, grado di protezione non minore di IP44, IK10 ... nella fornitura adeguato | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'820'617,05 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'820'617,05 |
| | basamento in calcestruzzo. Compresa la fornitura e posa in opera e completo di ogni accessorio SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 599,62 | 2'398,48 |
| 1944 / 2451 P.03.005.13 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 2 X 2,5 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 120 ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | 67,00 | 10,00 | | | 670,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 670,00 | 2,20 | 1'474,00 |
| 1945 / 2452 P.05.010.4.e | INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO - QUADRIPOLORE - DA 10 A 32A, TENSIONE (V) 400/415, POTERE DI INTERRUZIONE 10KA caratteristica C, norme CEI EN 60898. Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 2,00 | | |
| | GENERALE LINEE | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 12,00 | 53,43 | 641,16 |
| 1946 / 2453 P.05.020.3.c | BLOCCO DIFFERENZIALE - TIPO 3P + N-CLASSE AC, TENSIONE (V) 230/400, CORRENTE NOMINALE SINO A 25 A, ID: 300mA norme CEI EN 61009 Fornito e posto in opera su modulo DIN. Sono compresi: - la quota di cablaggio; - gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di carpenteria SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti | | | | | 10,00 | | |
| | LINEE | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | 46,27 | 462,70 |
| 1947 / 2454 P.05.015.a | CONTATTI AUSILIARI PER INTERRUTTORI MODULARI MAGNETOTERMICI- OF DI SEGNALAZIONE APERTO/CHIUSO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'825'593,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'825'593,39 |
| | sono compresi: la quota di cablaggio; gli accessori da inserire all'interno del quadro. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. È esclusa la quota di car ... di test sul fronte per verificare il corretto funzionamento del circuito di segnalazione senza manovrare l'interruttore SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 10,00 | 15,38 | 153,80 |
| 1948 / 2455 P.03.005.35 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | 2'250,00 | | | 2'250,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'250,00 | 5,97 | 13'432,50 |
| 1949 / 2456 P.03.005.39 | CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 16 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 31 - SV10 - Impianti LINEE | | 1'750,00 | | | 1'750,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'750,00 | 8,24 | 14'420,00 |
| | Parziale SV10 - Impianti (SbCat 31) euro | | | | | | | 354'654,77 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'853'599,69 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'853'599,69 |
| 1950 / 1617 A.01.004 | <p style="text-align: center;">SV11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 32)</p> <p>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA PER TRINCEE, BONIFICHE, DRENAGGI E SONDAGGI eseguito anche a campioni di qualsiasi lunghezza ed in presenza di traffico a mano o con mezzi meccanici, in materia di qualsiasi natura e consistenza, asciutte e bagnate, anche in ... cqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualsiasi lunghezza ed importanza ed ogni altro onere e magistero SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 330,75 | | |
| | | | | | | 330,75 | 5,98 | 1'977,89 |
| 1951 / 1618 B.02.100.e | <p>PERFORAZIONE MICROPALI SUBVERTICALI AD INCAMICIATURA PARZIALE IN QUALSIASI MATERIA - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 Sola perforazione di micropali con andamento verticale o comunque inclinato, con l'onere eventuale del rivestimento del perforo eseguito mediante perforazione a rotazione o rotooper ... i risulta e qualsiasi altro onere per dare il perforo finito per l'introduzione dell'armatura. - DEL DIAMETRO MM 191/240 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 1'692,00 | | |
| | | | | | | 1'692,00 | 18,14 | 30'692,88 |
| 1952 / 1619 B.02.106.d | <p>GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 pali speciali di fondazione o di piccolo diametro, in verticale o subverticale per ancoraggi od altro, eseguiti in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'ac ... la D.L., come da Capitolato GETTO DI MICROPALI SUBVERTICALI - INIEZIONE AD ALTA PRESSIONE - DIAMETRO ESTERNO MM 191/240 SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 1'692,00 | | |
| | | | | | | 1'692,00 | 22,96 | 38'848,32 |
| 1953 / 1620 B.02.110.b | <p>TUBO PER MICROPALI DI OGNI DIMENSIONE - IN ACCIAIO S355 CON O SENZA VALVOLATURA fornitura e posa in opera, nei fori dei pali speciali o micropali, di armatura portante costituita da tubi di acciaio congiunti tra loro a mezzo di appositi manicotti filettati mun ... diametralmente opposti. Esclusi gli oneri per la formazione del foro, delle valvole e delle iniezioni da pagarsi a parte SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR (inc 23 KG/m)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | | 38'916,00 | | |
| | | | | | | 38'916,00 | 0,92 | 35'802,72 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'960'921,50 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'960'921,50 |
| 1954 / 1621 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR SOMMANO mc | | | | | 66,15 | | |
| | | | | | | 66,15 | 61,33 | 4'056,98 |
| 1955 / 1622 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR SOMMANO mc | | | | | 189,00 | | |
| | | | | | | 189,00 | 63,45 | 11'992,05 |
| 1956 / 1623 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR SOMMANO mq | | | | | 504,00 | | |
| | | | | | | 504,00 | 19,34 | 9'747,36 |
| 1957 / 1624 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR (INC 40 KG/m3) SOMMANO kg | | | | | 7'560,00 | | |
| | | | | | | 7'560,00 | 0,74 | 5'594,40 |
| 1958 / 1625 G.05.009.a | BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI IN ALLUMINIO PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Assorbimento | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 33'992'312,29 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 33'992'312,29 |
| | <p>acustico: A4; Categoria Isolamento acustico: B3. con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustic ... in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione.</p> <p>Sono escluse le opere di fondazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 1'050,00 | | |
| | | | | | | 1'050,00 | 117,20 | 123'060,00 |
| 1959 / 1626 G.05.011.a | <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI FONOISOLANTI IN CALCESTRUZZO</p> <p>PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, in cls fonoisolante ... , in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione.</p> <p>Sono escluse le opere di fondazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 210,00 | | |
| | | | | | | 210,00 | 139,47 | 29'288,70 |
| 1960 / 1627 G.05.015.a | <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI TRASPARENTI IN PMMA INCOLORE sp.15 mm - F.P.O. BARRIERA COMPLETA</p> <p>PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, costituita da lastra ... JR, in conformita alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione.</p> <p>Sono escluse le opere di fondazione SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 840,00 | | |
| | | | | | | 840,00 | 146,21 | 122'816,40 |
| 1961 / 1628 Z.NP.CIV.009 | <p>FINESTRA RW 35 DB - AERATORE NATURALE</p> <p>Finestra Rw 35 dB - Aeratore Naturale. Serramento realizzato con profilati estrusi in lega primaria; aeratore meccanico a ventilazione naturale.</p> <p>SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali - BARRIERA SV SS131 DIR</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 127,00 | | |
| | | | | | | 127,00 | 600,49 | 76'262,23 |
| | Parziale SV11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 32) euro | | | | | | | 490'139,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'343'739,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|--------|---------|-------------|----------|---|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'343'739,62 |
| 1962 / 2157 B.05.001.b | CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 25,00 - 40,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta Spostamento pile n.4 x 24 m (ex 26 m) 220 kg/mq n.1 x 42 m (ex 34 m) 240 kg/mq SI DETRAGGONO kg | 4,00 | 2,00 | 10,850 | 220,000 | -19'096,00 | | |
| | | 1,00 | 34,00 | 10,850 | 240,000 | -88'536,00 | | |
| | | | | | | -107'632,00 | 1,69 | -181'898,08 |
| 1963 / 2158 B.05.002.b | STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 3 - SV - SVINCOLI Cat 20 - SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta Spostamento pile n.1 x 42 m (ex 34 m) 320 kg/mq SOMMANO kg | 1,00 | 42,00 | 10,850 | 320,000 | 145'824,00 | | |
| | | | | | | 145'824,00 | 1,65 | 240'609,60 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro Parziale SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir (Cat 20) euro Parziale SV - SVINCOLI (SpCat 3) euro | | | | | | | 58'711,52 6'661'213,51 9'390'642,67 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'402'451,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'402'451,14 |
| 1964 / 4 B.03.035.c | OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI (SpCat 4) VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 21) VI05 - Spalle (SbCat 37) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 37 - VI05 - Spalle SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 4,70 | 0,800 | 8,800 | 132,35 | | |
| | | 2,00 | 21,10 | 1,800 | 6,500 | 493,74 | | |
| | | 2,00 | 21,10 | 0,400 | 2,300 | 38,82 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 664,91 | 74,63 | 49'622,23 |
| 1965 / 5 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 37 - VI05 - Spalle ELEVAZIONI (par.ug.=2*2*2) | 8,00 | 4,70 | | 8,800 | 330,88 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 21,10 | | 6,500 | 548,60 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 21,10 | | 2,300 | 194,12 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'073,60 | 19,34 | 20'763,42 |
| 1966 / 6 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 37 - VI05 - Spalle ELEVAZIONI (140 kg/mc) | 140,00 | | | 664,910 | 93'087,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 93'087,40 | 0,74 | 68'884,68 |
| | Parziale VI05 - Spalle (SbCat 37) euro | | | | | | | 139'270,33 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'541'721,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|----------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'541'721,47 |
| 1967 / 15 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">VI06 - Pile (SbCat 38)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 38 - VI06 - Pile FUSTI x H MEDIA *(par.ug.=2*11)*(H/peso=(2,15+4,7)/2) (par.ug.=2*11*2)</p> | 22,00 44,00 | 1,50 0,85 | 0,600 0,800 | 3,425 3,425 | 67,82 102,48 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 170,30 | 74,63 | 12'709,49 |
| 1968 / 16 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 38 - VI06 - Pile (par.ug.=2*11)*(lung.=0,6+0,35+0,85+0,8+0,85+0,35+0,6+0,35+0,85+0,8+0,85+0,35)</p> | 22,00 | 7,60 | | 3,425 | 572,66 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 572,66 | 19,34 | 11'075,24 |
| 1969 / 17 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 38 - VI06 - Pile 220 kg/mc Vedi voce n° 15 [mc 170.30]</p> | 220,00 | | | | 37'466,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 37'466,00 | 0,74 | 27'724,84 |
| | Parziale VI06 - Pile (SbCat 38) euro | | | | | | | 51'509,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'593'231,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'593'231,04 |
| 1970 / 46 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">VI07 - Pulvini (SbCat 39)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 39 - VI07 - Pulvini PULVINO</p> | 11,00 11,00 | 18,20 18,20 | 1,500 0,800 | 0,700 1,000 | 210,21 160,16 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 370,37 | 74,63 | 27'640,71 |
| 1971 / 47 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 39 - VI07 - Pulvini PULVINO *(larg.=0,35+1+0,8+1+0,35)</p> | 11,00 | 18,20 | 3,500 | | 700,70 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 700,70 | 19,34 | 13'551,54 |
| 1972 / 48 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 39 - VI07 - Pulvini PULVINI (220 kg/mc) Vedi voce n° 46 [mc 370.37]</p> | 220,00 | | | | 81'481,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 81'481,40 | 0,74 | 60'296,24 |
| 1973 / 49 B.03.035.c | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 39 - VI07 - Pulvini BAGGIOLI H MEDIA 25 CM SPALLE *(H/peso=(0,15+0,35)/2)</p> | 2,00 | 18,00 | 0,800 | 0,250 | 7,20 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 7,20 | | 34'694'719,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 7,20 | | 34'694'719,53 |
| 1974 / 51 B.04.001 | PILE *(H/peso=(0,3+0,5)/2) | 11,00 | 18,00 | 0,800 | 0,400 | 63,36 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 70,56 | 74,63 | 5'265,89 |
| | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 39 - VI07 - Pulvini BAGGIOLI SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 18,00 | | | 18,00 | | |
| | PILE *(par.ug.=11*2) | 22,00 | 18,00 | | 0,400 | 158,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 176,40 | 19,34 | 3'411,58 |
| 1975 / 51 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 39 - VI07 - Pulvini BAGGIOLI (100 kg/mc) Vedi voce n° 49 [mc 70.56] | 100,00 | | | | 7'056,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 7'056,00 | 0,74 | 5'221,44 |
| | Parziale VI07 - Pulvini (SbCat 39) euro | | | | | | | 115'387,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'708'618,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|--------------------------------------|-------|-------|--|---|----------|--------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'708'618,44 |
| 1976 / 22 B.07.005.b | <p style="text-align: center;">VI08 - Appoggi e giunti (SbCat 40)</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... Rotazione a = 0,01 rad APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti SPALLA A SPALLA B PILA 1 PILA 2 PILA 3</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 6,00 6,00 6,00 6,00 6,00 | | | 2'000,00 2'000,00 2'000,00 2'000,00 2'000,00 | 12'000,00 12'000,00 12'000,00 12'000,00 12'000,00 | | 60'000,00 0,57 34'200,00 |
| 1977 / 23 B.07.006.b | <p style="text-align: center;">APPARECCHIO DI APPOGGIO MULTIDIREZIONALE A DISCO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... orizzontale longitudinale max ± 50 mm; - Scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti PILA 4 PILA 5 PILA 6 PILA 7</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 6,00 6,00 6,00 6,00 | | | 2'000,00 2'000,00 2'000,00 2'000,00 | 12'000,00 12'000,00 12'000,00 12'000,00 | | 48'000,00 0,73 35'040,00 |
| 1978 / 24 B.07.007.b | <p style="text-align: center;">APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... e max ± 50 mm APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti PILA 8 PILA 9 PILA 10 PILA 11</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 6,00 6,00 6,00 6,00 | | | 2'000,00 2'000,00 2'000,00 2'000,00 | 12'000,00 12'000,00 12'000,00 12'000,00 | | 48'000,00 0,80 38'400,00 |
| 1979 / 25 B.07.019.a | <p>INGHISAGGIO APPOGGI - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN Lavori d'inghisaggio appoggi mediante applicazioni di malte epossidiche nella parte inferiore ed iniezione di</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'816'258,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|----------------|--------------|-------|-----------|------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'816'258,44 |
| | prodotti a bassa viscosità, ancora di natura epossidica, nella parte s ... palcature od attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti SPALLE *(par.ug.=6*2) PILE *(par.ug.=6*11) DISP. ANTISISMICO SPALLA A | 12,00 66,00 | | | | 12,00 66,00 2,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 80,00 | 218,65 | 17'492,00 |
| 1980 / 26 B.07.050.c | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallic ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti SPALLE | 2,00 | 21,50 | | | 43,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 43,00 | 977,28 | 42'023,04 |
| 1981 / 53 B.07.060.c | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI | 2,00 2,00 | 0,75 1,50 | | | 1,50 3,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4,50 | 174,90 | 787,05 |
| 1982 / 54 B.07.035.1.c | DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - CORSA MAX 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN. fornitura e posa in opera ... sto di lavoro. Sono invece comprese le prove di qualificazione sui dispositivi in conformità al D.M. 14/01/2008 e s.m.i. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti SPALLA A | 2,00 | | | 2'500,000 | 5'000,00 | | |
| | SOMMANO kN | | | | | 5'000,00 | 8,81 | 44'050,00 |
| | Parziale VI08 - Appoggi e giunti (SbCat 40) euro | | | | | | | 211'992,09 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 34'920'610,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|--------|---------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 34'920'610,53 |
| | VI09 - Impalcato (SbCat 41) | | | | | | | |
| 1983 / 7 B.05.001.b | STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 25,00 - 40,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato n.10 x 32 m 220 kg/mq | 10,00 | 32,00 | 10,700 | 220,000 | 753'280,00 | | |
| | n.10 x 32 m 220 kg/mq | 10,00 | 32,00 | 10,700 | 220,000 | 753'280,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'506'560,00 | 1,69 | 2'546'086,40 |
| 1984 / 8 B.05.002.b | STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato n.2 x 48 m 260 kg/mq | 2,00 | 48,00 | 10,700 | 260,000 | 267'072,00 | | |
| | n.2 x 48 m 260 kg/mq | 2,00 | 48,00 | 10,700 | 260,000 | 267'072,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 534'144,00 | 1,65 | 881'337,60 |
| 1985 / 9 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato SOLETTA SP. 35 CM | | 416,00 | 10,700 | 0,350 | 1'557,92 | | |
| | SP. 35 CM | | 416,00 | 10,700 | 0,350 | 1'557,92 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'115,84 | 74,63 | 232'535,14 |
| 1986 / 10 B.03.035.d | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 38'580'569,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------------|------------------|------------------|----------------|-------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 38'580'569,67 |
| | fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato MARCIPIEDE LATERALE MARCIPIEDE LATERALE | 2,00 2,00 | 416,00 416,00 | 1,000 0,500 | 0,160 0,160 | 133,12 66,56 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 199,68 | 78,33 | 15'640,93 |
| 1987 / 11 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato MARCIPIEDI *(par.ug.=2*2) TESTATE LAT. *(par.ug.=2*2) | 4,00 4,00 | 416,00 416,00 | | 0,160 0,500 | 266,24 832,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'098,24 | 19,34 | 21'239,96 |
| 1988 / 12 B.04.016 | COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mm ² ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si detraranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato | | 416,00 416,00 | 10,700 10,700 | | 4'451,20 4'451,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8'902,40 | 30,95 | 275'529,28 |
| 1989 / 13 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato SOLETTA 240 kg/mc Vedi voce n° 9 [mc 3 115.84] Vedi voce n° 10 [mc 199.68] | 240,00 240,00 | | | | 747'801,60 47'923,20 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 795'724,80 | 0,74 | 588'836,35 |
| 1990 / 14 B.07.018 | SCOSSALINA IN NEOPRENE - SPESSORE DI MM 3, LARGHEZZA MM 180 fissata con incollaggio di resina alla testata delle solette in un unico elemento per tutta la lunghezza del giunto. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 39'481'816,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 39'481'816,19 |
| | Compresa la fornitura e la posa in opera, per ogni metro lineare SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato Appoggio predalles su travi *(par.ug.=2*3) | 6,00 | 416,00 | | | 2'496,00 | | |
| | Appoggio predalles su travi *(par.ug.=2*3) | 6,00 | 416,00 | | | 2'496,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 4'992,00 | 28,91 | 144'318,72 |
| | Parziale VI09 - Impalcato (SbCat 41) euro | | | | | | | 4'705'524,38 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 39'626'134,91 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 39'626'134,91 |
| 1991 / 27 B.06.011 | <p>VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | 416,00 | 10,700 | | 4'451,20 | | |
| | | | 416,00 | 10,700 | | 4'451,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8'902,40 | 19,62 | 174'665,09 |
| 1992 / 28 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | 416,00 | 10,700 | | 4'451,20 | | |
| | | | 416,00 | 10,700 | | 4'451,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 8'902,40 | 8,09 | 72'020,42 |
| 1993 / 29 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea 70 kg/cad i=25 m *(par.ug.=1/25) i=25 m *(par.ug.=1/25)</p> | 0,04 | 416,00 | | 70,000 | 1'164,80 | | |
| | | 0,04 | 416,00 | | 70,000 | 1'164,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'329,60 | 2,95 | 6'872,32 |
| 1994 / 30 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 39'879'692,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|--------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 39'879'692,74 |
| | strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea i=25 m *(par.ug.=1/25) arr | 0,04 | 416,00 | | 0,360 | 16,64 0,36 | | |
| | i=25 m *(par.ug.=1/25) arr | 0,04 | 416,00 | | 0,360 | 16,64 0,36 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 34,00 | 79,90 | 2'716,60 |
| 1995 / 31 I.02.115.d | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea LATERALI | 2,00 | 416,00 | | | 832,00 | | |
| | DA SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 872,00 | 7,76 | 6'766,72 |
| | Parziale VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42) euro | | | | | | | 263'041,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 39'889'176,06 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 39'889'176,06 |
| | VI11 - Sovrastruttura (SbCat 43) | | | | | | | |
| 1996 / 34 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 43 - VI11 - Sovrastruttura | 2,00 | 416,00 | 9,250 | | 7'696,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 7'696,00 | 6,83 | 52'563,68 |
| 1997 / 35 D.01.042 | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 43 - VI11 - Sovrastruttura sp. 4 cm Vedi voce n° 34 [m2 7 696.00] | | | | 0,040 | 307,84 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 307,84 | 155,63 | 47'909,14 |
| 1998 / 36 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 43 - VI11 - Sovrastruttura Vedi voce n° 34 [m2 7 696.00] | 2,00 | | | | 15'392,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 15'392,00 | 0,76 | 11'697,92 |
| | Parziale VII1 - Sovrastruttura (SbCat 43) euro | | | | | | | 112'170,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'001'346,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'001'346,80 |
| 1999 / 42 Z.NP.CIV.013 | VI12 - Opere di finitura (SbCat 44) FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura | 2,00 | 416,00 | | | 832,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 832,00 | 88,04 | 73'249,28 |
| 2000 / 43 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura VELETTE | 2,00 | 416,00 | 0,080 | 1,000 | 66,56 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 66,56 | 95,56 | 6'360,47 |
| 2001 / 44 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura | 2,00 | 416,00 | | 1,000 | 832,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 832,00 | 7,35 | 6'115,20 |
| 2002 / 45 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura Vedi voce n° 43 [mc 66.56] | 100,00 | | | | 6'656,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 6'656,00 | 0,74 | 4'925,44 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'091'997,19 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'091'997,19 |
| 2003 / 52 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@- 680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 44 - VII2 - Opere di finitura ELEVAZIONI SPALLE (par.ug.=2*2) | 4,00 | 4,70 | | 8,800 | 165,44 | | |
| | | 2,00 | 21,10 | | 6,500 | 274,30 | | |
| | | 2,00 | 21,10 | | 2,300 | 97,06 | | |
| | ELEVAZIONI PILE FUSTO *(par.ug.=2*11)*(lung.=0,50+0,8+0,35+0,6+ 0,35+0,8+0,8+0,8+0,35+0,6+0,35+0,8) PULVINO *(lung.=0,65+1,5+0,65+0,5+1,35+0,5+1,35+ 0,65) | 22,00 | 7,10 | | 7,500 | 1'171,50 | | |
| | | 11,00 | 7,15 | | 15,600 | 1'226,94 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 2'935,24 | 7,59 | 22'278,47 |
| | Parziale VII2 - Opere di finitura (SbCat 44) euro | | | | | | | 112'928,86 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'114'275,66 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'114'275,66 |
| 2004 / 37 G.02.005.c | VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 45) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapp ... e CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica su lati interni | 2,00 | 416,00 | | | 832,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 832,00 | 116,83 | 97'202,56 |
| 2005 / 38 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica su lati esterni | 2,00 | 416,00 | | | 832,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 832,00 | 34,06 | 28'337,92 |
| 2006 / 39 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4) | 8,00 | 416,00 | | | 3'328,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'328,00 | 0,50 | 1'664,00 |
| | Parziale VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 45) euro | | | | | | | 127'204,48 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'241'480,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'241'480,14 |
| | VI14 - Impianti (SbCat 46) | | | | | | | |
| 2007 / 32 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 46 - VI14 - Impianti | 2,00 | 416,00 | | | 832,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 832,00 | 5,86 | 4'875,52 |
| 2008 / 33 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 21 - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 46 - VI14 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 416,00 | | | 1'664,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'664,00 | 9,28 | 15'441,92 |
| | Parziale VI14 - Impianti (SbCat 46) euro Parziale VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 21) euro | | | | | | | 20'317,44 |
| | | | | | | | | 5'859'346,44 |
| | PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 (Cat 22) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'261'797,58 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'261'797,58 |
| 2009 / 452 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">PO05 - Spalle (SbCat 52)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 52 - PO05 - Spalle SPALLE</p> | 2,00 | 28,70 | 2,450 | 2,060 | 289,70 | | |
| | | 2,00 | 28,70 | 0,400 | 1,450 | 33,29 | | |
| | baggioli | 2,00 | 28,70 | 0,500 | 0,350 | 10,05 | | |
| | soletta flottante di transizione su spalle | 2,00 | 28,70 | 2,500 | 0,200 | 28,70 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 361,74 | 74,63 | 26'996,66 |
| 2010 / 453 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 52 - PO05 - Spalle SPALLE *(par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 28,70 | | 2,060 | 236,49 | | |
| | | 2,00 | 28,70 | | 1,450 | 83,23 | | |
| | baggioli | 2,00 | 28,70 | | 0,350 | 20,09 | | |
| | soletta flottante di transizione su spalle | 2,00 | 28,70 | | 0,200 | 11,48 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 351,29 | 19,34 | 6'793,95 |
| 2011 / 454 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 52 - PO05 - Spalle ELEVAZIONI (120 kg/mc)</p> | 120,00 | | | 361,740 | 43'408,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 43'408,80 | 0,74 | 32'122,51 |
| | Parziale PO05 - Spalle (SbCat 52) euro | | | | | | | 65'913,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'327'710,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'327'710,70 |
| 2012 / 464 B.07.010.a | <p style="text-align: center;">PO08 - Appoggi e giunti (SbCat 55)</p> <p>APPARECCHI DI APPOGGIO IN ELASTOMERO ARMATO - PER APPOGGI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE COMPRESA TRA 10 E 50 DMC APPARECCHI DI APPOGGIO IN ELASTOMERO ARMATO - PER APPOGGI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE COMPRESA TRA 10 E 50 DMC fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio in elastomero a ... oro. Per appoggi in elastomero privi di piastre esterne. Per appoggi in elastomero con volume compreso tra 10 e 50 dm3 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti (par.ug.=34+34)</p> | 68,00 | 4,00 | 4,000 | 1,500 | 1'632,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 1'632,00 | 23,73 | 38'727,36 |
| 2013 / 465 B.07.015.b | <p>MALTA REOPLASTICA E/O EPOSSIDICA - MALTA DI RESINA EPOSSIDICA avente le caratteristiche tecniche prescritte dal Capitolato Speciale d'Appalto per l'allettamento e/o l'ancoraggio di apparecchi di appoggio e/o piastre di spessorazione per giunti o appoggi. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti</p> | 68,00 | 5,00 | 5,000 | 0,500 | 850,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 850,00 | 9,43 | 8'015,50 |
| 2014 / 466 B.07.050.b | <p>GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallici ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti SPALLE</p> | 2,00 | 28,70 | | | 57,40 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 57,40 | 547,89 | 31'448,89 |
| 2015 / 467 B.07.060.b | <p>GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI</p> | 4,00 | 0,75 | | | 3,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 3,00 | | 40'405'902,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3,00 | | 40'405'902,45 |
| | SOMMANO m | | | | | 3,00 | 154,05 | 462,15 |
| | Parziale PO08 - Appoggi e giunti (SbCat 55) euro | | | | | | | 78'653,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'406'364,60 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'406'364,60 |
| 2016 / 439 B.08.011.c | <p style="text-align: center;">PO09 - Impalcato (SbCat 56)</p> <p>IMPALCATI DA PONTE COSTITUITI DA TRAVI VARATE E SOLETTA GETTATA - PER LUCI DA ML 14,01 A ML 16,00 impalcati da ponte completi, per luci da m10 a m20 costituiti da travi varate non accostate, ma poste a distanza tale da consentire la massima economia; da soletta e traversi da g ... arriere, e la pavimentazione del piano viabile e dei marciapiedi, ove questi esistano. - PER LUCI DA ML 14,01 A ML 16,00 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 56 - PO09 - Impalcato</p> | | 28,70 | 15,000 | | 430,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 430,50 | 148,23 | 63'813,01 |
| | Parziale PO09 - Impalcato (SbCat 56) euro | | | | | | | 63'813,01 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'470'177,61 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'470'177,61 |
| 2017 / 449 B.06.011 | <p>PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 57)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 28,70 | 15,000 | | 430,50 | | |
| | | | | | | 430,50 | 19,62 | 8'446,41 |
| 2018 / 450 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 28,70 | 15,000 | | 430,50 | | |
| | | | | | | 430,50 | 8,09 | 3'482,75 |
| 2019 / 451 I.02.115.d | <p>SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> <p>LATERALI</p> <p>DA SPALLE *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 57) euro</p> | 2,00 | 25,00 | | | 50,00 | | |
| | | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 90,00 | 7,76 | 698,40 |
| | | | | | | | | 12'627,56 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'482'805,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|--------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'482'805,17 |
| 2020 / 468 D.01.042 | <p style="text-align: center;">PO11 - Sovrastruttura (SbCat 58)</p> <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizioni tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura sp.4 cm</p> | 2,00 | 17,10 | 12,750 | 0,040 | 17,44 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 17,44 | 155,63 | 2'714,19 |
| 2021 / 469 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura usura - binder binder - impalcato</p> | | | | | 436,05 436,05 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 872,10 | 0,76 | 662,80 |
| 2022 / 470 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura</p> | 2,00 | 17,10 | 12,750 | | 436,05 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 436,05 | 6,83 | 2'978,22 |
| | Parziale PO11 - Sovrastruttura (SbCat 58) euro | | | | | | | 6'355,21 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'489'160,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'489'160,38 |
| 2023 / 455 Z.NP.CIV.013 | <p style="text-align: center;">PO12 - Opere di finitura (SbCat 59)</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura</p> | 2,00 | 18,00 | | | 36,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 36,00 | 88,04 | 3'169,44 |
| 2024 / 456 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura VELETTE</p> | 2,00 | 18,00 | 0,080 | 1,000 | 2,88 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 2,88 | 95,56 | 275,21 |
| 2025 / 457 Z.NP.CIV.024 | <p>SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura</p> | 2,00 | 18,00 | | 1,000 | 36,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 36,00 | 7,35 | 264,60 |
| 2026 / 458 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura 100 kg/mc</p> | 100,00 | | | 2,880 | 288,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 288,00 | 0,74 | 213,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'493'082,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'493'082,75 |
| 2027 / 459 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura SPALLE | 2,00 | 28,70 | | 2,060 | 118,24 | | |
| | | 1,00 | 28,70 | | 1,450 | 41,62 | | |
| | baggioli | 1,00 | 28,70 | | 0,350 | 10,05 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 169,91 | 7,59 | 1'289,62 |
| | Parziale PO12 - Opere di finitura (SbCat 59) euro | | | | | | | 5'211,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'494'372,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'494'372,37 |
| 2028 / 460 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">PO13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 60)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 60 - PO13 - Sicurezza e segnaletica su lati esterni</p> | 2,00 | 18,00 | | | 36,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 36,00 | 34,06 | 1'226,16 |
| 2029 / 461 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 60 - PO13 - Sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4)</p> | 8,00 | 18,00 | | | 144,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 144,00 | 0,50 | 72,00 |
| | Parziale PO13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 60) euro | | | | | | | 1'298,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'495'670,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'495'670,53 |
| | PO14 - Impianti (SbCat 61) | | | | | | | |
| 2030 / 462 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 61 - PO14 - Impianti | 1,00 | 18,00 | | | 18,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 18,00 | 5,86 | 105,48 |
| 2031 / 463 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 22 - PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 SbCat 61 - PO14 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 18,00 | | | 72,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 72,00 | 9,28 | 668,16 |
| | Parziale PO14 - Impianti (SbCat 61) euro Parziale PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 (Cat 22) euro | | | | | | | 773,64 |
| | | | | | | | | 234'646,59 |
| | PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 (Cat 23) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'496'444,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'496'444,17 |
| | PO02 - Demolizioni (SbCat 49) | | | | | | | |
| 2032 / 540 A.03.025.1.b | IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN CEMENTO ARMATO ALL'ESTRADOSSO PER SP. MEDIO SUP. A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN CEMENTO ARMATO ALL'ESTRADOSSO PER SPESSORE MEDIO SUPERIORE A 3 CM E PER OGNI CM IN PIU' idrodemolizione di estradosso di impalcato di po ... a delle acque provenienti dagli scarichi esistenti sui viadotti ed il loro convogliamento in punti prestabiliti dalla DL SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 49 - PO02 - Demolizioni Risanamento su opera esistente | | 24,00 | 17,500 | 5,000 1'000,000 | 2'100,00 1'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 3'100,00 | 7,75 | 24'025,00 |
| 2033 / 541 A.03.025.2.b | IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO ALL'INTRODOSSO.. - PER SP.MEDIO SUP.A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO ALL'INTRODOSSO IMPALCATI - PER SPESSORE MEDIO SUPERIORE A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ idrodemolizione su intradossi di impal ... prezzo eventuali ponteggi ed impalcature o attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 49 - PO02 - Demolizioni Risanamento su opera esistente | | 24,00 | 17,500 | 5,000 1'000,000 | 2'100,00 1'000,00 | | |
| | spalle e pile | 4,00 | 17,50 | 5,000 | 5,000 | 1'750,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 4'850,00 | 8,62 | 41'807,00 |
| 2034 / 542 B.09.220.2.a | MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - FINO AD UNO SPESSORE MAX DI CM 2 MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - FINO AD UNO SPESSORE MAX DI CM 2 fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con maturazi ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%. Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 49 - PO02 - Demolizioni intradosso Risanamento su opera esistente (H/peso=1000/5) | | 24,00 | 17,500 | 200,000 | 420,00 200,00 | | |
| | spalle e pile | 4,00 | 17,50 | 5,000 | | 350,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 970,00 | 62,49 | 60'615,30 |
| 2035 / 543 B.09.220.2.b | MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - SOVRAPPREZZO PER OGNI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'622'891,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'622'891,47 |
| | CENTIMETRO IN PIÙ MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - SOVRAPPREZZO PER OGNI CENTIMETRO IN PIÙ fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con m ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%. Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 49 - PO02 - Demolizioni Risanamento su opera esistente intradosso (H/peso=1000/5*3) spalle e pile | 4,00 | 24,00 17,50 | 17,500 5,000 | 3,000 600,000 3,000 | 1'260,00 600,00 1'050,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 2'910,00 | 27,74 | 80'723,40 |
| 2036 / 544 B.09.220.3 | COLABILE RINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE COLABILE RINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con maturazione in aria, contenente fibre sintetiche in poliacrilonitrile pe ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%. Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 49 - PO02 - Demolizioni Risanamento su opera esistente estradosso | | 240,00 | 170,000 | 0,500 | 20'400,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 20'400,00 | 2,32 | 47'328,00 |
| 2037 / 579 B.09.105.1.a | SISTEMA DI PROTEZIONE DEL CLS CON UNO STRATO DI PROTETTIVO ELASTICO SISTEMA DI PROTEZIONE DEL CLS CON UNO STRATO DI PROTETTIVO ELASTICO - BICOMPONENTE A BASE DI RESINA POLIURETANICA ELASTOMERICA fornitura e posa in opera di rivestimento elastico, ... on idrosabbatura. Compresi e compensati nel prezzo ogni altra opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 49 - PO02 - Demolizioni Protezione finale estradosso intradosso (H/peso=1000/5) spalle e pile | 4,00 | 24,00 24,00 17,50 | 17,500 17,500 5,000 | 200,000 | 420,00 420,00 200,00 350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'390,00 | 22,06 | 30'663,40 |
| | Parziale PO02 - Demolizioni (SbCat 49) euro | | | | | | | 285'162,10 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'781'606,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'781'606,27 |
| 2038 / 524 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">PO05 - Spalle (SbCat 52)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 52 - PO05 - Spalle SPALLE *(par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 8,00 | 0,700 | 6,500 | 145,60 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | 1,200 | 4,500 | 59,40 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | 0,400 | 1,900 | 8,36 | | |
| | baggioli *(par.ug.=3+3) | 6,00 | 0,80 | 0,800 | 0,300 | 1,15 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 214,51 | 74,63 | 16'008,88 |
| 2039 / 525 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 52 - PO05 - Spalle ELEVAZIONI (par.ug.=2*2*2)</p> | 8,00 | 8,00 | | 6,500 | 416,00 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 5,50 | | 4,500 | 99,00 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 5,50 | | 1,900 | 41,80 | | |
| | baggioli *(par.ug.=3+3)*(lung.=,8+0,8+0,8+0,8) | 6,00 | 3,20 | | 0,300 | 5,76 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 562,56 | 19,34 | 10'879,91 |
| 2040 / 526 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 52 - PO05 - Spalle ELEVAZIONI (120 kg/mc)</p> | 120,00 | | | 214,510 | 25'741,20 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 25'741,20 | 0,74 | 19'048,49 |
| | Parziale PO05 - Spalle (SbCat 52) euro | | | | | | | 45'937,28 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'827'543,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'827'543,55 |
| 2041 / 547 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">PO06 - Pile (SbCat 53)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 53 - PO06 - Pile PILE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 8,50 | 0,700 | 3,500 | 41,65 | | |
| | | | | | | 41,65 | 74,63 | 3'108,34 |
| 2042 / 548 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 53 - PO06 - Pile PILE *(lung.=8,5+0,7+8,5+0,7)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 18,40 | | 3,500 | 128,80 | | |
| | | | | | | 128,80 | 19,34 | 2'490,99 |
| 2043 / 549 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 53 - PO06 - Pile ELEVAZIONI (160 kg/mc)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 160,00 | | | 41,650 | 6'664,00 | | |
| | | | | | | 6'664,00 | 0,74 | 4'931,36 |
| | Parziale PO06 - Pile (SbCat 53) euro | | | | | | | 10'530,69 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'838'074,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'838'074,24 |
| 2044 / 535 B.07.050.b | <p style="text-align: center;">PO08 - Appoggi e giunti (SbCat 55)</p> <p>GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallici ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti SPALLE</p> | 2,00 | 8,00 | | | 16,00 | | |
| | giunto su impalcato esistente | 1,00 | 22,00 | | | 22,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 38,00 | 547,89 | 20'819,82 |
| 2045 / 536 B.07.060.b | <p>GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI</p> | 2,00 | 0,75 | | | 1,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1,50 | 154,05 | 231,08 |
| | Parziale PO08 - Appoggi e giunti (SbCat 55) euro | | | | | | | 21'050,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'859'125,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|----------------|-------|---------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'859'125,14 |
| 2046 / 503 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">PO09 - Impalcato (SbCat 56)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 56 - PO09 - Impalcato</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 20,00 | 7,000 | 0,800 | 112,00 | | |
| | | | | | | 112,00 | 74,63 | 8'358,56 |
| 2047 / 545 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 56 - PO09 - Impalcato</p> <p>lat</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 20,00 20,00 | 7,000 | 0,800 | 140,00 32,00 | | |
| | | | | | | 172,00 | 19,34 | 3'326,48 |
| 2048 / 546 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 56 - PO09 - Impalcato 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | 112,000 | 13'440,00 | | |
| | | | | | | 13'440,00 | 0,74 | 9'945,60 |
| | Parziale PO09 - Impalcato (SbCat 56) euro | | | | | | | 21'630,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'880'755,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'880'755,78 |
| 2049 / 521 B.06.011 | <p>PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 57)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | 20,00 | 7,000 | | 140,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 140,00 | 19,62 | 2'746,80 |
| 2050 / 522 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | 20,00 | 7,000 | | 140,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 140,00 | 8,09 | 1'132,60 |
| 2051 / 523 I.02.115.d | <p>SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | | | | | | |
| | LATERALI | 2,00 | 20,00 | | | 40,00 | | |
| | DA SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 80,00 | 7,76 | 620,80 |
| | Parziale PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 57) euro | | | | | | | 4'500,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'885'255,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'885'255,98 |
| 2052 / 537 D.01.042 | <p style="text-align: center;">PO11 - Sovrastruttura (SbCat 58)</p> <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura sp. 4 cm</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | 20,00 | 7,000 | 0,040 | 5,60 | | |
| | | | | | | 5,60 | 155,63 | 871,53 |
| 2053 / 538 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura usura - binder binder - impalcato</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 20,00 | 7,000 | | 140,00 | | |
| | | | 20,00 | 7,000 | | 140,00 | | |
| | | | | | | 280,00 | 0,76 | 212,80 |
| 2054 / 539 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 20,00 | 7,000 | | 140,00 | | |
| | | | | | | 140,00 | 6,83 | 956,20 |
| | Parziale PO11 - Sovrastruttura (SbCat 58) euro | | | | | | | 2'040,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'887'296,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'887'296,51 |
| | PO12 - Opere di finitura (SbCat 59) | | | | | | | |
| 2055 / 527 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura | 1,00 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 88,04 | 1'760,80 |
| 2056 / 528 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura VELETTE | 1,00 | 20,00 | 0,080 | 1,000 | 1,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1,60 | 95,56 | 152,90 |
| 2057 / 529 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura | 1,00 | 20,00 | | 1,000 | 20,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 20,00 | 7,35 | 147,00 |
| 2058 / 530 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura 100 kg/mc | 100,00 | | | 1,600 | 160,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 160,00 | 0,74 | 118,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'889'475,61 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'889'475,61 |
| 2059 / 531 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura ELEVAZIONI su nuovi e esistenti | 2,00 | 35,00 | | 6,500 | 455,00 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | | 4,500 | 49,50 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | | 1,900 | 20,90 | | |
| | PILE | 2,00 | 35,00 | | 6,500 | 455,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 980,40 | 7,59 | 7'441,24 |
| 2060 / 1720 E.06.003.a | ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE compresa la preparazione del fondo con massi sistemati in mo ... la sagoma prescritta, compreso l'intasamento dei vani con cls avente Rck=> 20 N/mm ² , in quantità non inferiore a 0,30 mc SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura protezione idraulica pile | 2,00 | 35,00 | | 2,500 | 175,00 | | |
| | | 4,00 | 3,00 | | 2,500 | 30,00 | | |
| | spalle | 2,00 | 35,00 | | 1,500 | 105,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 310,00 | 47,17 | 14'622,70 |
| | Parziale PO12 - Opere di finitura (SbCat 59) euro | | | | | | | 24'243,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'911'539,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'911'539,55 |
| 2061 / 532 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">PO13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 60)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 60 - PO13 - Sicurezza e segnaletica su lati esterni</p> | 1,00 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 34,06 | 681,20 |
| 2062 / 533 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 60 - PO13 - Sicurezza e segnaletica</p> | 4,00 | 20,00 | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 80,00 | 0,50 | 40,00 |
| | Parziale PO13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 60) euro | | | | | | | 721,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'912'260,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'912'260,75 |
| | PO14 - Impianti (SbCat 61) | | | | | | | |
| 2063 / 534 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 23 - PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 SbCat 61 - PO14 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 20,00 | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 80,00 | 9,28 | 742,40 |
| | Parziale PO14 - Impianti (SbCat 61) euro | | | | | | | 742,40 |
| | Parziale PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 (Cat 23) euro | | | | | | | 416'558,98 |
| | ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 (Cat 25) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'913'003,15 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|--------|--------------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 40'913'003,15 |
| 2064 / 580 A.03.025.1.b | <p style="text-align: center;">ST01 - Demolizioni (SbCat 62)</p> <p>IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN CEMENTO ARMATO ALL'ESTRADOSSO PER SP. MEDIO SUP. A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN CEMENTO ARMATO ALL'ESTRADOSSO PER SPESSORE MEDIO SUPERIORE A 3 CM E PER OGNI CM IN PIU' idrodemolizione di estradosso di impalcato di po ... a delle acque provenienti dagli scarichi esistenti sui viadotti ed il loro convogliamento in punti prestabiliti dalla DL SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Risanamento su opera esistente</p> | | 27,00 | 18,000 | 5,000 1'000,000 | 2'430,00 1'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 3'430,00 | 7,75 | 26'582,50 |
| 2065 / 581 A.03.025.2.b | <p>IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO ALL'INTRODOSSO.. - PER SP.MEDIO SUP.A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO ALL'INTRODOSSO IMPALCATI - PER SPESSORE MEDIO SUPERIORE A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ idrodemolizione su intradossi di impal ... prezzo eventuali ponteggi ed impalcature o attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Risanamento su opera esistente</p> | | 27,00 | 18,000 | 5,000 1'000,000 | 2'430,00 1'000,00 | | |
| | spalle | 2,00 | 27,00 | 5,000 | 5,000 | 1'350,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 4'780,00 | 8,62 | 41'203,60 |
| 2066 / 582 B.09.220.2.a | <p>MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - FINO AD UNO SPESSORE MAX DI CM 2 MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - FINO AD UNO SPESSORE MAX DI CM 2 fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con maturazi ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%. Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 62 - ST01 - Demolizioni intradosso Risanamento su opera esistente (H/peso=1000/5)</p> | | 27,00 | 18,000 | 200,000 | 486,00 200,00 | | |
| | spalle | 2,00 | 27,00 | 5,000 | | 270,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 956,00 | 62,49 | 59'740,44 |
| 2067 / 583 B.09.220.2.b | <p>MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - SOVRAPPREZZO PER OGNI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'040'529,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|---------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'040'529,69 |
| | CENTIMETRO IN PIÙ MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - SOVRAPPREZZO PER OGNI CENTIMETRO IN PIÙ fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con m ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%. Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Risanamento su opera esistente intradosso (H/peso=1000/5*3) spalle | 2,00 | 27,00 | 18,000 | 3,000 | 1'458,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 600,00 | | |
| | | | | | | 810,00 | | |
| | | | | | | 2'868,00 | 27,74 | 79'558,32 |
| 2068 / 584 B.09.220.3 | COLABILE RINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE COLABILE RINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con maturazione in aria, contenente fibre sintetiche in poliacrilonitrile pe ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%. Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Risanamento su opera esistente estradosso | | 240,00 | 170,000 | 0,500 | 20'400,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 20'400,00 | | |
| | | | | | | 20'400,00 | 2,32 | 47'328,00 |
| 2069 / 585 B.09.105.1.a | SISTEMA DI PROTEZIONE DEL CLS CON UNO STRATO DI PROTETTIVO ELASTICO SISTEMA DI PROTEZIONE DEL CLS CON UNO STRATO DI PROTETTIVO ELASTICO - BICOMPONENTE A BASE DI RESINA POLIURETANICA ELASTOMERICA fornitura e posa in opera di rivestimento elastico, ... on idrosabbatura. Compresi e compensati nel prezzo ogni altra opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Protezione finale estradosso intradosso (H/peso=1000/5) spalle | 2,00 | 24,00 | 17,500 | 200,000 | 420,00 | | |
| | | | 24,00 | 17,500 | | 420,00 | | |
| | | | 24,00 | 17,500 | | 420,00 | | |
| | | | | | | 200,00 | | |
| | | | 27,00 | 5,000 | | 270,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'310,00 | 22,06 | 28'898,60 |
| | Parziale ST01 - Demolizioni (SbCat 62) euro | | | | | | | 283'311,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'196'314,61 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'196'314,61 |
| 2070 / 562 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">ST04 - Elevazioni (SbCat 65)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 65 - ST04 - Elevazioni IN DX E SX SPALLE *(par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 25,00 | 2,450 | 2,060 | 504,70 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 25,00 | 0,400 | 1,450 | 58,00 | | |
| | baggioli *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 25,00 | 0,500 | 0,350 | 17,50 | | |
| | soletta flottante di transizione su spalle *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 25,00 | 2,500 | 0,200 | 50,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 630,20 | 74,63 | 47'031,83 |
| 2071 / 563 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 65 - ST04 - Elevazioni IN DX E SX SPALLE *(par.ug.=2*2*2)</p> | 8,00 | 25,00 | | 2,060 | 412,00 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 25,00 | | 1,450 | 145,00 | | |
| | baggioli *(par.ug.=2*2*2) | 8,00 | 25,00 | | 0,350 | 70,00 | | |
| | soletta flottante di transizione su spalle *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 25,00 | | 0,200 | 20,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 647,00 | 19,34 | 12'512,98 |
| 2072 / 564 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 65 - ST04 - Elevazioni ELEVAZIONI (120 kg/mc)</p> | 120,00 | | | 630,200 | 75'624,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 75'624,00 | 0,74 | 55'961,76 |
| | Parziale ST04 - Elevazioni (SbCat 65) euro | | | | | | | 115'506,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'311'821,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'311'821,18 |
| 2073 / 550 B.08.011.c | <p>ST05 - Impalcato/soletta di copertura (SbCat 66)</p> <p>IMPALCATI DA PONTE COSTITUITI DA TRAVI VARATE E SOLETTA GETTATA - PER LUCI DA ML 14,01 A ML 16,00</p> <p>impalcato da ponte completi, per luci da m10 a m20 costituiti da travi varate non accostate, ma poste a distanza tale da consentire la massima economia; da soletta e traversi da g ... arriere, e la pavimentazione del piano viabile e dei marciapiedi, ove questi esistano. - PER LUCI DA ML 14,01 A ML 16,00</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura IN DX E SX</p> | 2,00 | 25,00 | 15,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 750,00 | 148,23 | 111'172,50 |
| 2074 / 572 B.07.010.a | <p>APPARECCHI DI APPOGGIO IN ELASTOMERO ARMATO - PER APPOGGI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE COMPRESA TRA 10 E 50 DMC</p> <p>APPARECCHI DI APPOGGIO IN ELASTOMERO ARMATO - PER APPOGGI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE COMPRESA TRA 10 E 50 DMC</p> <p>fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio in elastomero a ... oro.</p> <p>Per appoggi in elastomero privi di piastre esterne.</p> <p>Per appoggi in elastomero con volume compreso tra 10 e 50 dm3</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura (par.ug.=32*4)</p> | 128,00 | 4,00 | 4,000 | 1,500 | 3'072,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 3'072,00 | 23,73 | 72'898,56 |
| 2075 / 573 B.07.015.b | <p>MALTA REOPLASTICA E/O EPOSSIDICA - MALTA DI RESINA EPOSSIDICA</p> <p>avente le caratteristiche tecniche prescritte dal Capitolato Speciale d'Appalto per l'allettamento e/o l'ancoraggio di apparecchi di appoggio e/o piastre di spessorazione per giunti o appoggi.</p> <p>Compresa la fornitura e la posa in opera</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura (par.ug.=32*4)</p> | 128,00 | 5,00 | 5,000 | 0,500 | 1'600,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 1'600,00 | 9,43 | 15'088,00 |
| 2076 / 574 B.07.050.b | <p>GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100</p> <p>per impalcato di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallici ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura</p> | 4,00 | 25,00 | | | 100,00 | | |
| | LATERALI | 2,00 | 14,10 | | | 28,20 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 128,20 | | 41'510'980,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 128,20 | | 41'510'980,24 |
| | SOMMANO m | | | | | 128,20 | 547,89 | 70'239,50 |
| 2077 / 575 B.07.060.b | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura MARCIAPIEDI | 8,00 | 0,75 | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6,00 | 154,05 | 924,30 |
| | Parziale ST05 - Impalcato/soletta di copertura (SbCat 66) euro | | | | | | | 270'322,86 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'582'144,04 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'582'144,04 |
| 2078 / 559 B.06.011 | ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 67) TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura IN DX E SX | 2,00 | 25,00 | 15,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 750,00 | 19,62 | 14'715,00 |
| 2079 / 560 B.06.081.a | CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPa IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura IN DX E SX | 2,00 | 25,00 | 15,000 | | 750,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 750,00 | 8,09 | 6'067,50 |
| 2080 / 561 I.02.115.d | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura LATERALI *(par.ug.=2*2) DA SPALLE *(par.ug.=2*2*2) | 4,00 | 14,00 | | | 56,00 | | |
| | | 8,00 | 10,00 | | | 80,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 136,00 | 7,76 | 1'055,36 |
| 2081 / 565 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'603'981,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'603'981,90 |
| 2082 / 566 B.03.040.a | SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura SOMMANO m | 2,00 | 14,00 | | | 28,00 | | |
| | | | | | | 28,00 | 88,04 | 2'465,12 |
| | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura VELETTE SOMMANO mc | 2,00 | 14,00 | 0,080 | 1,000 | 2,24 | | |
| | | | | | | 2,24 | 95,56 | 214,05 |
| 2083 / 567 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura 100 kg/mc SOMMANO kg | 100,00 | | | 2,240 | 224,00 | | |
| | | | | | | 224,00 | 0,74 | 165,76 |
| 2084 / 568 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura IN DX E SX SPALLE *(par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2) baggioli *(par.ug.=2*2) SOMMANO m2 | 4,00 | 25,00 | | 2,060 | 206,00 | | |
| | | 4,00 | 25,00 | | 1,450 | 145,00 | | |
| | | 4,00 | 25,00 | | 0,350 | 35,00 | | |
| | | | | | | 386,00 | 7,59 | 2'929,74 |
| | Parziale ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 67) euro | | | | | | | 27'612,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'609'756,57 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'609'756,57 |
| 2085 / 576 D.01.042 | <p style="text-align: center;">ST07 - Sovrastruttura (SbCat 68)</p> <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA CONGLOMERATO BITUMINOSO PER TAPPETO D'USURA CON INERTE CON SCORIE DI ACCIAIERIA fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso, provvisto di marchiatura CE, ad elevata prest ... prescrizione tecniche di capitolato. Potrà essere previsto impiego di fresato idoneo nella percentuale massima del 15% SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura sp.4 cm</p> | 2,00 | 25,00 | 14,000 | 0,040 | 28,00 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 28,00 | 155,63 | 4'357,64 |
| 2086 / 577 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura usura - binder binder - impalcato</p> | 2,00 | 25,00 | 14,000 | | 700,00 | | |
| | | 2,00 | 25,00 | 14,000 | | 700,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'400,00 | 0,76 | 1'064,00 |
| 2087 / 578 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura</p> | 2,00 | 25,00 | 14,000 | | 700,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 700,00 | 6,83 | 4'781,00 |
| | Parziale ST07 - Sovrastruttura (SbCat 68) euro | | | | | | | 10'202,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'619'959,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'619'959,21 |
| 2088 / 569 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">ST08 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 69)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 69 - ST08 - Sicurezza e segnaletica su lati esterni</p> | 2,00 | 15,00 | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 34,06 | 1'021,80 |
| 2089 / 570 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 69 - ST08 - Sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4*2)</p> | 16,00 | 14,00 | | | 224,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 224,00 | 0,50 | 112,00 |
| | Parziale ST08 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 69) euro | | | | | | | 1'133,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'621'093,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'621'093,01 |
| 2090 / 571 P.07.010.f | <p style="text-align: center;">ST09 - Impianti (SbCat 70)</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 25 - ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 SbCat 70 - ST09 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale ST09 - Impianti (SbCat 70) euro Parziale ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 (Cat 25) euro</p> <p style="text-align: center;">ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir (Cat 26)</p> | 4,00 | 18,00 | | | 72,00 | | |
| | | | | | | 72,00 | 9,28 | 668,16 |
| | | | | | | | | 668,16 |
| | | | | | | | | 708'758,02 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'621'761,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'621'761,17 |
| 2091 / 1483 A.03.007.a | <p style="text-align: center;">ST01 - Demolizioni (SbCat 62)</p> <p>DEMOLIZIONE A SEZIONE OBBLIGATA DI PORZIONI DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.- PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC demolizione a sezione obbligata eseguita in qualsiasi dimensione, anche in breccia, a qualsiasi altezza, di porzioni di strutture in conglomerato cementizio armato ... qualora la demolizione vada ad interessare i vincoli delle strutture - PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 62 - ST01 - Demolizioni ali muro esistente *(lung.=16+13+9,5+13)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 51,50 | 0,400 | 5,000 | 103,00 | | |
| | | | | | | 103,00 | 157,25 | 16'196,75 |
| 2092 / 1484 A.03.025.1.b | <p>IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN CEMENTO ARMATO ALL'ESTRADOSSO PER SP. MEDIO SUP. A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ IDRODEMOLIZIONE DI SOLETTE DI IMPALCATO IN CEMENTO ARMATO ALL'ESTRADOSSO PER SPESSORE MEDIO SUPERIORE A 3 CM E PER OGNI CM IN PIU' idrodemolizione di estradosso di impalcato di po ... a delle acque provenienti dagli scarichi esistenti sui viadotti ed il loro convogliamento in punti prestabiliti dalla DL SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Risanamento su opera esistente</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | 17,00 | 7,000 | 5,000 | 595,00 | | |
| | | | | | | 595,00 | 7,75 | 4'611,25 |
| 2093 / 1485 A.03.025.2.b | <p>IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO ALL'INTRODOSSO.. - PER SP.MEDIO SUP.A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ IDRODEMOLIZIONE E ASPORTAZIONE CORTICALE DI CONGLOMERATO ALL'INTRODOSSO IMPALCATI - PER SPESSORE MEDIO SUPERIORE A 3 CM E PER OGNI CM IN PIÙ idrodemolizione su intradossi di impal ... prezzo eventuali ponteggi ed impalcature o attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 62 - ST01 - Demolizioni Risanamento su opera esistente</p> <p>spalle</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | 2,00 | 17,00 | 5,500 | 5,000 | 935,00 | | |
| | | | | | | 1'530,00 | 8,62 | 13'188,60 |
| 2094 / 1486 B.09.220.2.a | <p>MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - FINO AD UNO SPESSORE MAX DI CM 2 MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - FINO AD UNO SPESSORE MAX DI CM 2 fornitura e posa in opera di malta ad espansione</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'655'757,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'655'757,77 |
| | <p>contrastata con maturazi ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%.</p> <p>Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI</p> <p>Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir</p> <p>SbCat 62 - ST01 - Demolizioni</p> <p>intradosso</p> <p>Risanamento su opera esistente</p> <p>spalle</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 17,00 | 7,000 | | 119,00 | | |
| | | 2,00 | 17,00 | 5,500 | | 187,00 | | |
| | | | | | | 306,00 | 62,49 | 19'121,94 |
| 2095 / 1487 B.09.220.2.b | <p>MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - SOVRAPPREZZO PER OGNI CENTIMETRO IN PIÙ</p> <p>MALTE PREMISCELATE - TIXOTROPICA FIBRORINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE - SOVRAPPREZZO PER OGNI CENTIMETRO IN PIÙ</p> <p>fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con m ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%.</p> <p>Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI</p> <p>Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir</p> <p>SbCat 62 - ST01 - Demolizioni</p> <p>Risanamento su opera esistente</p> <p>intradosso</p> <p>spalle</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq*cm</p> | | 17,00 | 7,000 | 3,000 | 357,00 | | |
| | | 2,00 | 17,00 | 5,500 | 3,000 | 561,00 | | |
| | | | | | | 918,00 | 27,74 | 25'465,32 |
| 2096 / 1488 B.09.220.3 | <p>COLABILE RINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE</p> <p>COLABILE RINFORZATA CON FIBRE INORGANICHE</p> <p>fornitura e posa in opera di malta ad espansione contrastata con maturazione in aria, contenente fibre sintetiche in poliacrilonitrile pe ... tura in aria ad 1 giorno (UNI 8147) = 0,04%.</p> <p>Compresi e compensati nel prezzo per dare il lavoro finito a regola d'arte</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI</p> <p>Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir</p> <p>SbCat 62 - ST01 - Demolizioni</p> <p>Risanamento su opera esistente</p> <p>estradosso</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO dm3</p> | | 170,00 | 70,000 | 0,500 | 5'950,00 | | |
| | | | | | | 5'950,00 | 2,32 | 13'804,00 |
| 2097 / 1489 B.09.105.1.a | <p>SISTEMA DI PROTEZIONE DEL CLS CON UNO STRATO DI PROTETTIVO ELASTICO</p> <p>SISTEMA DI PROTEZIONE DEL CLS CON UNO STRATO DI PROTETTIVO ELASTICO - BICOMPONENTE A BASE DI RESINA POLIURETANICA ELASTOMERICA</p> <p>fornitura e posa in opera di rivestimento elastico, ... on idrosabbatura.</p> <p>Compresi e compensati nel prezzo ogni altra opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI</p> <p>Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir</p> <p>SbCat 62 - ST01 - Demolizioni</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'714'149,03 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'714'149,03 |
| | Protezione finale | | | | | | | |
| | estradosso | | 17,00 | 7,000 | | 119,00 | | |
| | intradosso | | 17,00 | 7,000 | | 119,00 | | |
| | spalle | 2,00 | 17,00 | 5,500 | | 187,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 425,00 | 22,06 | 9'375,50 |
| | Parziale ST01 - Demolizioni (SbCat 62) euro | | | | | | | 101'763,36 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'723'524,53 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'723'524,53 |
| 2098 / 1473 B.03.035.b | ST04 - Elevazioni (SbCat 65) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 65 - ST04 - Elevazioni pareti | 2,00 | 17,00 | 0,600 | 5,500 | 112,20 | | |
| | pareti | 2,00 | 10,00 | 0,600 | 5,500 | 66,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 178,20 | 70,94 | 12'641,51 |
| 2099 / 1474 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 65 - ST04 - Elevazioni pareti *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 17,00 | | 5,500 | 374,00 | | |
| | pareti *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 10,00 | | 5,500 | 220,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 594,00 | 19,34 | 11'487,96 |
| 2100 / 1475 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 65 - ST04 - Elevazioni ELEVAZIONI (140 kg/mc) | 140,00 | | | 178,200 | 24'948,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 24'948,00 | 0,74 | 18'461,52 |
| | Parziale ST04 - Elevazioni (SbCat 65) euro | | | | | | | 42'590,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'766'115,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'766'115,52 |
| 2101 / 1478 B.03.035.b | ST05 - Impalcato/soletta di copertura (SbCat 66) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura soletta soletta SOMMANO mc | | 17,00 | 6,150 | 0,500 | 52,28 | | |
| | | | 10,00 | 6,150 | 0,500 | 30,75 | | |
| | | | | | | 83,03 | 70,94 | 5'890,15 |
| 2102 / 1479 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura soletta soletta SOMMANO mq | | 17,00 | 4,950 | | 84,15 | | |
| | | | 10,00 | 4,950 | | 49,50 | | |
| | | | | | | 133,65 | 19,34 | 2'584,79 |
| 2103 / 1480 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura ELEVAZIONI (140 kg/mc) SOMMANO kg | 140,00 | | | 83,030 | 11'624,20 | | |
| | | | | | | 11'624,20 | 0,74 | 8'601,91 |
| 2104 / 1481 I.01.009 | PROFILI IN PVC (WATER-STOP) PROFILI IN PVC (WATER-STOP) per la realizzazione di giunti di ripresa di getto, compresi gli oneri per il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura (lung.=6+6+5,5+5,5) SOMMANO m | 2,00 | 23,00 | | | 46,00 | | |
| | | | | | | 46,00 | 10,46 | 481,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'783'673,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'783'673,53 |
| | Parziale ST05 - Impalcato/soletta di copertura (SbCat 66) euro | | | | | | | 17'558,01 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'783'673,53 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|--------------|----------------|------------------|----------------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'783'673,53 |
| 2105 / 1476 Z.NP.CIV.013 | <p>ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 67)</p> <p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 2,00 | 10,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 88,04 | 1'760,80 |
| 2106 / 1504 I.01.009 | <p>PROFILI IN PVC (WATER-STOP) PROFILI IN PVC (WATER-STOP) per la realizzazione di giunti di ripresa di getto, compresi gli oneri per il posizionamento nei casseri, le saldature di continuità. Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (lung.=6+6+5,5+5,5)</p> | 2,00 | 23,00 | | | 46,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 46,00 | 10,46 | 481,16 |
| 2107 / 1505 B.06.095 | <p>IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM impermeabilizzazione di pareti o superfici in calcestruzzo semplice, armato o precompresso, con teli in PVC dello spessore ... se trattasi di applicazione verticale; inoltre è compreso ogni onere, fornitura e magistero per dare il lavoro compiuto SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (larg.=6,15+6+6+6)</p> | 1,10 1,10 | 17,00 10,00 | 24,150 24,150 | | 451,61 265,65 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 717,26 | 23,76 | 17'042,10 |
| 2108 / 1506 B.03.030.a | <p>CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE - CLASSE DI RESISTENZA C20/25 (RCK>=25 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... o le prescrizioni indicate nel CSA. Compresi fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura massetto protezione guaina massetto protezione guaina</p> | | 17,00 10,00 | 6,150 6,150 | 0,100 0,100 | 10,46 6,15 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 16,61 | | 41'802'957,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 16,61 | | 41'802'957,59 |
| | SOMMANO mc | | | | | 16,61 | 64,46 | 1'070,68 |
| 2109 / 1507 B.05.050.a | RETE ELETTROSALDATA - RETE ACCIAIO B450C in fili d'acciaio, rispondente alle caratteristiche di cui alle normativa vigente, per lavori in cemento armato, per armature di intonaco, gunite e recupero d... i, il materiale e l'attrezzatura per il fissaggio alle strutture rivestite. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura massetto protezione guaina rete d.6 10x10 rete d.6 10x10 | 1,10 | 17,00 | 6,150 | 4,498 | 517,29 | | |
| | | 1,10 | 10,00 | 6,150 | 4,498 | 304,29 | | |
| | SOMMANO Kg | | | | | 821,58 | 0,95 | 780,50 |
| | Parziale ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 67) euro | | | | | | | 21'135,24 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'804'808,77 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'804'808,77 |
| 2110 / 1482 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">ST07 - Sovrastruttura (SbCat 68)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura</p> | | 43,00 | 4,950 | 0,200 | 42,57 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 42,57 | 13,73 | 584,49 |
| 2111 / 1490 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura sp.10 cm</p> | | 43,00 | 4,950 | 0,100 | 21,29 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 21,29 | 85,57 | 1'821,79 |
| 2112 / 1491 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura</p> | | 43,00 | 4,950 | | 212,85 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 212,85 | 6,83 | 1'453,77 |
| 2113 / 1492 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura</p> | | 43,00 | 4,950 | | 212,85 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 212,85 | 6,13 | 1'304,77 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'809'973,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'809'973,59 |
| 2114 / 1493 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 68 - ST07 - Sovrastruttura | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | 2,00 | | | 212,950 | 425,90 | | |
| | | | | | | 425,90 | 0,76 | 323,68 |
| | Parziale ST07 - Sovrastruttura (SbCat 68) euro | | | | | | | 5'488,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'810'297,27 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'810'297,27 |
| 2115 / 1477 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">ST08 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 69)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI</p> <p>POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno)</p> <p>SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 69 - ST08 - Sicurezza e segnaletica su lati esterni</p> | 2,00 | 10,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 34,06 | 681,20 |
| | Parziale ST08 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 69) euro | | | | | | | 681,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'810'978,47 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'810'978,47 |
| 2116 / 1776 P.07.010.f | <p style="text-align: center;">ST09 - Impianti (SbCat 70)</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 4 - OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI Cat 26 - ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir SbCat 70 - ST09 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale ST09 - Impianti (SbCat 70) euro Parziale ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir (Cat 26) euro Parziale OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI (SpCat 4) euro</p> | 4,00 | 15,00 | | | 60,00 | | |
| | | | | | | 60,00 | 9,28 | 556,80 |
| | | | | | | | | 556,80 |
| | | | | | | | | 189'774,10 |
| | | | | | | | | 7'409'084,13 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'811'535,27 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'811'535,27 |
| 2117 / 482 B.03.035.c | <p>OM - OPERE D'ARTE MINORI (SpCat 5) PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) (Cat 24) PO05 - Spalle (SbCat 52)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 52 - PO05 - Spalle SPALLE *(par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 6,25 | 0,700 | 6,500 | 113,75 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | 1,200 | 4,500 | 59,40 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | 0,400 | 1,900 | 8,36 | | |
| | baggioli *(par.ug.=3+3) | 6,00 | 0,80 | 0,800 | 0,300 | 1,15 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 182,66 | 74,63 | 13'631,92 |
| 2118 / 483 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 52 - PO05 - Spalle ELEVAZIONI (par.ug.=2*2*2)</p> | 8,00 | 6,25 | | 6,500 | 325,00 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 5,50 | | 4,500 | 99,00 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 5,50 | | 1,900 | 41,80 | | |
| | baggioli *(par.ug.=3+3)*(lung.=,8+0,8+0,8+0,8) | 6,00 | 3,20 | | 0,300 | 5,76 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 471,56 | 19,34 | 9'119,97 |
| 2119 / 484 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 52 - PO05 - Spalle ELEVAZIONI (120 kg/mc)</p> | 120,00 | | | 182,660 | 21'919,20 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 21'919,20 | 0,74 | 16'220,21 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'850'507,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'850'507,37 |
| | Parziale PO05 - Spalle (SbCat 52) euro | | | | | | | 38'972,10 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'850'507,37 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'850'507,37 |
| 2120 / 494 B.07.005.b | <p style="text-align: center;">PO08 - Appoggi e giunti (SbCat 55)</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... Rotazione a = 0,01 rad APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 | | | 2'500,000 | 2'500,00 | | |
| | | | | | | 2'500,00 | 0,57 | 1'425,00 |
| 2121 / 495 B.07.006.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO MULTIDIREZIONALE A DISCO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... orizzontale longitudinale max ± 50 mm; - Scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 4,00 | | | 2'500,000 | 10'000,00 | | |
| | | | | | | 10'000,00 | 0,73 | 7'300,00 |
| 2122 / 496 B.07.007.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... e max ± 50 mm APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 | | | 2'500,000 | 2'500,00 | | |
| | | | | | | 2'500,00 | 0,80 | 2'000,00 |
| 2123 / 497 B.07.019.a | <p>INGHISAGGIO APPOGGI - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN Lavori d'inghisaggio appoggi mediante applicazioni di malte epossidiche nella parte inferiore ed iniezione di prodotti a bassa viscosità, ancora di natura epossidica, nella parte s ... palcature od attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'861'232,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'861'232,37 |
| | SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 6,00 | 218,65 | 1'311,90 |
| 2124 / 498 B.07.050.b | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallici ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti SPALLE | 2,00 | 10,40 | | | 20,80 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,80 | 547,89 | 11'396,11 |
| 2125 / 499 B.07.060.b | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 55 - PO08 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI | 4,00 | 0,75 | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3,00 | 154,05 | 462,15 |
| | Parziale PO08 - Appoggi e giunti (SbCat 55) euro | | | | | | | 23'895,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'874'402,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'874'402,53 |
| 2126 / 471 B.08.003.3.d | <p style="text-align: center;">PO09 - Impalcato (SbCat 56)</p> <p>TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P. - TRAVI A "OMEGA" - PER LUNGHEZZE DA 20,01 A 25,00 M</p> <p>TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P. - TRAVI A "OMEGA" - PER LUNGHEZZE DA 20,01 A 25,00 M - fornitura di travi a cassone ad ala larga superiore del tipo a "V" per impalcato di ponti per s ... della Classe B450C c.s., staffe sporgenti all'estradosso della trave per il collegamento della soletta gettata in opera</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> <p>Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04)</p> <p>SbCat 56 - PO09 - Impalcato</p> | 3,00 | 23,35 | | | 70,05 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 70,05 | 500,52 | 35'061,43 |
| 2127 / 472 B.04.018.c | <p>POSA IN OPERA (VARO) TRAVI COSTRUIE FUORI OPERA X IMPALCATI - PER TRAVI DA M 15,01 A M 25,00</p> <p>POSA IN OPERA (VARO) TRAVI COSTRUIE FUORI OPERA X IMPALCATI - PER TRAVI DA M 15,01 A M 25,00 in c.a. o in c.a.p., per impalcato di ponti viadotti, cavalcavia, ecc., compreso il tr ... to in opera, a qualsiasi altezza eseguito con qualsiasi sistema, compreso ogni noleggio, fornitura, prestazione ed onere</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> <p>Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04)</p> <p>SbCat 56 - PO09 - Impalcato</p> | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 3,00 | 634,93 | 1'904,79 |
| 2128 / 473 B.04.016 | <p>COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE</p> <p>Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mm² ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si detraranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella.</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> <p>Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04)</p> <p>SbCat 56 - PO09 - Impalcato</p> | | | | | | | |
| | soletta | | | | | | | |
| | laterali | 2,00 | 23,35 | | 0,500 | 23,35 | | |
| | tra travi | 2,00 | 23,35 | | 0,500 | 23,35 | | |
| | entro travi | 3,00 | 23,35 | | 1,150 | 80,56 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 127,26 | 30,95 | 3'938,70 |
| 2129 / 474 B.03.035.c | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'915'307,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|----------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'915'307,45 |
| | Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 56 - PO09 - Impalcato soletta marciapiedi soletta flottante di transizione su spalle SOMMANO mc | | 23,35 23,35 | 6,900 0,700 | 0,300 0,160 | 48,33 5,23 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | 2,500 | 0,200 | 5,50 | | |
| | | | | | | 59,06 | 74,63 | 4'407,65 |
| 2130 / 475 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 56 - PO09 - Impalcato marciapiedi testate laterali soletta flottante di transizione su spalle *(lung.=5,5+5,5) SOMMANO mq | 2,00 2,00 2,00 | 23,35 | 2,120 | 0,160 | 7,47 4,24 18,68 | | |
| | | 2,00 | 11,00 | | 0,200 | 4,40 | | |
| | | | | | | 34,79 | 19,34 | 672,84 |
| 2131 / 476 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 56 - PO09 - Impalcato 240 kg/mc SOMMANO kg | 240,00 | | | 59,060 | 14'174,40 | | |
| | | | | | | 14'174,40 | 0,74 | 10'489,06 |
| 2132 / 485 B.07.018 | SCOSSALINA IN NEOPRENE - SPESSORE DI MM 3, LARGHEZZA MM 180 fissata con incollaggio di resina alla testata delle solette in un unico elemento per tutta la lunghezza del giunto. Compresa la fornitura e la posa in opera, per ogni metro lineare SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 56 - PO09 - Impalcato Appoggio predalles su travi SOMMANO m Parziale PO09 - Impalcato (SbCat 56) euro | 7,00 | 23,35 | | | 163,45 | | |
| | | | | | | 163,45 | 28,91 | 4'725,34 |
| | | | | | | | | 61'199,81 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'935'602,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'935'602,34 |
| 2133 / 477 B.06.011 | <p>PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 57)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m² x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 23,35 | 6,900 | | 161,12 | | |
| | | | | | | 161,12 | 19,62 | 3'161,17 |
| 2134 / 478 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 23,35 | 6,900 | | 161,12 | | |
| | | | | | | 161,12 | 8,09 | 1'303,46 |
| 2135 / 479 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea 70 kg/cad</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 4,00 | | | 70,000 | 280,00 | | |
| | | | | | | 280,00 | 2,95 | 826,00 |
| 2136 / 480 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'940'892,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'940'892,97 |
| | Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea SOMMANO cad | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 79,90 | 319,60 |
| 2137 / 481 I.02.115.d | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 57 - PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea LATERALI DA SPALLE *(par.ug.=2*2) SOMMANO m | 2,00 | 25,00 | | | 50,00 | | |
| | | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 90,00 | 7,76 | 698,40 |
| | Parziale PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 57) euro | | | | | | | 6'308,63 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'941'910,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|----------------|----------------|--------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'941'910,97 |
| 2138 / 500 Z.NP.CIV.011 | PO11 - Sovrastruttura (SbCat 58) TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura | | 24,50 | 5,500 | | 134,75 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 134,75 | 6,13 | 826,02 |
| 2139 / 501 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura usura - binder binder - impalcato | | 24,00 24,00 | 5,500 5,500 | | 132,00 132,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 264,00 | 0,76 | 200,64 |
| 2140 / 502 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 58 - PO11 - Sovrastruttura | | 24,50 | 5,500 | | 134,75 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 134,75 | 6,83 | 920,34 |
| | Parziale PO11 - Sovrastruttura (SbCat 58) euro | | | | | | | 1'947,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'943'857,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'943'857,97 |
| | PO12 - Opere di finitura (SbCat 59) | | | | | | | |
| 2141 / 486 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura | 2,00 | 25,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 88,04 | 4'402,00 |
| 2142 / 487 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura VELETTE | 2,00 | 25,00 | 0,080 | 1,000 | 4,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4,00 | 95,56 | 382,24 |
| 2143 / 488 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura | 2,00 | 25,00 | | 1,000 | 50,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 50,00 | 7,35 | 367,50 |
| 2144 / 489 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'949'009,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'949'009,71 |
| 2145 / 490 Z.NP.CIV.025 | 100 kg/mc | 100,00 | | | 4,000 | 400,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 400,00 | 0,74 | 296,00 |
| | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" | | | | | | | |
| | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" | | | | | | | |
| | Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. | | | | | | | |
| | Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. | | | | | | | |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI | | | | | | | |
| | Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) | | | | | | | |
| | SbCat 59 - PO12 - Opere di finitura elevazioni spalle *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 6,25 | | 6,500 | 162,50 | | |
| | | 2,00 | 5,50 | | 4,500 | 49,50 | | |
| | 2,00 | 5,50 | | 1,900 | 20,90 | | | |
| SOMMANO m2 | | | | | 232,90 | 7,59 | 1'767,71 | |
| Parziale PO12 - Opere di finitura (SbCat 59) euro | | | | | | | 7'215,45 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'951'073,42 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'951'073,42 |
| 2146 / 491 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">PO13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 60)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 60 - PO13 - Sicurezza e segnaletica su lati esterni</p> | 2,00 | 25,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 34,06 | 1'703,00 |
| 2147 / 492 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 60 - PO13 - Sicurezza e segnaletica</p> | 3,00 | 25,00 | | | 75,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 75,00 | 0,50 | 37,50 |
| | Parziale PO13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 60) euro | | | | | | | 1'740,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'952'813,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'952'813,92 |
| | PO14 - Impianti (SbCat 61) | | | | | | | |
| 2148 / 493 P.07.010.f | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 110 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 24 - PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) SbCat 61 - PO14 - Impianti DISTRIBUZIONE PRINCIPALE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 25,00 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 100,00 | 9,28 | 928,00 |
| | Parziale PO14 - Impianti (SbCat 61) euro Parziale PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) (Cat 24) euro | | | | | | | 928,00 |
| | CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 27) | | | | | | | 142'206,65 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 41'953'741,92 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------------------|-------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 41'953'741,92 |
| 2149 / 282 A.03.008 | <p style="text-align: center;">CV03 - Demolizioni (SbCat 73)</p> <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI IMPALCATI IN C.A.P. O STRUTTURE SIMILARI DEMOLIZIONE INTEGRALE DI IMPALCATI IN C.A.P. O STRUTTURE SIMILARI di opere d'arte o parti intere di strutture in c.a. o c.a.p. da suddividersi in elementi, quali le travi, da esegui ... tanamento del materiale ed ogni altro onere, l'eventuale pilotaggio del traffico e l'onere della segnaletica necessaria. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 73 - CV03 - Demolizioni CV IMPALCATI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | 470,000 | 470,00 | | |
| | | | | | | 470,00 | 88,13 | 41'421,10 |
| 2150 / 283 A.03.007.a | <p>DEMOLIZIONE A SEZIONE OBBLIGATA DI PORZIONI DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.- PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC demolizione a sezione obbligata eseguita in qualsiasi dimensione, anche in breccia, a qualsiasi altezza, di porzioni di strutture in conglomerato cementizio armato ... qualora la demolizione vada ad interessare i vincoli delle strutture - PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 73 - CV03 - Demolizioni CV IMPALCATI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | 940,000 | 940,00 | | |
| | | | | | | 940,00 | 157,25 | 147'815,00 |
| 2151 / 284 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 73 - CV03 - Demolizioni (par.ug.=15,6-5)*(H/peso=470+940)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc/km</p> | 10,60 | | 1,100 | 1'410,000 0,117 | 16'440,60 0,12 | | |
| | | | | | | 16'440,72 | 0,17 | 2'794,92 |
| 2152 / 285 E.08.005.17.0 9.04.a | <p>COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 73 - CV03 - Demolizioni 95% *(H/peso=940+470)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO t</p> | 0,95 | | 2,500 | 1'410,000 | 3'348,75 | | |
| | | | | | | 3'348,75 | 6,80 | 22'771,50 |
| 2153 / 286 | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 42'168'544,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 42'168'544,44 |
| E.08.005.17.0 9.04.b | DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 73 - CV03 - Demolizioni 5% *(H/peso=940+470) | 0,05 | | 2,500 | 1'410,000 | 176,25 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 176,25 | 67,98 | 11'981,48 |
| | Parziale CV03 - Demolizioni (SbCat 73) euro | | | | | | | 226'784,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 42'180'525,92 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|---------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 42'180'525,92 |
| 2154 / 57 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">CV04 - Spalle (SbCat 74)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 74 - CV04 - Spalle SPALLE</p> | 2,00 | 26,35 | 1,400 | 7,000 | 516,46 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 2,00 | 26,35 | 0,450 | 4,450 | 105,53 | | |
| | | 4,00 | 10,00 | 0,800 | 9,500 | 304,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 925,99 | 74,63 | 69'106,63 |
| 2155 / 58 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI</p> | 4,00 | 26,35 | | 7,000 | 737,80 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 26,35 | | 4,450 | 469,03 | | |
| | (par.ug.=2*2*2) | 8,00 | 10,00 | | 9,500 | 760,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'966,83 | 19,34 | 38'038,49 |
| 2156 / 59 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI (140 kg/mc)</p> | 140,00 | | | 925,990 | 129'638,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 129'638,60 | 0,74 | 95'932,56 |
| | Parziale CV04 - Spalle (SbCat 74) euro | | | | | | | 203'077,68 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 42'383'603,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|--------------|-------|-------|------------------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 42'383'603,60 |
| 2157 / 70 B.07.005.b | <p style="text-align: center;">CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76)</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... Rotazione a = 0,01 rad APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SPALLA B</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 2,00 2,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 5'000,00 5'000,00 | 0,57 | 5'700,00 |
| 2158 / 71 B.07.006.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO MULTIDIREZIONALE A DISCO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... orizzontale longitudinale max ± 50 mm; - Scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 2,00 2,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 5'000,00 5'000,00 | 0,73 | 7'300,00 |
| 2159 / 72 B.07.007.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... e max ± 50 mm APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 2,00 2,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 5'000,00 5'000,00 | 0,80 | 8'000,00 |
| 2160 / 73 B.07.019.a | <p>INGHISAGGIO APPOGGI - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN Lavori d'inghisaggio appoggi mediante applicazioni di malte epossidiche nella parte inferiore ed iniezione di prodotti a bassa viscosità, ancora di natura epossidica, nella parte s ... palcature od attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 42'404'603,60 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|--------------|--------------|-------|-----------|------------------------------|----------|-------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 42'404'603,60 |
| | SPALLE *(par.ug.=2*6) DISP. ANTISISMICO SPALLA A SOMMANO cadauno | 12,00 | | | | 12,00 2,00 <hr/> 14,00 | 218,65 | 3'061,10 |
| 2161 / 74 B.07.050.c | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallici ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE *(par.ug.=2*2) SOMMANO m | 4,00 | 10,70 | | | 42,80 <hr/> 42,80 | 977,28 | 41'827,58 |
| 2162 / 92 B.07.060.c | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI (par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2) SOMMANO m | 4,00 4,00 | 0,75 1,50 | | | 3,00 6,00 <hr/> 9,00 | 174,90 | 1'574,10 |
| 2163 / 93 B.07.035.1.c | DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - CORSA MAX 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN. fornitura e posa in opera ... sto di lavoro. Sono invece comprese le prove di qualificazione sui dispositivi in conformità al D.M. 14/01/2008 e s.m.i. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SOMMANO kN Parziale CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76) euro | 2,00 | | | 2'500,000 | 5'000,00 <hr/> 5'000,00 | 8,81 | 44'050,00 <hr/> 111'512,78 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 42'495'116,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|---------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 42'495'116,38 |
| 2164 / 60 B.05.002.b | CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta n.2 x 50 x 10.66 m 320 kg/mq | 2,00 | 52,00 | 10,660 | 320,000 | 354'764,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 354'764,80 | 1,65 | 585'361,92 |
| 2165 / 61 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA SP.35 MARCIAPIEDI LATERALI MARCIAPIEDI CENTRALI | 2,00 | 52,00 | 10,660 | 0,350 | 388,02 | | |
| | | 2,00 | 52,00 | 1,000 | 0,160 | 16,64 | | |
| | | 2,00 | 52,00 | 0,500 | 0,160 | 8,32 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 412,98 | 74,63 | 30'820,70 |
| 2166 / 62 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta MARCIAPIEDI *(par.ug.=2*2) (par.ug.=2*2) TESTATE LAT. *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 52,00 | | 0,160 | 33,28 | | |
| | | 4,00 | 52,00 | | 0,160 | 33,28 | | |
| | | 4,00 | 52,00 | | 0,500 | 104,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 170,56 | 19,34 | 3'298,63 |
| 2167 / 63 B.04.016 | COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mm ² ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si deterranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'114'597,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|--------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'114'597,63 |
| | SOMMANO mq | 2,00 | 52,00 | 10,660 | | 1'108,64 | | |
| | | | | | | 1'108,64 | 30,95 | 34'312,41 |
| 2168 / 64 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA 240 kg/mc Vedi voce n° 61 [mc 412.98] | | | | | | | |
| | SOMMANO kg | 240,00 | | | | 99'115,20 | | |
| | | | | | | 99'115,20 | 0,74 | 73'345,25 |
| 2169 / 65 B.07.018 | SCOSSALINA IN NEOPRENE - SPESSORE DI MM 3, LARGHEZZA MM 180 fissata con incollaggio di resina alla testata delle solette in un unico elemento per tutta la lunghezza del giunto. Compresa la fornitura e la posa in opera, per ogni metro lineare SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta Appoggio predalles su travi *(par.ug.=2*(3+3)) | | | | | | | |
| | SOMMANO m | 12,00 | 52,00 | | | 624,00 | | |
| | | | | | | 624,00 | 28,91 | 18'039,84 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro | | | | | | | 745'178,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'240'295,13 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'240'295,13 |
| 2170 / 75 B.06.011 | <p>CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m² x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 2,00 | 52,00 | 10,660 | | 1'108,64 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'108,64 | 19,62 | 21'751,52 |
| 2171 / 76 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 2,00 | 52,00 | 10,660 | | 1'108,64 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'108,64 | 8,09 | 8'968,90 |
| 2172 / 77 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura 70 kg/cad i=25 m *(par.ug.=2*4)</p> | 8,00 | | | 70,000 | 560,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 560,00 | 2,95 | 1'652,00 |
| 2173 / 78 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caduta di scarico delle acque SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'272'667,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'272'667,55 |
| 2174 / 79 I.02.115.d | i=25 m *(par.ug.=2*4) SOMMANO cad SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura LATERALI *(par.ug.=2*2) DA SPALLE *(par.ug.=2*2) SOMMANO m | 8,00 | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 79,90 | 639,20 |
| 2175 / 88 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura SOMMANO m | 4,00 | 52,00 | | | 208,00 | | |
| | | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 248,00 | 7,76 | 1'924,48 |
| 2176 / 89 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura VELETTE SOMMANO mc | 2,00 | 52,00 | | | 104,00 | | |
| | | | | | | 104,00 | 88,04 | 9'156,16 |
| 2177 / 90 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SOMMANO mc | 2,00 | 52,00 | 0,080 | 1,000 | 8,32 | | |
| | | | | | | 8,32 | 95,56 | 795,06 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'285'182,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'285'182,45 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 100,00 | | | 8,320 | 832,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 832,00 | 0,74 | 615,68 |
| 2178 / 91 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ELEVAZIONI SPALLE | 2,00 | 26,35 | | 7,000 | 368,90 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 368,90 | 7,59 | 2'799,95 |
| | Parziale CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78) euro | | | | | | | 48'302,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'288'598,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'288'598,08 |
| 2179 / 80 Z.NP.CIV.012 | <p style="text-align: center;">CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82)</p> <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura</p> | 2,00 | 52,00 | 9,250 | | 962,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 962,00 | 6,83 | 6'570,46 |
| 2180 / 81 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura Vedi voce n° 80 [m2 962.00]</p> | | | | | 962,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 962,00 | 6,13 | 5'897,06 |
| 2181 / 82 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura Vedi voce n° 81 [m2 962.00]</p> | 2,00 | | | | 1'924,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'924,00 | 0,76 | 1'462,24 |
| | Parziale CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82) euro | | | | | | | 13'929,76 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'302'527,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'302'527,84 |
| 2182 / 83 G.02.005.c | <p style="text-align: center;">CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83)</p> <p>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapp ... e CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica</p> | 2,00 | 54,00 | | | 108,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 108,00 | 116,83 | 12'617,64 |
| 2183 / 84 G.06.020.2.b | <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica</p> | 2,00 | 54,00 | | | 108,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 108,00 | 34,06 | 3'678,48 |
| 2184 / 85 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 27 - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica (par.ug.=2*4)</p> | 8,00 | 52,00 | | | 416,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 416,00 | 0,50 | 208,00 |
| | Parziale CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) euro Parziale CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 27) euro | | | | | | | 16'504,12 |
| | CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 (Cat 28) | | | | | | | 1'365'290,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'319'031,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'319'031,96 |
| 2185 / 1645 B.03.035.c | CV04 - Spalle (SbCat 74) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 74 - CV04 - Spalle SPALLE | 2,00 | 11,45 | 1,400 | 6,750 | 216,41 | | |
| | | 2,00 | 11,45 | 0,450 | 4,450 | 45,86 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 10,00 | 0,800 | 9,500 | 304,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 566,27 | 74,63 | 42'260,73 |
| 2186 / 1646 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI (par.ug.=2*2) | 4,00 | 11,45 | | 6,750 | 309,15 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 11,45 | | 4,450 | 203,81 | | |
| | (par.ug.=2*2*2) | 8,00 | 10,00 | | 9,500 | 760,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'272,96 | 19,34 | 24'619,05 |
| 2187 / 1647 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI (140 kg/mc) | 140,00 | | | 566,270 | 79'277,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 79'277,80 | 0,74 | 58'665,57 |
| | Parziale CV04 - Spalle (SbCat 74) euro | | | | | | | 125'545,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'444'577,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|--------------|-------|-------|------------------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'444'577,31 |
| 2188 / 1651 B.07.005.b | <p style="text-align: center;">CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76)</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... Rotazione a = 0,01 rad APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SPALLA B</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 1,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 2'500,00 2'500,00 | 0,57 | 2'850,00 |
| 2189 / 1652 B.07.006.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO MULTIDIREZIONALE A DISCO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... orizzontale longitudinale max ± 50 mm; - Scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 1,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 2'500,00 2'500,00 | 0,73 | 3'650,00 |
| 2190 / 1653 B.07.007.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... e max ± 50 mm APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 1,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 2'500,00 2'500,00 | 0,80 | 4'000,00 |
| 2191 / 1654 B.07.019.a | <p>INGHISAGGIO APPOGGI - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN Lavori d'inghisaggio appoggi mediante applicazioni di malte epossidiche nella parte inferiore ed iniezione di prodotti a bassa viscosità, ancora di natura epossidica, nella parte s ... palcature od attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'455'077,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|--------------|--------------|-------|-----------|----------------------------|----------|------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'455'077,31 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE *(par.ug.=2*3) DISP. ANTISISMICO SPALLA A SOMMANO cadauno | 6,00 | | | | 6,00 2,00 <hr/> 8,00 | 218,65 | 1'749,20 |
| 2192 / 1655 B.07.050.c | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallic ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE SOMMANO m | 2,00 | 10,70 | | | 21,40 <hr/> 21,40 | 977,28 | 20'913,79 |
| 2193 / 1656 B.07.060.c | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI SOMMANO m | 2,00 2,00 | 0,75 1,50 | | | 1,50 3,00 <hr/> 4,50 | 174,90 | 787,05 |
| 2194 / 1657 B.07.035.1.c | DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - CORSA MAX 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN. fornitura e posa in opera ... sto di lavoro. Sono invece comprese le prove di qualificazione sui dispositivi in conformità al D.M. 14/01/2008 e s.m.i. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SOMMANO kN Parziale CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76) euro | 2,00 | | | 2'500,000 | 5'000,00 <hr/> 5'000,00 | 8,81 | 44'050,00 <hr/> 78'000,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'522'577,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|--------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'522'577,35 |
| 2195 / 1665 B.05.002.b | <p style="text-align: center;">CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77)</p> <p>STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta n.1 x 50 x 10.66 m 320 kg/mq</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 1,00 | 52,00 | 11,450 | 320,000 | 190'528,00 | | |
| | | | | | | 190'528,00 | 1,65 | 314'371,20 |
| 2196 / 1666 B.03.035.c | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA SP.35 MARCIAPIEDI LATERALI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,00 2,00 | 52,00 52,00 | 11,450 1,000 | 0,350 0,160 | 208,39 16,64 | | |
| | | | | | | 225,03 | 74,63 | 16'793,99 |
| 2197 / 1667 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta MARCIAPIEDI TESTATE LAT.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 2,00 | 52,00 52,00 | | 0,160 0,500 | 16,64 52,00 | | |
| | | | | | | 68,64 | 19,34 | 1'327,50 |
| 2198 / 1668 B.04.016 | <p>COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mm² ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si deterranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'855'070,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'855'070,04 |
| | SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta | 1,00 | 52,00 | 11,450 | | 595,40 | | |
| | Parziale mq | | | | | 595,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 595,40 | 30,95 | 18'427,63 |
| 2199 / 1669 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA 240 kg/mc | 240,00 | | | 225,030 | 54'007,20 | | |
| SOMMANO kg | | | | | 54'007,20 | 0,74 | 39'965,33 | |
| 2200 / 1670 B.07.018 | SCOSSALINA IN NEOPRENE - SPESSORE DI MM 3, LARGHEZZA MM 180 fissata con incollaggio di resina alla testata delle solette in un unico elemento per tutta la lunghezza del giunto. Compresa la fornitura e la posa in opera, per ogni metro lineare SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta Appoggio predalles su travi *(par.ug.=2*3) | 6,00 | 52,00 | | | 312,00 | | |
| SOMMANO m | | | | | | 312,00 | 28,91 | 9'019,92 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro | | | | | | | 399'905,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'922'482,92 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'922'482,92 |
| 2201 / 1680 B.06.011 | <p>CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m² x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 1,00 | 52,00 | 11,450 | | 595,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 595,40 | 19,62 | 11'681,75 |
| 2202 / 1681 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 1,00 | 52,00 | 11,450 | | 595,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 595,40 | 8,09 | 4'816,79 |
| 2203 / 1682 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura 70 kg/cad i=25 m *(par.ug.=2*4)</p> | 8,00 | | | 70,000 | 560,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 560,00 | 2,95 | 1'652,00 |
| 2204 / 1683 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'940'633,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'940'633,46 |
| 2205 / 1684 I.02.115.d | Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura i=25 m *(par.ug.=2*4) SOMMANO cad | 8,00 | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 79,90 | 639,20 |
| 2205 / 1684 I.02.115.d | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura LATERALI *(par.ug.=2*2) DA SPALLE *(par.ug.=2*2) SOMMANO m | 4,00 | 52,00 | | | 208,00 | | |
| | | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 248,00 | 7,76 | 1'924,48 |
| 2206 / 1685 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 2,00 | 52,00 | | | 104,00 | | |
| | | | | | | 104,00 | 88,04 | 9'156,16 |
| 2207 / 1686 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura VELETTE | 2,00 | 52,00 | 0,080 | 1,000 | 8,32 | | |
| | | | | | | 8,32 | 95,56 | 795,06 |
| 2208 / 1687 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'953'148,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'953'148,36 |
| B.05.030 | ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 100,00 | | | 8,320 | 832,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 832,00 | 0,74 | 615,68 |
| 2209 / 1688 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ELEVAZIONI SPALLE | 2,00 | 11,45 | | 6,750 | 154,58 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 154,58 | 7,59 | 1'173,26 |
| | Parziale CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78) euro | | | | | | | 32'454,38 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'954'937,30 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'954'937,30 |
| | CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82) | | | | | | | |
| 2210 / 1671 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura | 1,00 | 52,00 | 9,500 | | 494,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 494,00 | 6,83 | 3'374,02 |
| 2211 / 1672 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura | 1,00 | 52,00 | 9,500 | | 494,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 494,00 | 6,13 | 3'028,22 |
| 2212 / 1673 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura | 2,00 | | | 494,000 | 988,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 988,00 | 0,76 | 750,88 |
| | Parziale CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82) euro | | | | | | | 7'153,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'962'090,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'962'090,42 |
| 2213 / 1689 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica</p> | 2,00 | 54,00 | | | 108,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 108,00 | 34,06 | 3'678,48 |
| 2214 / 1690 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 28 - CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica</p> | 4,00 | 52,00 | | | 208,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 208,00 | 0,50 | 104,00 |
| | Parziale CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) euro Parziale CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 (Cat 28) euro | | | | | | | 3'782,48 |
| | CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 (Cat 29) | | | | | | | 646'840,94 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 43'965'872,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 43'965'872,90 |
| 2215 / 1648 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">CV04 - Spalle (SbCat 74)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 74 - CV04 - Spalle SPALLE</p> | 2,00 | 11,45 | 1,400 | 6,750 | 216,41 | | |
| | | 2,00 | 11,45 | 0,450 | 4,450 | 45,86 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 10,00 | 0,800 | 9,500 | 304,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 566,27 | 74,63 | 42'260,73 |
| 2216 / 1649 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI</p> | 4,00 | 11,45 | | 6,750 | 309,15 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 11,45 | | 4,450 | 203,81 | | |
| | (par.ug.=2*2*2) | 8,00 | 10,00 | | 9,500 | 760,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'272,96 | 19,34 | 24'619,05 |
| 2217 / 1650 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI (140 kg/mc)</p> | 140,00 | | | 566,270 | 79'277,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 79'277,80 | 0,74 | 58'665,57 |
| | Parziale CV04 - Spalle (SbCat 74) euro | | | | | | | 125'545,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'091'418,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|--------------|-------|-------|------------------------|----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'091'418,25 |
| 2218 / 1658 B.07.005.b | <p style="text-align: center;">CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76)</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... Rotazione a = 0,01 rad APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SPALLA B</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 1,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 2'500,00 2'500,00 | 0,57 | 2'850,00 |
| 2219 / 1659 B.07.006.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO MULTIDIREZIONALE A DISCO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... orizzontale longitudinale max ± 50 mm; - Scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 1,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 2'500,00 2'500,00 | 0,73 | 3'650,00 |
| 2220 / 1660 B.07.007.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... e max ± 50 mm APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kN</p> | 1,00 1,00 | | | 2'500,000 2'500,000 | 2'500,00 2'500,00 | 0,80 | 4'000,00 |
| 2221 / 1661 B.07.019.a | <p>INGHISAGGIO APPOGGI - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN Lavori d'inghisaggio appoggi mediante applicazioni di malte epossidiche nella parte inferiore ed iniezione di prodotti a bassa viscosità, ancora di natura epossidica, nella parte s ... palcature od attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'101'918,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|--------------|--------------|-------|-----------|----------------------------|----------|------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'101'918,25 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE *(par.ug.=2*3) DISP. ANTISISMICO SPALLA A SOMMANO cadauno | 6,00 | | | | 6,00 2,00 <hr/> 8,00 | 218,65 | 1'749,20 |
| 2222 / 1662 B.07.050.c | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallic ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE SOMMANO m | 2,00 | 10,70 | | | 21,40 <hr/> 21,40 | 977,28 | 20'913,79 |
| 2223 / 1663 B.07.060.c | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI SOMMANO m | 2,00 2,00 | 0,75 1,50 | | | 1,50 3,00 <hr/> 4,50 | 174,90 | 787,05 |
| 2224 / 1664 B.07.035.1.c | DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - CORSA MAX 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN. fornitura e posa in opera ... sto di lavoro. Sono invece comprese le prove di qualificazione sui dispositivi in conformità al D.M. 14/01/2008 e s.m.i. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SOMMANO kN Parziale CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76) euro | 2,00 | | | 2'500,000 | 5'000,00 <hr/> 5'000,00 | 8,81 | 44'050,00 <hr/> 78'000,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'169'418,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|--------|---------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'169'418,29 |
| 2225 / 1674 B.05.002.b | CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta n.1 x 50 x 10.66 m 320 kg/mq | 1,00 | 52,00 | 11,450 | 320,000 | 190'528,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 190'528,00 | 1,65 | 314'371,20 |
| 2226 / 1675 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA SP.35 MARCIAPIEDI LATERALI | 1,00 | 52,00 | 11,450 | 0,350 | 208,39 | | |
| | | 2,00 | 52,00 | 1,000 | 0,160 | 16,64 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 225,03 | 74,63 | 16'793,99 |
| 2227 / 1676 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta MARCIAPIEDI TESTATE LAT. | 2,00 | 52,00 | | 0,160 | 16,64 | | |
| | | 2,00 | 52,00 | | 0,500 | 52,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 68,64 | 19,34 | 1'327,50 |
| 2228 / 1677 B.04.016 | COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mmq ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si deterranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'501'910,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|--|------------|-------|--------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'501'910,98 |
| | SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta | 1,00 | 52,00 | 11,450 | | 595,40 | | |
| | Parziale mq | | | | | 595,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 595,40 | 30,95 | 18'427,63 |
| 2229 / 1678 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA 240 kg/mc | 240,00 | | | 225,030 | 54'007,20 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 54'007,20 | 0,74 | 39'965,33 |
| 2230 / 1679 B.07.018 | SCOSSALINA IN NEOPRENE - SPESSORE DI MM 3, LARGHEZZA MM 180 fissata con incollaggio di resina alla testata delle solette in un unico elemento per tutta la lunghezza del giunto. Compresa la fornitura e la posa in opera, per ogni metro lineare SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta Appoggio predalles su travi *(par.ug.=2*3) | 6,00 | 52,00 | | | 312,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 312,00 | 28,91 | 9'019,92 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro | | | | | | | 399'905,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'569'323,86 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'569'323,86 |
| 2231 / 1691 B.06.011 | <p>CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m² x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 1,00 | 52,00 | 11,450 | | 595,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 595,40 | 19,62 | 11'681,75 |
| 2232 / 1692 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | 1,00 | 52,00 | 11,450 | | 595,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 595,40 | 8,09 | 4'816,79 |
| 2233 / 1693 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura 70 kg/cad i=25 m *(par.ug.=2*4)</p> | 8,00 | | | 70,000 | 560,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 560,00 | 2,95 | 1'652,00 |
| 2234 / 1694 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'587'474,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'587'474,40 |
| 2235 / 1695 I.02.115.d | Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura i=25 m *(par.ug.=2*4) SOMMANO cad | 8,00 | | | | 8,00 | | |
| | | | | | | 8,00 | 79,90 | 639,20 |
| | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura LATERALI *(par.ug.=2*2) DA SPALLE *(par.ug.=2*2) SOMMANO m | 4,00 | 52,00 | | | 208,00 | | |
| | | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 248,00 | 7,76 | 1'924,48 |
| 2236 / 1696 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 2,00 | 52,00 | | | 104,00 | | |
| | | | | | | 104,00 | 88,04 | 9'156,16 |
| 2237 / 1697 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura VELETTE | 2,00 | 52,00 | 0,080 | 1,000 | 8,32 | | |
| | | | | | | 8,32 | 95,56 | 795,06 |
| 2238 / 1698 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'599'989,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'599'989,30 |
| B.05.030 | ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 100,00 | | | 8,320 | 832,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 832,00 | 0,74 | 615,68 |
| 2239 / 1699 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ELEVAZIONI SPALLE | 2,00 | 11,45 | | 6,750 | 154,58 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 154,58 | 7,59 | 1'173,26 |
| | Parziale CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78) euro | | | | | | | 32'454,38 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'601'778,24 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'601'778,24 |
| | CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82) | | | | | | | |
| 2240 / 1700 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura | 1,00 | 52,00 | 9,500 | | 494,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 494,00 | 6,83 | 3'374,02 |
| 2241 / 1701 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura | 1,00 | 52,00 | 9,500 | | 494,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 494,00 | 6,13 | 3'028,22 |
| 2242 / 1702 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura | 2,00 | | | 494,000 | 988,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 988,00 | 0,76 | 750,88 |
| | Parziale CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82) euro | | | | | | | 7'153,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'608'931,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'608'931,36 |
| | CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) | | | | | | | |
| 2243 / 1703 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica | 2,00 | 54,00 | | | 108,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 108,00 | 34,06 | 3'678,48 |
| 2244 / 1704 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 29 - CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica | 4,00 | 52,00 | | | 208,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 208,00 | 0,50 | 104,00 |
| | Parziale CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) euro Parziale CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 (Cat 29) euro | | | | | | | 3'782,48 |
| | CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale (Cat 30) | | | | | | | 646'840,94 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'612'713,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'612'713,84 |
| 2245 / 103 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">CV04 - Spalle (SbCat 74)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 74 - CV04 - Spalle SPALLE *(par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 4,70 | 0,800 | 8,800 | 132,35 | | |
| | | 2,00 | 11,00 | 1,800 | 6,500 | 257,40 | | |
| | | 2,00 | 11,00 | 0,400 | 2,300 | 20,24 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 409,99 | 74,63 | 30'597,55 |
| 2246 / 104 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI (par.ug.=2*2*2)</p> | 8,00 | 4,70 | | 8,800 | 330,88 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 11,00 | | 6,500 | 286,00 | | |
| | (par.ug.=2*2) | 4,00 | 11,00 | | 2,300 | 101,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 718,08 | 19,34 | 13'887,67 |
| 2247 / 105 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 74 - CV04 - Spalle ELEVAZIONI (160 kg/mc) Vedi voce n° 103 [mc 409.99]</p> | 160,00 | | | | 65'598,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 65'598,40 | 0,74 | 48'542,82 |
| | Parziale CV04 - Spalle (SbCat 74) euro | | | | | | | 93'028,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'705'741,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'705'741,88 |
| 2248 / 113 B.03.035.c | CV05 - Pile, elevazioni e pulvini (SbCat 75) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini FUSTI (lung.=(2,2+1,5)/2)*(larg.=(0,5+0,8)/2) | 4,00 4,00 | 1,50 1,85 | 0,600 0,650 | 8,500 8,500 | 30,60 40,89 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 71,49 | 74,63 | 5'335,30 |
| 2249 / 114 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini (lung.=0,50+0,8+0,35+0,6+0,35+0,8+0,8+0,8+0,35+0,6+0,35+0,8) | 4,00 | 7,10 | | 8,500 | 241,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 241,40 | 19,34 | 4'668,68 |
| 2250 / 115 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini 220 kg/mc Vedi voce n° 113 [mc 71.49] | 220,00 | | | | 15'727,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 15'727,80 | 0,74 | 11'638,57 |
| 2251 / 143 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'727'384,43 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|---------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'727'384,43 |
| | Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini PULVINO | 4,00 4,00 | 7,50 7,50 | 1,500 0,500 | 0,650 1,350 | 29,25 20,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 49,50 | 74,63 | 3'694,19 |
| 2252 / 144 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini PULVINO *(lung.=0,65+1,5+,65+0,5+1,35+0,5+1,35+0,65) | 4,00 | 7,15 | | 7,500 | 214,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 214,50 | 19,34 | 4'148,43 |
| 2253 / 145 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini PULVINI (210 kg/mc) Vedi voce n° 143 [mc 49.50] | 210,00 | | | | 10'395,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 10'395,00 | 0,74 | 7'692,30 |
| 2254 / 146 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini BAGGIOLI H MEDIA 25 CM SPALLE *(par.ug.=2*3) PILE *(par.ug.=3*4) | 6,00 12,00 | 1,00 1,00 | 1,000 1,000 | 0,250 0,250 | 1,50 3,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 4,50 | 74,63 | 335,84 |
| 2255 / 147 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'743'255,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'743'255,19 |
| | armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini BAGGIOLI SPALLE *(par.ug.=2*3)*(lung.=1+1+1+1) | 6,00 | 4,00 | | 0,250 | 6,00 | | |
| | PILE *(par.ug.=3*4)*(lung.=1+1+1+1) | 12,00 | 4,00 | | 0,250 | 12,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 18,00 | 19,34 | 348,12 |
| 2256 / 148 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 75 - CV05 - Pile, elevazioni e pulvini BAGGIOLI (100 kg/cad) SPALLE *(par.ug.=2*3) | 6,00 | | | 100,000 | 600,00 | | |
| | PILE *(par.ug.=3*3) | 9,00 | | | 100,000 | 900,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'500,00 | 0,74 | 1'110,00 |
| | Parziale CV05 - Pile, elevazioni e pulvini (SbCat 75) euro | | | | | | | 38'971,43 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'744'713,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|----------------------|-------|-------|-------------------------------------|----------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'744'713,31 |
| 2257 / 120 B.07.005.b | <p style="text-align: center;">CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76)</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... Rotazione a = 0,01 rad</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO FISSO A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p>SPALLA A SPALLA B PILA 1</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO KN</p> | 3,00 3,00 3,00 | | | 2'000,000 2'000,000 2'000,000 | 6'000,00 6'000,00 6'000,00 | | |
| | | | | | | 18'000,00 | 0,57 | 10'260,00 |
| 2258 / 121 B.07.006.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO MULTIDIREZIONALE A DISCO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... orizzontale longitudinale max ± 50 mm; - Scorrimento orizzontale trasversale max ± 20 mm - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p>PILA 2</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO KN</p> | 3,00 | | | 2'000,000 | 6'000,00 | | |
| | | | | | | 6'000,00 | 0,73 | 4'380,00 |
| 2259 / 122 B.07.007.b | <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio a disco elastomerico confinato, costituiti da una piastra in acciaio contenente il disco in elastomero e da un pistone in acciai ... e max ± 50 mm</p> <p>APPARECCHIO DI APPOGGIO TIPO UNIDIREZIONALE A DISCO ELASTOMERICO CONFINATO - PER CARICHI DA 1501 A 2500 KN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti</p> <p>PILA 3 PILA 4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO KN</p> | 3,00 3,00 | | | 2'000,000 2'000,000 | 6'000,00 6'000,00 | | |
| | | | | | | 12'000,00 | 0,80 | 9'600,00 |
| 2260 / 123 B.07.019.a | <p>INGHISAGGIO APPOGGI - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN Lavori d'inghisaggio appoggi mediante applicazioni di malte epossidiche nella parte inferiore ed iniezione di prodotti a bassa viscosità, ancora di natura epossidica, nella parte s ... palcature od attrezzature mobili necessari per l'esecuzione e l'accesso al posto di lavoro - PER APPOGGIO FINO A 3000 kN</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'768'953,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|---------------|-------|-------|-----------|--------------------------------------|----------|------------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'768'953,31 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE *(par.ug.=3*2) PILE *(par.ug.=3*4) DISP. ANTISISMICO SPALLA A SOMMANO cadauno | 6,00 12,00 | | | | 6,00 12,00 2,00 <hr/> 20,00 | 218,65 | 4'373,00 |
| 2261 / 124 B.07.050.c | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallici ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLE SOMMANO m | 2,00 | 10,85 | | | 21,70 <hr/> 21,70 | 977,28 | 21'206,98 |
| 2262 / 152 B.07.060.c | GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 GIUNTO DI CORDOLO E MARCIAPIEDE Fornitura e posa in opera di giunto adatto ad assorbire scorrimenti degli impalcati di mm 50-100-200-300-400-600-700-800-900-1000 costituito da: - s ... ere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte secondo le indicazioni della D.L. - PER SCORRIMENTO FINO A MM 200 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti MARCIAPIEDI SOMMANO m | 2,00 | 1,00 | | | 2,00 <hr/> 2,00 | 174,90 | 349,80 |
| 2263 / 153 B.07.035.1.c | DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - CORSA MAX 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN DISPOSITIVI DI VINCOLO DINAMICO (ACCOPIATORI ANTISISMICI) - PER DISPOSITIVI CON CORSA FINO AD UN MASSIMO DI 100 MM (+/-50 MM) - CARICO DA 1501 A 6000 kN. fornitura e posa in opera ... sto di lavoro. Sono invece comprese le prove di qualificazione sui dispositivi in conformità al D.M. 14/01/2008 e s.m.i. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 76 - CV06 - Appoggi e giunti SPALLA A SOMMANO kN Parziale CV06 - Appoggi e giunti (SbCat 76) euro | 2,00 | | | 2'500,000 | 5'000,00 <hr/> 5'000,00 | 8,81 | 44'050,00 <hr/> 94'219,78 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 44'838'933,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|--------|---------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 44'838'933,09 |
| 2264 / 106 B.05.001.b | <p style="text-align: center;">CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77)</p> <p>STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 25,00 - 40,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta n.4 x 26 m 220 kg/mq</p> <p>n.1 x 34 m 240 kg/mq</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 4,00 | 26,00 | 10,850 | 220,000 | 248'248,00 | | |
| | | 1,00 | 34,00 | 10,850 | 240,000 | 88'536,00 | | |
| | | | | | | 336'784,00 | 1,69 | 569'164,96 |
| 2265 / 107 B.03.035.c | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA SP. 35 CM</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 138,00 | 10,850 | 0,350 | 524,06 | | |
| | | | | | | 524,06 | 74,63 | 39'110,60 |
| 2266 / 108 B.03.035.d | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta MARCIAPIEDI LATERALI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 138,00 | 1,000 | 0,160 | 44,16 | | |
| | | | | | | 44,16 | 78,33 | 3'459,05 |
| 2267 / 109 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce.</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'450'667,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------------|--------|--------|--------|-------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'450'667,70 |
| | SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta MARCIAPIEDI | 2,00 | 138,00 | | 0,160 | 44,16 | | |
| | TESTATE LAT. | 2,00 | 138,00 | | 0,500 | 138,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 182,16 | 19,34 | 3'522,97 |
| 2268 / 110 B.04.016 | COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mm ² ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si detrairanno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta | | 138,00 | 10,850 | | 1'497,30 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'497,30 | 30,95 | 46'341,43 |
| 2269 / 111 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta SOLETTA 240 kg/mc Vedi voce n° 107 [mc 524.06] Vedi voce n° 108 [mc 44.16] | 240,00 240,00 | | | | 125'774,40 10'598,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 136'372,80 | 0,74 | 100'915,87 |
| 2270 / 112 B.07.018 | SCOSSALINA IN NEOPRENE - SPESSORE DI MM 3, LARGHEZZA MM 180 fissata con incollaggio di resina alla testata delle solette in un unico elemento per tutta la lunghezza del giunto. Compresa la fornitura e la posa in opera, per ogni metro lineare SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta Appoggio predalles su travi *(par.ug.=2*(3+3)) | 12,00 | 138,00 | | | 1'656,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'656,00 | 28,91 | 47'874,96 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro | | | | | | | 810'389,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'649'322,93 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'649'322,93 |
| 2271 / 125 B.06.011 | <p>CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | | 138,00 | 10,850 | | 1'497,30 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'497,30 | 19,62 | 29'377,03 |
| 2272 / 126 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura</p> | | 138,00 | 10,850 | | 1'497,30 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'497,30 | 8,09 | 12'113,16 |
| 2273 / 127 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura 70 kg/cad i=25 m *(par.ug.=2*1/25)</p> | 0,08 | 138,00 | | 70,000 | 772,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 772,80 | 2,95 | 2'279,76 |
| 2274 / 128 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'693'092,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'693'092,88 |
| | Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura i=25 m *(par.ug.=2*1/25) arr | 0,08 | 138,00 | | -0,040 | 11,04 -0,04 | | |
| | Sommano positivi cad Sommano negativi cad | | | | | 11,04 -0,04 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 11,00 | 79,90 | 878,90 |
| 2275 / 129 I.02.115.d | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura LATERALI | 2,00 | 138,00 | | | 276,00 | | |
| | DA SPALLE *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 10,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 316,00 | 7,76 | 2'452,16 |
| 2276 / 140 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 2,00 | 138,00 | | | 276,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 276,00 | 88,04 | 24'299,04 |
| 2277 / 141 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura VELETTE | 2,00 | 138,00 | 0,080 | 1,000 | 22,08 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 22,08 | | 45'720'722,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 22,08 | | 45'720'722,98 |
| | SOMMANO mc | | | | | 22,08 | 95,56 | 2'109,96 |
| 2278 / 142 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura Vedi voce n° 141 [mc 22.08] | 100,00 | | | | 2'208,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'208,00 | 0,74 | 1'633,92 |
| 2279 / 149 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura | 2,00 | 138,00 | | 1,000 | 276,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 276,00 | 7,35 | 2'028,60 |
| 2280 / 150 Z.NP.CIV.025 | VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" VERNICE MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard@-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ELEVAZIONI SPALLE (par.ug.=2*2) | 4,00 | 4,70 | | 8,800 | 165,44 | | |
| | | 2,00 | 11,00 | | 6,500 | 143,00 | | |
| | | 2,00 | 11,00 | | 2,300 | 50,60 | | |
| | ELEVAZIONI PILE FUSTO *(par.ug.=2*3)*(lung.=0,50+0,8+0,35+0,6+0,35+0,8+0,8+0,8+0,35+0,6+0,35+0,8) PULVINO *(lung.=0,65+1,5+,65+0,5+1,35+0,5+1,35+0,65) | 6,00 | 7,10 | | 7,500 | 319,50 | | |
| | | 6,00 | 7,15 | | 15,600 | 669,24 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'347,78 | 7,59 | 10'229,65 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'736'725,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'736'725,11 |
| | Parziale CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78) euro | | | | | | | 87'402,18 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'736'725,11 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'736'725,11 |
| 2281 / 133 Z.NP.CIV.012 | <p style="text-align: center;">CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82)</p> <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura</p> | 1,00 | 138,00 | 9,000 | | 1'242,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'242,00 | 6,83 | 8'482,86 |
| 2282 / 134 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura Vedi voce n° 133 [m2 1 242.00]</p> | | | | | 1'242,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'242,00 | 6,13 | 7'613,46 |
| 2283 / 135 D.01.043.b | <p>MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 82 - CV12 - Sovrastruttura Vedi voce n° 134 [m2 1 242.00]</p> | 2,00 | | | | 2'484,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'484,00 | 0,76 | 1'887,84 |
| | Parziale CV12 - Sovrastruttura (SbCat 82) euro | | | | | | | 17'984,16 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'754'709,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'754'709,27 |
| | CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) | | | | | | | |
| 2284 / 136 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica | 2,00 | 138,00 | | | 276,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 276,00 | 34,06 | 9'400,56 |
| 2285 / 137 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica | 4,00 | 140,00 | | | 560,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 560,00 | 0,50 | 280,00 |
| | Parziale CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) euro | | | | | | | 9'680,56 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'764'389,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'764'389,83 |
| | CV14 - Impianti (SbCat 84) | | | | | | | |
| 2286 / 130 P.07.040.a | TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM TRITUBI IN PEAD (POLIETILENO ALTA DENSITÀ) - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Adatto per la posa interrata in scavo predisposto. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 84 - CV14 - Impianti | 1,00 | 138,00 | | | 138,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 138,00 | 5,86 | 808,68 |
| 2287 / 131 P.07.010.e | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 84 - CV14 - Impianti (par.ug.=2*3) | 6,00 | 138,00 | | | 828,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 828,00 | 8,08 | 6'690,24 |
| 2288 / 132 P.07.010.g | TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 125 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 125 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale SbCat 84 - CV14 - Impianti (par.ug.=2*3) | 6,00 | 138,00 | | | 828,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 828,00 | 11,86 | 9'820,08 |
| | Parziale CV14 - Impianti (SbCat 84) euro | | | | | | | 17'319,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'781'708,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'781'708,83 |
| 2289 / 151 G.05.015.a | <p>CV15 - Mitigazioni ambientali (SbCat 85)</p> <p>BARRIERA ANTIRUMORE COMPOSTA DA PANNELLI TRASPARENTI IN PMMA INCOLORE sp.15 mm - F.P.O. BARRIERA COMPLETA</p> <p>PRESTAZIONI ACUSTICHE: Categoria Isolamento acustico: B3 con marcatura CE ai sensi delle UNI EN 14388 e UNI TR 11338, di prestazioni acustiche sopra riportate, costituita da lastra ... JR, in conformità alla UNI EN 10025, con tirafondi annegati nei getti di fondazione. Sono escluse le opere di fondazione</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> <p>Cat 30 - CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale</p> <p>SbCat 85 - CV15 - Mitigazioni ambientali</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p>Parziale CV15 - Mitigazioni ambientali (SbCat 85) euro</p> <p>Parziale CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale (Cat 30) euro</p> <p>ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias (Cat 38)</p> | | | | | 0,00 | 146,21 | 0,00 |
| | | | | | | | | 0,00 |
| | | | | | | | | 1'168'994,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 45'781'708,83 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 45'781'708,83 |
| | ID03 - Elevazioni (SbCat 97) | | | | | | | |
| 2290 / 227 Z.NP.CIV.004 | IMPIANTO CANTIERE MACCHINARI, ATTREZZATURE E INFISSIONE SOTTO RILEVATO STRADALE Dimensionamento dei macchinari e delle attrezzature di spinta, carico e scarico presso ns. magazzino, trasporto presso vs. cantiere ed installazione, trasporto da vs. cantiere al n ... e le fasi di varo e trasporto a rientro in magazzino di tutti i macchinari e le attrezzature necessarie per la spinta. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO a corpo | | | | | 1,00 | 44'908,70 | 44'908,70 |
| 2291 / 228 B.03.035.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni monolite varato a spinta pareti monolite | 2,00 | 97,00 | 0,700 | 3,500 | 475,30 | | |
| | soletta monolite | | 97,00 | 6,400 | 0,700 | 434,56 | | |
| | elevazione muro reggispinta | | 13,00 | 1,000 | 5,400 | 70,20 | | |
| | Parziale mc | | | | | 980,06 | | |
| | rostro *(H/peso=(4,9*6,5)/2) | 2,00 | | 0,700 | 15,925 | 22,30 | | |
| | travi collegamento | 2,00 | 2,00 | 0,600 | 1,000 | 2,40 | | |
| | Parziale mc | | | | | 24,70 | | |
| | scatolare gettato in opera pareti | 2,00 | 95,15 | 0,700 | 3,500 | 466,24 | | |
| | soletta | | 95,15 | 6,400 | 0,700 | 426,27 | | |
| | Parziale mc | | | | | 892,51 | | |
| | scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 pareti | 2,00 | 46,00 | 0,500 | 3,000 | 138,00 | | |
| | soletta | | 46,00 | 13,400 | 0,500 | 308,20 | | |
| | Parziale mc | | | | | 446,20 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 pareti | 2,00 | 40,00 | 0,500 | 3,000 | 120,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 pareti | 2,00 | 302,00 | 0,500 | 3,000 | 906,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 3'369,47 | | 45'826'617,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3'369,47 | | 45'826'617,53 |
| | pareti | 2,00 | 825,00 | 0,500 | 3,000 | 2'475,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 388,00 | 0,500 | 3,000 | 1'164,00 | | |
| | Parziale mc | | | | | 4'665,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 35,00 | 0,500 | 3,000 | 105,00 | | |
| | soletta | | 35,00 | 6,400 | 0,500 | 112,00 | | |
| | Parziale mc | | | | | 217,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 82,00 | 0,500 | 3,500 | 287,00 | | |
| | soletta | | 82,00 | 5,400 | 0,500 | 221,40 | | |
| | Parziale mc | | | | | 508,40 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti *(lung.=200+26) | 2,00 | 226,00 | 0,500 | 3,000 | 678,00 | | |
| | Parziale mc | | | | | 678,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti *(lung.=87+19) | 2,00 | 106,00 | 0,500 | 3,000 | 318,00 | | |
| | soletta | | 106,00 | 5,400 | 0,500 | 286,20 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 2.50 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 127,00 | 0,500 | 2,500 | 317,50 | | |
| | sopraelevazione pareti | 2,00 | 20,00 | 0,500 | 1,500 | 30,00 | | |
| | | 2,00 | 175,00 | 0,500 | 0,500 | 87,50 | | |
| | | 2,00 | 111,00 | 0,500 | 1,000 | 111,00 | | |
| | | 2,00 | 81,00 | 0,500 | 1,500 | 121,50 | | |
| | | 2,00 | 50,00 | 0,500 | 1,000 | 50,00 | | |
| | | 2,00 | 149,60 | 0,500 | 0,500 | 74,80 | | |
| | | 2,00 | 235,00 | 0,500 | 1,000 | 235,00 | | |
| | | 2,00 | 65,00 | 0,500 | 1,000 | 65,00 | | |
| | | 2,00 | 256,00 | 0,500 | 0,500 | 128,00 | | |
| | | 2,00 | 22,50 | 0,500 | 0,500 | 11,25 | | |
| | Parziale mc | | | | | 1'835,75 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10'247,62 | 70,94 | 726'966,16 |
| 2292 / 229 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | fondazione monolite | 2,00 | 97,00 | | 0,700 | 135,80 | | |
| | pareti monolite (H/peso=3,5+0,7) | 2,00 | 97,00 | | 3,500 | 679,00 | | |
| | | 2,00 | 97,00 | | 4,200 | 814,80 | | |
| | soletta monolite *(larg.=6,4-0,7-0,7) | | 97,00 | 5,000 | | 485,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'114,60 | | 46'553'583,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'114,60 | | 46'553'583,69 |
| | elevazione muro reggispinta | 2,00 | 13,00 | | 5,400 | 140,40 | | |
| | rostro *(par.ug.=2*2)*(H/peso=(4,9*6,5)/2) | 4,00 | | | 15,925 | 63,70 | | |
| | travi collegamento *(larg.=0,6+1+0,6+1) | 2,00 | 2,00 | 3,200 | | 12,80 | | |
| | scatolare gettato in opera | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 95,15 | | 3,500 | 666,05 | | |
| | (H/peso=3,5+0,7) | 2,00 | 95,15 | | 4,200 | 799,26 | | |
| | soletta | | 95,15 | 5,000 | | 475,75 | | |
| | scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 46,00 | | 4,400 | 404,80 | | |
| | | 2,00 | 46,00 | | 3,000 | 276,00 | | |
| | soletta | | 46,00 | 12,000 | | 552,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 40,00 | | 3,700 | 296,00 | | |
| | | 2,00 | 40,00 | | 3,000 | 240,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 302,00 | | 3,700 | 2'234,80 | | |
| | | 2,00 | 302,00 | | 3,000 | 1'812,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 825,00 | | 3,700 | 6'105,00 | | |
| | | 2,00 | 825,00 | | 3,000 | 4'950,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 388,00 | | 3,700 | 2'871,20 | | |
| | | 2,00 | 388,00 | | 3,000 | 2'328,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 35,00 | | 3,700 | 259,00 | | |
| | | 2,00 | 35,00 | | 3,000 | 210,00 | | |
| | soletta | | 35,00 | 5,000 | | 175,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.50 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 82,00 | | 4,900 | 803,60 | | |
| | | 2,00 | 82,00 | | 3,500 | 574,00 | | |
| | soletta | | 82,00 | 4,000 | | 328,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti *(lung.=200+26) | 2,00 | 226,00 | | 3,700 | 1'672,40 | | |
| | | 2,00 | 226,00 | | 3,000 | 1'356,00 | | |
| | scatolare gettato in opera 4.00 x 3.00 | | | | | | | |
| | pareti *(lung.=87+19) | 2,00 | 106,00 | | 4,400 | 932,80 | | |
| | | 2,00 | 106,00 | | 3,000 | 636,00 | | |
| | soletta | | 106,00 | 4,000 | | 424,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 4.00 x 2.50 | | | | | | | |
| | pareti | 2,00 | 127,00 | | 3,200 | 812,80 | | |
| | | 2,00 | 127,00 | | 2,500 | 635,00 | | |
| | sopraelevazione pareti | 2,00 | 20,00 | | 1,500 | 60,00 | | |
| | | 2,00 | 175,00 | | 0,500 | 175,00 | | |
| | | 2,00 | 111,00 | | 1,000 | 222,00 | | |
| | | 2,00 | 81,00 | | 1,500 | 243,00 | | |
| | | 2,00 | 50,00 | | 1,000 | 100,00 | | |
| | | 2,00 | 149,60 | | 0,500 | 149,60 | | |
| | | 2,00 | 235,00 | | 1,000 | 470,00 | | |
| | | 2,00 | 65,00 | | 1,000 | 130,00 | | |
| | | 2,00 | 256,00 | | 0,500 | 256,00 | | |
| | | 2,00 | 22,50 | | 0,500 | 22,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 36'989,06 | | 46'553'583,69 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 36'989,06 | | 46'553'583,69 |
| | SOMMANO mq | | | | | 36'989,06 | 19,34 | 715'368,42 |
| 2293 / 230 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni elevazioni e soletta Vedi voce n° 228 [mc 10 247.62] | 100,00 | | | | 1'024'762,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'024'762,00 | 0,74 | 758'323,88 |
| 2294 / 243 A.03.007.a | DEMOLIZIONE A SEZIONE OBBLIGATA DI PORZIONI DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.- PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC demolizione a sezione obbligata eseguita in qualsiasi dimensione, anche in breccia, a qualsiasi altezza, di porzioni di strutture in conglomerato cementizio armato ... qualora la demolizione vada ad interessare i vincoli delle strutture - PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni rostro elevazione muro reggispinta | | | | | 24,70 | | |
| | | | | | 24,70 | 24,70 | | |
| | | | | | 70,200 | 70,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 94,90 | 157,25 | 14'923,03 |
| 2295 / 244 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni Vedi voce n° 243 [mc 94.90] *(par.ug.=17-5) | 12,00 | | | | 1,100 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 1'252,68 | | |
| | | | | | | 1'252,68 | 0,17 | 212,96 |
| 2296 / 245 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'042'411,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'042'411,98 |
| | Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni indennità c.a. Vedi voce n° 243 [mc 94.90] | 2,50 | | | | 237,25 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 237,25 | 6,80 | 1'613,30 |
| 2297 / 246 A.01.009 | SVUOTAMENTO DI VANI DI MANUFATTI GIÀ ESEGUITI A FORO CIECO scavo di sbancamento in materiale di qualsiasi natura, esclusa la roccia da mina, per lo svuotamento di vani di manufatti già eseguiti a foro cieco (galleria artificiale) con le sp ... re danneggiamenti alle strutture di contenimento del cavo e compreso ogni onere e prescrizione di cui alla voce A.01.001 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 97 - ID03 - Elevazioni interno manufatto a spinta | | 97,00 | 5,000 | 3,500 | 1'697,50 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'697,50 | 7,46 | 12'663,35 |
| | Parziale ID03 - Elevazioni (SbCat 97) euro | | | | | | | 2'274'979,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'056'688,63 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|--------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'056'688,63 |
| 2298 / 261 B.06.095 | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM IMPERMEABILIZZAZIONE DI SUPERFICI DI CLS CON TELI PVC 2 MM impermeabilizzazione di pareti o superfici in calcestruzzo semplice, armato o precompresso, con teli in PVC dello spessore ... se trattasi di applicazione verticale; inoltre è compreso ogni onere, fornitura e magistero per dare il lavoro compiuto SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture per manufatto a spinta *(larg.=4,9+4,9+6,4+6,4) per manufatto gettato in opera *(larg.=4,9+4,9+6,4+6,4) scatolare gettato in opera 12.00 x 3.00 *(larg.=13,4+3,8+13,4+3,8) scatolare gettato in opera 5.00 x 3.00 (somma di tratti singoli) *(larg.=6,4+6,4+3,8+3,8) | 1,10 | 97,00 | 22,600 | | 2'411,42 | | |
| | | 1,10 | 95,15 | 22,600 | | 2'365,43 | | |
| | | 1,10 | 46,00 | 34,400 | | 1'740,64 | | |
| | | 1,10 | 35,00 | 20,400 | | 785,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 7'302,89 | 23,76 | 173'516,67 |
| 2299 / 349 E.01.032.b | GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE con funzione di rinforzo dei terreni per opere in rilevato avente caratteristiche di resistenza a trazione longitudinale, al 10% di allungamento, ... 120 anni non dovrà essere inferiore a 140 kN/m. Compresa fornitura e posa in opera. - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture geotessile di protezione | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | | | 7'302,890 | 7'302,89 | | |
| | | | | | | 7'302,89 | 9,12 | 66'602,36 |
| 2300 / 350 B.05.050.a | RETE ELETTRICALDATA - RETE ACCIAIO B450C in fili d'acciaio, rispondente alle caratteristiche di cui alle normative vigenti, per lavori in cemento armato, per armature di intonaco, gunite e recupero d... i, il materiale e l'attrezzatura per il fissaggio alle strutture rivestite. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture per cappa di protezione d.6 10x10 | 1,10 | 97,00 | 6,400 | 4,498 | 3'071,59 | | |
| | | 1,10 | 95,15 | 6,400 | 4,498 | 3'013,01 | | |
| | | 1,10 | 46,00 | 13,400 | 4,489 | 3'043,72 | | |
| | | 1,10 | 35,00 | 6,400 | 4,489 | 1'106,09 | | |
| | SOMMANO Kg | | | | | 10'234,41 | 0,95 | 9'722,69 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'306'530,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'306'530,35 |
| 2301 / 351 B.03.030.a | CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE - CLASSE DI RESISTENZA C20/25 (RCK>=25 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresi fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture massetto e cappa di protezione | | 97,00 | 6,400 | 0,100 | 62,08 | | |
| | | | 95,15 | 6,400 | 0,100 | 60,90 | | |
| | | | 46,00 | 13,400 | 0,100 | 61,64 | | |
| | | | 35,00 | 6,400 | 0,100 | 22,40 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 207,02 | 64,46 | 13'344,51 |
| 2302 / 352 E.01.075 | GHOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE GHOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE e per applicazioni idrauliche anche in condizioni di elevate velocità di corrente. Dovrà essere realizzata in fibra di poliam ... inferiore a 130 °C (bassa infiammabilità, cat. B2, secondo DIN 4102 o equivalente). Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture canale in terra inizio lotto 3.00 x 14.00 x 3.00 * (larg.=14+3,5+3,5) | | 350,00 | 21,000 | | 7'350,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 7'350,00 | 15,73 | 115'615,50 |
| 2303 / 586 E.06.003.a | ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE compresa la preparazione del fondo con massi sistemati in mo ... la sagoma prescritta, compreso l'intasamento dei vani con cls avente Rck=> 20 N/mm ² , in quantità non inferiore a 0,30 mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture canale in terra inizio lotto 3.00 x 14.00 x 3.00 * (larg.=14+3,5+3,5) | | 350,00 | 21,000 | 0,750 | 5'512,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 5'512,50 | 47,17 | 260'024,63 |
| 2304 / 587 E.03.025 | RETE DI TIPO RECINZIONE RETE DI TIPO RECINZIONE a qualsiasi altezza dal piano viabile, costituita da rete metallica con maglia a | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'695'514,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'695'514,99 |
| | doppia torsione in filo di ferro zincato della misura di mm 2,7, maglia 8x1 ... o di muratura (vecchia o nuova) e compreso la malta o il calcestruzzo di ancoraggio. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 38 - ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture laterali su canali aperti canale sezione aperta gettato in opera 12.00-7.00 x 3.00 | 2,00 | 40,00 | | 1,800 | 144,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 7.00 x 3.00 | 2,00 | 302,00 | | 1,800 | 1'087,20 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 6.00 x 3.00 | 2,00 | 825,00 | | 1,800 | 2'970,00 | | |
| | canale sezione aperta gettato in opera 5.00 x 3.00 | 2,00 | 388,00 | | 1,800 | 1'396,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5'598,00 | 16,56 | 92'702,88 |
| | Parziale ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) euro | | | | | | | 731'529,24 |
| | Parziale ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias (Cat 38) euro | | | | | | | 3'006'509,04 |
| | ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius (Cat 39) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'788'217,87 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------|---------------|-------|--------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'788'217,87 |
| 2305 / 420 B.03.035.b | <p style="text-align: center;">ID03 - Elevazioni (SbCat 97)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 97 - ID03 - Elevazioni manufatto di controllo</p> | 2,00 | 7,00 | 1,000 | 3,000 | 42,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 42,00 | 70,94 | 2'979,48 |
| 2306 / 422 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 97 - ID03 - Elevazioni manufatto di controllo elevazione (par.ug.=2*2)</p> | 4,00 2,00 | 7,00 12,00 | 1,000 | 3,000 | 84,00 24,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 108,00 | 19,34 | 2'088,72 |
| 2307 / 424 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 97 - ID03 - Elevazioni manufatto di controllo 160 kg/mc</p> | 160,00 | | | 42,000 | 6'720,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 6'720,00 | 0,74 | 4'972,80 |
| | Parziale ID03 - Elevazioni (SbCat 97) euro | | | | | | | 10'041,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'798'258,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|----------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'798'258,87 |
| 2308 / 415 E.06.005.a | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture manufatto di sfioro canale di guardia 4.50 x var. x 4.50 *(larg.=5+20+5) base scogliera *(lung.=2*38) iniziale su canale 3.00 x 14.00 x 3.00 *(larg.=4+14+4) SOMMANO t | 2,10 2,10 2,10 | 38,00 76,00 21,00 | 30,000 2,000 22,000 | 1,500 1,000 1,200 | 3'591,00 319,20 1'164,24 | | 5'074,44 15,41 78'197,12 |
| 2309 / 416 E.01.065.c | MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA - PER H COMPRESO TRA 0,25 M E 0,30 M MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA - PER H COMPRESO TRA 0,25 M E 0,30 M fornitura e posa di rivestimenti flessibili con materassi metallici a tasche in rete metallica a ... ere sempre una porosità del 30-40% in modo da ottenere un idoneo peso di volume, nel rispetto delle ipotesi di progetto. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture manufatto di sfioro canale di guardia 4.50 x 5.00 x 4.50 *(larg.=5,5+5+5,5) protezione laterale canale canale 3.00 x 14.00 x 3.00 SOMMANO mq | | 40,00 40,00 | 16,000 6,000 | | 640,00 240,00 | | 880,00 45,46 40'004,80 |
| 2310 / 417 E.01.027.a | GABBIONI IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 - PER ELEMENTI DI ALTEZZA H = 1,00 m GABBIONI IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA ESAGONALE TIPO 8X10 - PER ELEMENTI DI ALTEZZA H = 1,00 m in rete metallica a doppia torsione, marcati CE in accordo con la ... delle NTC 2008, devono essere forniti manuale di installazione e manutenzione da allegare alla documentazione dell'opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture protezione laterale - taglione canale 3.00 x 14.00 x 3.00 SOMMANO m3 | | 40,00 | 2,000 | 1,000 | 80,00 | | 80,00 74,40 5'952,00 |
| 2311 / 425 B.06.065.a | RIVESTIMENTO DI PARETI SU MURATURA RETTA O CURVA - PER SPESSORI CM 10 in lastre di pietra da taglio delle migliori qualità, in opera con malta di cemento dosata a kg 400; lavorata a grana ordinaria; comprese le necessarie zanche di ferro per il | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 48'922'412,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|--|---|--|-------------------------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 48'922'412,79 |
| | fissa ... to, la stilatura dei giunti e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte PER SPESSORI CM 10 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture elevazioni e testate manufatto di controllo (par.ug.=2*2) | 4,00 2,00 | 7,00 12,00 | 1,000 | 3,000 | 84,00 24,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 108,00 | 45,38 | 4'901,04 |
| 2312 / 426 E.06.003.a | ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE ESECUZIONE DI SCOGLIERA CEMENTATA PER FONDO ALVEO CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE PER GETTATE SUBALVEE compresa la preparazione del fondo con massi sistemati in mo ... la sagoma prescritta, compreso l'intasamento dei vani con cls avente Rck=> 20 N/mm ² , in quantità non inferiore a 0,30 mc SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture manufatto di controllo a valle *(larg.=4+14+4) a monte *(larg.=4+14+4) taglioni *(larg.=4+14+4) | 2,00 | 25,00 20,00 2,00 | 22,000 22,000 22,000 | 1,200 1,200 1,200 | 660,00 528,00 105,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'293,60 | 47,17 | 61'019,11 |
| 2313 / 427 E.01.032.b | GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE con funzione di rinforzo dei terreni per opere in rilevato avente caratteristiche di resistenza a trazione longitudinale, al 10% di allungamento, ... 120 anni non dovrà essere inferiore a 140 kN/m. Compresa fornitura e posa in opera. - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture separazione scogliere - materassi reno - gabbioni - alveo scogliera canale di guardia 4.50 x var. x 4.50 *(larg.=5+20+5) iniziale su canale 3.00 x 14.00 x 3.00 *(larg.=4+14+4) materassi reno manufatto di sfioro canale di guardia 4.50 x 5.00 x 4.50 *(larg.=5,5+5+5,5) materassi reno protezione laterale canale canale 3.00 x 14.00 x 3.00 gabbioni protezione laterale - taglione canale 3.00 x 14.00 x 3.00 scogliera cementata manufatto di controllo a valle *(larg.=4+14+4) a monte *(larg.=4+14+4) | 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 1,10 | 38,00 21,00 40,00 40,00 40,00 25,00 20,00 | 30,000 22,000 16,000 6,000 3,000 22,000 22,000 | | 1'254,00 508,20 704,00 264,00 132,00 605,00 484,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3'951,20 | 9,12 | 36'034,94 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 49'024'367,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 49'024'367,88 |
| 2314 / 429 F.01.019.1.a | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 39 - ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture SISTEMAZIONI canale 3.00 x 14.00 x 3.00 *(lung.=326+18)*(larg.=4,5+4,5) | 2,00 | 344,00 | 9,000 | | 6'192,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6'192,00 | 1,14 | 7'058,88 |
| | Parziale ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) euro | | | | | | | 233'167,89 |
| | Parziale ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius (Cat 39) euro | | | | | | | 243'208,89 |
| | ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu (Cat 40) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 49'031'426,76 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------------------------|-------|-------------------------|--------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 49'031'426,76 |
| 2315 / 359 B.08.050.e | <p style="text-align: center;">ID03 - Elevazioni (SbCat 97)</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni 1.30 x 3.50</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 9,00 | | | 9,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | 357,05 | 3'213,45 |
| 2316 / 365 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni tombino 500 x 200 *(H/peso=(5,6*2,6)-(5*2)) (H/peso=(5,6*2,6)-(5*2)) (H/peso=(5,6*2,6)-(5*2))</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 12,00 12,00 55,00 | | 4,560 4,560 4,560 | 54,72 54,72 250,80 | | |
| | | | | | | 360,24 | 95,56 | 34'424,53 |
| 2317 / 366 B.08.021.a | <p>TOMBINI E PONTICELLI AD ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. - ALTEZZA M 1,50 E LUCE M 1,50 AL NETTO tombino prefabbricato, costituito in officina da telaio chiuso in c.a. con pareti in calcestruzzo di III tipo di resistenza caratteristica non inferiore a 35 N/mmq, armato con acci ... zzo compensa la fabbricazione, il trasporto ed il montaggio, solo esclusi gli eventuali scavi e la fondazione d'appoggio SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni canale di trasferimento 1.00 x 2.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 185,00 | | | 185,00 | | |
| | | | | | | 185,00 | 286,96 | 53'087,60 |
| 2318 / 369 L.01.002.g | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 80 con incastro a bicchiere SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni tombino di trasferimento</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | | 49'122'152,34 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 30,00 | | 49'122'152,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 30,00 | | 49'122'152,34 |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 26,88 | 806,40 |
| 2319 / 370 I.01.002.e | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 50 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 50 con incastro a bicchiere SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni tombino di scarico | | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 40,00 | 17,67 | 706,80 |
| 2320 / 371 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | canale di guardia 2.0 x 2.50 | 2,00 | 245,00 | 2,500 | 0,300 | 367,50 | | |
| | canale di guardia 2.0 x 3.0 | 2,00 | 134,00 | 3,000 | 0,300 | 241,20 | | |
| | canale 5.00 x 2.00 | 2,00 | 102,00 | 2,000 | 0,300 | 122,40 | | |
| | canale 3.0 x 2.0 | 2,00 | 80,00 | 2,000 | 0,300 | 96,00 | | |
| | canale 5.0 x 2.0 | 2,00 | 300,00 | 2,000 | 0,300 | 360,00 | | |
| | canale 10.00 x 2.50 | 2,00 | 20,00 | 2,000 | 0,300 | 24,00 | | |
| | canale 6.0 x 2.0 | 2,00 | 195,00 | 2,000 | 0,300 | 234,00 | | |
| | canale di trasferimento 1.00 x 2.00 | 2,00 | 155,00 | 2,000 | 0,300 | 186,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 1'631,10 | 74,63 | 121'728,99 |
| 2321 / 372 B.03.035.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 soglia sfiorante | | | | | | | |
| | | | 70,00 | 3,000 | 0,500 | 105,00 | | |
| | | | 70,00 | 1,000 | 1,500 | 105,00 | | |
| | | | 70,00 | 1,000 | 2,000 | 140,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 350,00 | | 49'245'394,53 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------|---|---|--|---|----------------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 350,00 | | 49'245'394,53 |
| | stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°5 pos.) (par.ug.=2*5) SOMMANO mc | 5,00 10,00 | 3,00 3,50 | 3,000 0,400 | 0,400 3,000 | 18,00 42,00 | | |
| | | | | | | 410,00 | 70,94 | 29'085,40 |
| 2322 / 373 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni canale di guardia 2.0 x 2.50 *(par.ug.=2*2) canale di guardia 2.0 x 3.0 *(par.ug.=2*2) canale 5.00 x 2.00 *(par.ug.=2*2) canale 3.0 x 2.0 *(par.ug.=2*2) canale 5.0 x 2.0 *(par.ug.=2*2) canale 10.00 x 2.50 *(par.ug.=2*2) canale 6.0 x 2.0 *(par.ug.=2*2) canale di trasferimento 1.00 x 2.00 *(par.ug.=2*2) VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 soglia sfiorante stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°5 pos.) (lung.=3+3+3+3) (par.ug.=2*2*5) SOMMANO mq | 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 4,00 2,00 2,00 2,00 5,00 20,00 | 245,00 134,00 102,00 80,00 300,00 20,00 195,00 155,00 70,00 70,00 70,00 12,00 3,50 | 2,500 3,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 0,500 1,500 2,000 0,400 3,000 | | 2'450,00 1'608,00 816,00 640,00 2'400,00 160,00 1'560,00 1'240,00 70,00 210,00 280,00 24,00 210,00 | | |
| | | | | | | 11'668,00 | 19,34 | 225'659,12 |
| 2323 / 374 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni canali e scatolari 100 kg/mc Vedi voce n° 371 [mc 1 631.10] soglia sfiorante e imbocchi canali 120 kg/mc Vedi voce n° 372 [mc 410.00] Vedi voce n° 365 [mc 360.24] SOMMANO kg | 100,00 120,00 160,00 | | | | 163'110,00 49'200,00 57'638,40 | | |
| | | | | | | 269'948,40 | 0,74 | 199'761,82 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 49'699'900,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 49'699'900,87 |
| | Parziale ID03 - Elevazioni (SbCat 97) euro | | | | | | | 668'474,11 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 49'699'900,87 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 49'699'900,87 |
| 2324 / 375 E.01.075 | <p>ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98)</p> <p>GEOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE GEOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE e per applicazioni idrauliche anche in condizioni di elevate velocità di corrente. Dovrà essere realizzata in fibra di poliam ... inferiore a 130 °C (bassa infiammabilità, cat. B2, secondo DIN 4102 o equivalente). Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture su scarpate vasca laminazione VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 *(lung.=380-70)</p> | 1,10 | 310,00 | 5,000 | | 1'705,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 12'500 | 1,10 | 360,00 | 5,000 | | 1'980,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 13'500 | 1,10 | 325,00 | 5,000 | | 1'787,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 5'472,50 | 15,73 | 86'082,43 |
| 2325 / 376 D.01.001.c | <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture rilevato arginale VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000</p> | | 380,00 | 7,000 | 0,500 | 1'330,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 12'500 | | 360,00 | 7,000 | 0,500 | 1'260,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 13'500 | | 325,00 | 7,000 | 0,500 | 1'137,50 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 3'727,50 | 13,73 | 51'178,58 |
| 2326 / 377 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture rilevato arginale VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 *(larg.=((7+3,5)*2)/2)</p> | | 380,00 | 10,500 | | 3'990,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 12'500 | | 360,00 | 10,500 | | 3'780,00 | | |
| | VASCA LAMINAZIONE V utile 13'500 | | 325,00 | 10,500 | | 3'412,50 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 11'182,50 | | 49'837'161,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 11'182,50 | | 49'837'161,88 |
| | SOMMANO mc | | | | | 11'182,50 | 1,36 | 15'208,20 |
| 2327 / 378 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture VASCA LAMINAZIONE V utile 10'000 taglione soglia sfiorante | 2,10 | 70,00 | 5,000 | 1,500 | 1'102,50 | | |
| | stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°5 pos.) (par.ug.=2,1*5) | 10,50 | 12,00 | 12,000 | 1,000 | 1'512,00 | | |
| | (par.ug.=2,1*2*5) | 21,00 | 5,00 | 1,000 | 3,000 | 315,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 2'929,50 | 15,41 | 45'143,60 |
| 2328 / 379 E.01.032.b | GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE con funzione di rinforzo dei terreni per opere in rilevato avente caratteristiche di resistenza a trazione longitudinale, al 10% di allungamento, ... 120 anni non dovrà essere inferiore a 140 kN/m. Compresa fornitura e posa in opera. - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture sottofondo in massi | 1,10 | 70,00 | 8,000 | | 616,00 | | |
| | stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°5 pos.) (par.ug.=1*1*5) | 5,00 | 12,00 | 12,000 | | 720,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'336,00 | 9,12 | 12'184,32 |
| 2329 / 1801 E.03.025 | RETE DI TIPO RECINZIONE RETE DI TIPO RECINZIONE a qualsiasi altezza dal piano viabile, costituita da rete metallica con maglia a doppia torsione in filo di ferro zincato della misura di mm 2,7, maglia 8x1 ... o di muratura (vecchia o nuova) e compreso la malta o il calcestruzzo di ancoraggio. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 40 - ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture laterali su canali aperti (lung.=310+360+325) | 2,00 | 995,00 | | 1,800 | 3'582,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 3'582,00 | 16,56 | 59'317,92 |
| | Parziale ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) euro | | | | | | | 269'115,05 |
| | Parziale ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu (Cat 40) euro | | | | | | | 937'589,16 |
| | ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu (Cat 41) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 49'969'015,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 49'969'015,92 |
| 2330 / 382 Z.NP.CIV.002 | <p style="text-align: center;">ID03 - Elevazioni (SbCat 97)</p> <p>STRUTTURA PROVVISORIA DI SOSTEGNO DEL BINARIO Struttura provvisoria di sostegno del binario sia in rettilineo che in curva realizzata con Sistema di sostegno omologato per l'esecuzione in genere di sottopassi ferroviari, idonea ... ai disegni ed alle specifiche tecniche previste per l'impiego della tecnologia agli atti della Direzione Tecnica di RFL. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni Per scatolari sotto rilevato ferroviario</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 59'995,75 | 119'991,50 |
| 2331 / 383 Z.NP.CIV.003 | <p>INFISSONE E TRASLAZIONE DI MANUFATTI SCATOLARI SOTTO LA SEDE FERROVIARIA Infissione e traslazione di manufatti scatolari sotto la sede ferroviaria, compatibile con i Sistemi di sostegno omologati per il sostegno provvisorio del binario. Sono compresi e ... e di una adeguata parete reggispinta, della platea di varo, del rostro di avanzamento in conglomerato cementizio armato. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni Per scatolari sotto rilevato ferroviario</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 36'223,72 | 72'447,44 |
| 2332 / 384 B.08.050.c | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni scatolare 2.00 x 1.50</p> <p>scatolare doppia canna 2.00 x 1.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | | 2,00 | 26,00 | | | 52,00 | | |
| | | | | | | 102,00 | 140,60 | 14'341,20 |
| 2333 / 385 A.01.009 | <p>SVUOTAMENTO DI VANI DI MANUFATTI GIÀ ESEGUITI A FORO CIECO scavo di sbancamento in materiale di qualsiasi natura, esclusa la roccia da mina, per lo svuotamento di vani di manufatti già eseguiti a foro cieco (galleria artificiale) con le sp ... re danneggiamenti alle strutture di contenimento del cavo e compreso ogni onere e prescrizione di cui alla voce A.01.001 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni per manufatti eseguiti a spinta</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | 30,00 | 3,000 | 1,000 | 90,00 | | |
| | | | 25,00 | 3,000 | 1,000 | 75,00 | | |
| | | | | | | 165,00 | 7,46 | 1'230,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'177'026,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'177'026,96 |
| 2334 / 386 B.08.050.d | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni scatolare 3.00 x 1.30 scatolare 3.00 x 1.30 SOMMANO m | | 37,00 | | | 37,00 | | |
| | | | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | | | | | | 62,00 | 191,31 | 11'861,22 |
| 2335 / 387 B.08.050.f | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni scatolare 5.00 x 1.50 scatolare 4.00 x 2.50 SOMMANO m | | 33,00 | | | 33,00 | | |
| | | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | | | | | | 83,00 | 578,13 | 47'984,79 |
| 2336 / 403 B.03.035.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 soglia sfiorante stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°3 pos.) (par.ug.=2*3) SOMMANO mc | | 40,00 | 3,000 | 0,500 | 60,00 | | |
| | | | 40,00 | 1,000 | 1,000 | 40,00 | | |
| | | | 40,00 | 1,000 | 2,000 | 80,00 | | |
| | | 3,00 | 3,00 | 3,000 | 0,400 | 10,80 | | |
| | | 6,00 | 3,50 | 0,400 | 3,000 | 25,20 | | |
| | | | | | | 216,00 | 70,94 | 15'323,04 |
| 2337 / 404 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'252'196,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|----------------------|-------------------------|-------|-------------------------|--------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'252'196,01 |
| | non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 soglia sfiorante | 2,00 2,00 2,00 | 40,00 40,00 40,00 | | 0,500 1,000 2,000 | 40,00 80,00 160,00 | | |
| | stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°3 pos.) (lung.=3+3+3+3) (par.ug.=2*2*3) | 3,00 12,00 | 12,00 3,50 | | 0,400 3,000 | 14,40 126,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 420,40 | 19,34 | 8'130,54 |
| 2338 / 405 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni soglia sfiorante e imbocchi canali 100 kg/mc Vedi voce n° 403 [mc 216.00] | 100,00 | | | | 21'600,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 21'600,00 | 0,74 | 15'984,00 |
| 2339 / 731 A.03.007.a | DEMOLIZIONE A SEZIONE OBBLIGATA DI PORZIONI DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P.- PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC demolizione a sezione obbligata eseguita in qualsiasi dimensione, anche in breccia, a qualsiasi altezza, di porzioni di strutture in conglomerato cementizio armato ... qualora la demolizione vada ad interessare i vincoli delle strutture - PER PORZIONI DI CUBATURA MAGGIORE DI 0,5 MC SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni rostri | | | | 30,000 | 30,00 | | |
| | muro reggispinta e platea di varo | | | | 80,000 | 80,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 110,00 | 157,25 | 17'297,50 |
| 2340 / 732 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 97 - ID03 - Elevazioni (par.ug.=17-5) | 12,00 | 1,10 | | 110,000 | 1'452,00 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 1'452,00 | 0,17 | 246,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'293'854,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'293'854,89 |
| 2341 / 733 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorui SbCat 97 - ID03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | SOMMANO t | 2,50 | | | 110,000 | 275,00 | | |
| | | | | | | 275,00 | 6,80 | 1'870,00 |
| | Parziale ID03 - Elevazioni (SbCat 97) euro | | | | | | | 326'708,97 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'295'724,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'295'724,89 |
| 2342 / 398 E.01.075 | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) GEOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE GEOSTUOIA PER IL CONTROLLO DELL'EROSIONE SU SCARPATE e per applicazioni idrauliche anche in condizioni di elevate velocità di corrente. Dovrà essere realizzata in fibra di poliam ... inferiore a 130 °C (bassa infiammabilità, cat. B2, secondo DIN 4102 o equivalente). Compresa fornitura e posa in opera. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture per fondazione rilevato arginale VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 *(lung.=340-40) VASCA LAMINAZIONE V utile 10'600 SOMMANO mq | 1,10 | 300,00 | 5,000 | | 1'650,00 | | |
| | | 1,10 | 500,00 | 5,000 | | 2'750,00 | | |
| | | | | | | 4'400,00 | 15,73 | 69'212,00 |
| 2343 / 399 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture rilevato arginale VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 VASCA LAMINAZIONE V utile 10'600 SOMMANO m3 | | 340,00 | 7,000 | 0,500 | 1'190,00 | | |
| | | | 500,00 | 7,000 | 0,500 | 1'750,00 | | |
| | | | | | | 2'940,00 | 13,73 | 40'366,20 |
| 2344 / 400 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a stra ... rpate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture rilevato arginale VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 VASCA LAMINAZIONE V utile 10'600 SOMMANO mc | | 340,00 | 10,500 | | 3'570,00 | | |
| | | | 500,00 | 10,500 | | 5'250,00 | | |
| | | | | | | 8'820,00 | 1,36 | 11'995,20 |
| 2345 / 401 E.06.005.a | MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE MASSI NATURALI PROVENIENTI DA CAVE in opera per la formazione delle scogliere con tutti gli oneri previsti nelle Norme Tecniche DI I CATEGORIA, DEL PESO SINGOLO COMPRESO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'417'298,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'417'298,29 |
| | TRA KG 51 E KG 1.000 SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture VASCA LAMINAZIONE V utile 5'000 taglione soglia sfiorante | 2,10 | 40,00 | 5,000 | 1,500 | 630,00 | | |
| | stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°3 pos.) | | | | | | | |
| | (par.ug.=2,1*3) | 6,30 | 12,00 | 12,000 | 1,000 | 907,20 | | |
| | (par.ug.=2,1*2*3) | 12,60 | 5,00 | 1,000 | 3,000 | 189,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 1'726,20 | 15,41 | 26'600,74 |
| 2346 / 402 E.01.032.b | GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m GEOTESSILE TESSUTO A MARCATURA CE con funzione di rinforzo dei terreni per opere in rilevato avente caratteristiche di resistenza a trazione longitudinale, al 10% di allungamento, ... 120 anni non dovrà essere inferiore a 140 kN/m. Compresa fornitura e posa in opera. - PER RESISTENZA A TRAZIONE 400 kN/m SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 41 - ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu SbCat 98 - ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture sottofondo in massi | 1,10 | 40,00 | 8,000 | | 352,00 | | |
| | stramazzo/imbocchi canali su vasche di laminazione (n°3 pos.) | | | | | | | |
| | (par.ug.=1*1*3) | 3,00 | 12,00 | 12,000 | | 432,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 784,00 | 9,12 | 7'150,08 |
| | Parziale ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture (SbCat 98) euro | | | | | | | 155'324,22 |
| | Parziale ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu (Cat 41) euro | | | | | | | 482'033,19 |
| | TM01 - Tombino T1 progr.1+600 (Cat 42) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'451'049,11 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'451'049,11 |
| | TM03 - Elevazioni (SbCat 102) | | | | | | | |
| 2347 / 743 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800 d.800 | | 34,00 34,00 | | | 34,00 -34,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 34,00 -34,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,00 | 150,36 | 0,00 |
| 2348 / 747 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2349 / 748 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| 2350 / 2562 NP.025(B.08. | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'458'235,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'458'235,46 |
| 050.b) | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 x 100 *(lung.=30,1+3,01)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p style="text-align: right;">Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro</p> | | 33,11 | | | 33,11 | | |
| | | | | | | 33,11 | 94,20 | 3'118,96 |
| | | | | | | | | 10'305,31 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'461'354,42 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'461'354,42 |
| 2351 / 749 E.01.065.c | <p>TM04 - Gabbionate, materassi reno (SbCat 103)</p> <p>MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA - PER H COMPRESO TRA 0,25 M E 0,30 M</p> <p>MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA - PER H COMPRESO TRA 0,25 M E 0,30 M fornitura e posa di rivestimenti flessibili con materassi metallici a tasche in rete metallica a ... ere sempre una porosità del 30-40% in modo da ottenere un idoneo peso di volume, nel rispetto delle ipotesi di progetto.</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 42 - TM01 - Tombino T1 progr.1+600 SbCat 103 - TM04 - Gabbionate, materassi reno</p> | | 5,00 | | 6,000 | 30,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 30,00 | 45,46 | 1'363,80 |
| | Parziale TM04 - Gabbionate, materassi reno (SbCat 103) euro | | | | | | | 1'363,80 |
| | Parziale TM01 - Tombino T1 progr.1+600 (Cat 42) euro | | | | | | | 11'669,11 |
| | <p>TM02 - Tombino T2 progr.1+870 (Cat 43)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'462'718,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'462'718,22 |
| 2352 / 160 B.08.050.c | <p style="text-align: center;">TM03 - Elevazioni (SbCat 102)</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200</p> <p>scarico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 27,04 | | | 27,04 | | |
| | | | 2,70 | | | 2,70 | | |
| | | | | | | 29,74 | 140,60 | 4'181,44 |
| 2353 / 167 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2354 / 168 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 43 - TM02 - Tombino T2 progr.1+870 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM02 - Tombino T2 progr.1+870 (Cat 43) euro</p> <p style="text-align: center;">TM03 - Tombino T3 progr.1+913 (Cat 44)</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | | | | | | | | 11'367,79 11'367,79 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'474'086,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'474'086,01 |
| 2355 / 169 B.08.050.c | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200 scarico SOMMANO m | | 32,00 | | | 32,00 | | |
| | | | 1,41 | | | 1,41 | | |
| | | | | | | 33,41 | 140,60 | 4'697,45 |
| 2356 / 176 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco manufatto di sbocco Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | 3,30 | 3,300 | 4,000 | 43,56 | | |
| | | | 2,50 | 2,500 | 3,600 | -22,50 | | |
| | | | 3,30 | 2,350 | 4,100 | 31,80 | | |
| | | | 2,50 | 1,500 | 3,700 | -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 | | |
| | | | | | | -36,38 | | |
| | | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2357 / 177 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 44 - TM03 - Tombino T3 progr.1+913 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc Vedi voce n° 176 [mc 38.98] SOMMANO kg | 120,00 | | | | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | | | | | | | | 11'883,80 |
| | | | | | | | | 11'883,80 |
| | TM04 - Tombino T4 progr.2+103 (Cat 45) | | | | | | | |
| 2358 / 178 B.08.050.c | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'485'969,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'485'969,81 |
| | PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200 scarico SOMMANO m | | 35,30 | | | 35,30 | | |
| | | | 1,90 | | | 1,90 | | |
| | | | | | | 37,20 | 140,60 | 5'230,32 |
| 2359 / 185 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 | 3,300 | 4,000 | 43,56 | | |
| | | | 2,50 | 2,500 | 3,600 | -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 | 2,350 | 4,100 | 31,80 | | |
| | | | 2,50 | 1,500 | 3,700 | -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 75,36 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2360 / 186 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 45 - TM04 - Tombino T4 progr.2+103 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc Vedi voce n° 185 [mc 38.98] | 120,00 | | | | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 12'416,67 |
| | Parziale TM04 - Tombino T4 progr.2+103 (Cat 45) euro | | | | | | | 12'416,67 |
| | TM05 - Tombino T5 progr.2+297 (Cat 46) | | | | | | | |
| 2361 / 187 B.08.050.c | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'498'386,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'498'386,48 |
| | <p>altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200</p> <p>scarico</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 32,03 | | | 32,03 | | |
| | | | 1,60 | | | 1,60 | | |
| | | | | | | 33,63 | 140,60 | 4'728,38 |
| 2362 / 194 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2363 / 195 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 46 - TM05 - Tombino T5 progr.2+297 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc Vedi voce n° 194 [mc 38.98]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM05 - Tombino T5 progr.2+297 (Cat 46) euro</p> <p style="text-align: center;">TM06 - Tombino T6 progr.2+641 (Cat 47)</p> | | | | | | | 11'914,73 11'914,73 |
| 2364 / 945 B.08.050.c | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'510'301,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'510'301,21 |
| 2365 / 952 B.03.040.a | <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 47,20 | | | 47,20 | | |
| | | | | | | 47,20 | 140,60 | 6'636,32 |
| | | | 3,30 | 3,300 | 4,000 | 43,56 | | |
| | | | 2,50 | 2,500 | 3,600 | -22,50 | | |
| | | | 3,30 | 2,350 | 4,100 | 31,80 | | |
| | | | 2,50 | 1,500 | 3,700 | -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 | | |
| | | | | | | -36,38 | | |
| | | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2366 / 953 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| 2367 / 2563 B.08.050.f | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 47 - TM06 - Tombino T6 progr.2+641 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 300 x 200</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p style="text-align: center;">Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM06 - Tombino T6 progr.2+641 (Cat 47) euro</p> | | 16,41 | | | 16,41 | | |
| | | | | | | 16,41 | 578,13 | 9'487,11 |
| | | | | | | | | 23'309,78 |
| | | | | | | | | 23'309,78 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'533'610,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|--------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|------------------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'533'610,99 | |
| 2368 / 954 B.08.050.c | <p style="text-align: center;">TM07 - Tombino T7 progr.2+838 (Cat 48)</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200 *(lung.=50,63+12,79)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 63,42 | | | 63,42 | | | |
| 2369 / 961 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | | |
| | <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | 75,36 -36,38 | | |
| 2370 / 962 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 48 - TM07 - Tombino T7 progr.2+838 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | | |
| | <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM07 - Tombino T7 progr.2+838 (Cat 48) euro</p> <p style="text-align: center;">TM08 - Tombino T8 progr.3+097 (Cat 49)</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00</p> | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 16'103,20 16'103,20 | |
| 2371 / 196 B.08.050.d | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'549'714,19 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|--------------|----------------|------------------|-----------------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'549'714,19 |
| | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 200 x 200 | 1,00 | 52,00 | | | 52,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 52,00 | 191,31 | 9'948,12 |
| 2372 / 200 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | | 5,75 4,65 | 2,800 2,000 | 5,250 4,850 | 84,53 -45,11 | |
| | manufatto di sbocco | | | 5,75 4,65 | 2,800 2,000 | 3,400 3,000 | 54,74 -27,90 | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 139,27 -73,01 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 66,26 | 95,56 | 6'331,81 |
| 2373 / 201 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 49 - TM08 - Tombino T8 progr.3+097 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc Vedi voce n° 200 [mc 66.26] | 120,00 | | | | 7'951,20 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 7'951,20 | 0,74 | 5'883,89 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM08 - Tombino T8 progr.3+097 (Cat 49) euro | | | | | | | 22'163,82 22'163,82 |
| | TM09 - Tombino T9 progr.3+306 (Cat 50) | | | | | | | |
| 2374 / 1115 B.08.050.d | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'571'878,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'571'878,01 |
| | regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 200 x 200 200 x 200 | | 40,00 40,00 | | | 40,00 -40,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 40,00 -40,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,00 | 191,31 | 0,00 |
| 2375 / 1122 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2376 / 1123 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| 2377 / 2564 B.08.050.c | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 50 - TM09 - Tombino T9 progr.3+306 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200 *(lung.=56,63+16,2) | | 72,83 | | | 72,83 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 72,83 | | 50'579'064,36 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 72,83 | | 50'579'064,36 |
| | SOMMANO m | | | | | 72,83 | 140,60 | 10'239,90 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM09 - Tombino T9 progr.3+306 (Cat 50) euro | | | | | | | 17'426,25 17'426,25 |
| | TM10 - Tombino T10 progr.3+565 (Cat 51) | | | | | | | |
| 2378 / 750 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni tombino 500 x 200 *(lung.=51,56+2,15)*(H/peso=(5,6*2,6)-(5*2)) | | 53,71 | | 4,560 | 244,92 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 244,92 | 95,56 | 23'404,56 |
| 2379 / 757 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2380 / 758 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 51 - TM10 - Tombino T10 progr.3+565 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | 160 kg/mc | 160,00 | | | 173,280 | 27'724,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 32'402,40 | 0,74 | 23'977,78 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'640'411,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'640'411,53 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM10 - Tombino T10 progr.3+565 (Cat 51) euro | | | | | | | 51'107,27 |
| | TM11 - Tombino T11 progr.5+926 (Cat 52) | | | | | | | 51'107,27 |
| 2381 / 202 I.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | | | 49,00 | | | 49,00 | | |
| | | | 49,00 | | | -49,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 49,00 -49,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,00 | 188,88 | 0,00 |
| 2382 / 206 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 | 3,300 | 3,000 | 32,67 | | |
| | | | 2,50 | 2,500 | 2,600 | -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 | 3,300 | 3,000 | 32,67 | | |
| | | | 2,50 | 2,500 | 2,600 | -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 65,34 -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2383 / 207 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'646'465,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'646'465,91 |
| 2384 / 2565 NP.025(B.08. 050.b) | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 52 - TM11 - Tombino T11 progr.5+926 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 x 100</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p style="text-align: center;">Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM11 - Tombino T11 progr.5+926 (Cat 52) euro</p> <p style="text-align: center;">TM12 - Tombino T12 progr.5+956 (Cat 53)</p> | | 53,27 | | | 53,27 | | |
| | | | | | | 53,27 | 94,20 | 5'018,03 |
| | | | | | | | | 11'072,41 |
| | | | | | | | | 11'072,41 |
| 2385 / 368 B.08.050.f | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 53 - TM12 - Tombino T12 progr.5+956 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni doppia canna 4.00 x 2.00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p style="text-align: center;">Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM12 - Tombino T12 progr.5+956 (Cat 53) euro</p> <p style="text-align: center;">TM13 - Tombino T13 progr.6+054 (Cat 54)</p> | 2,00 | 90,00 | | | 180,00 | | |
| | | | | | | 180,00 | 578,13 | 104'063,40 |
| | | | | | | | | 104'063,40 |
| | | | | | | | | 104'063,40 |
| 2386 / 815 B.08.050.e | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - TM13 - Tombino T13 progr.6+054 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 300 x 150</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 49,00 | | | 49,00 | | |
| | | | | | | 49,00 | 357,05 | 17'495,45 |
| 2387 / 819 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'773'042,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'773'042,79 |
| | MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - TM13 - Tombino T13 progr.6+054 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2388 / 820 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 54 - TM13 - Tombino T13 progr.6+054 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM13 - Tombino T13 progr.6+054 (Cat 54) euro | | | | | | | 24'681,80 24'681,80 |
| | TM14 - Tombino T14 progr.6+118 (Cat 55) | | | | | | | |
| 2389 / 208 B.08.050.e | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - TM14 - Tombino T14 progr.6+118 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 300 x 150 | | 48,00 | | | 48,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 48,00 | 357,05 | 17'138,40 |
| 2390 / 738 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'797'367,54 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'797'367,54 |
| | capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - TM14 - Tombino T14 progr.6+118 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2391 / 739 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 55 - TM14 - Tombino T14 progr.6+118 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM14 - Tombino T14 progr.6+118 (Cat 55) euro | | | | | | | 24'324,75 24'324,75 |
| | TM15 - Tombino T15 progr.6+245 (Cat 56) | | | | | | | |
| 2392 / 821 L.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | 53,00 53,00 | | | 53,00 -53,00 | | |
| | Sommano positivi m Sommano negativi m | | | | | 53,00 -53,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,00 | 188,88 | 0,00 |
| 2393 / 828 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'804'553,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'804'553,89 |
| | 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 65,34 -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2394 / 829 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| 2395 / 2566 NP.025(B.08. 050.b) | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 56 - TM15 - Tombino T15 progr.6+245 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 x 100 | | 44,82 | | | 44,82 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 44,82 | 94,20 | 4'222,04 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM15 - Tombino T15 progr.6+245 (Cat 56) euro | | | | | | | 10'276,42 10'276,42 |
| | TM16 - Tombino T16 progr.6+599 (Cat 57) | | | | | | | |
| 2396 / 211 I.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'814'830,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|----------------|----------------|----------------|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'814'830,31 |
| | classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni Sommano positivi m Sommano negativi m SOMMANO m | | 54,00 54,00 | | | 54,00 -54,00 54,00 -54,00 0,00 | 188,88 | 0,00 |
| 2397 / 212 NP.025(B.08. 050.b) | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 x 100 SOMMANO m | | 53,69 | | | 53,69 53,69 | 94,20 | 5'057,60 |
| 2398 / 217 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco manufatto di sbocco Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 32,67 -16,25 65,34 -32,50 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2399 / 218 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 57 - TM16 - Tombino T16 progr.6+599 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc Vedi voce n° 217 [mc 32.84] SOMMANO kg | 120,00 | | | | 3'940,80 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'825'942,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'825'942,29 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM16 - Tombino T16 progr.6+599 (Cat 57) euro | | | | | | | 11'111,98 |
| | TM17 - Tombino T17 progr.7+049 (Cat 58) | | | | | | | 11'111,98 |
| 2400 / 830 B.08.050.f | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - TM17 - Tombino T17 progr.7+049 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 400 x 200 | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 578,13 | 28'906,50 |
| 2401 / 834 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - TM17 - Tombino T17 progr.7+049 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 | 3,300 | 4,000 | 43,56 | | |
| | | | 2,50 | 2,500 | 3,600 | -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 | 2,350 | 4,100 | 31,80 | | |
| | | | 2,50 | 1,500 | 3,700 | -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 75,36 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2402 / 835 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 58 - TM17 - Tombino T17 progr.7+049 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | | 120,00 | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM17 - Tombino T17 progr.7+049 (Cat 58) | | | | | | | 36'092,85 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'862'035,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'862'035,14 |
| | euro | | | | | | | 36'092,85 |
| | TM18 - Tombino T18 progr.7+149 (Cat 59) | | | | | | | |
| 2403 / 836 B.08.050.f | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - TM18 - Tombino T18 progr.7+149 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 400 x 200 | | 45,00 | | | 45,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 45,00 | 578,13 | 26'015,85 |
| 2404 / 840 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - TM18 - Tombino T18 progr.7+149 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2405 / 841 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 59 - TM18 - Tombino T18 progr.7+149 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM18 - Tombino T18 progr.7+149 (Cat 59) euro | | | | | | | 33'202,20 33'202,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'895'237,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'895'237,34 |
| 2406 / 1027 B.03.040.a | <p style="text-align: center;">TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 (Cat 60)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni tombino 500 x 500 *(lung.=2*20)*(H/peso=(5,8*5,8)-(5*5))</p> | | 40,00 | | 8,640 | 345,60 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 345,60 | 95,56 | 33'025,54 |
| 2407 / 1031 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2408 / 1032 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 60 - TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | 120 kg/mc | | | | | | | |
| | 160 kg/mc | 160,00 | | | 345,600 | 55'296,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 59'973,60 | 0,74 | 44'380,46 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 81'130,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'976'368,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|--------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'976'368,27 |
| 2409 / 1016 B.08.050.f | <p>Parziale TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 (Cat 60) euro</p> <p>TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 61)</p> <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 300 x 200</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 12,00 | | | 12,00 | | 81'130,93 |
| 2410 / 1019 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | | |
| | | | | | 75,36 -36,38 | | | |
| | | | | | 38,98 | | 95,56 | 3'724,93 |
| 2411 / 1020 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 61 - TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 14'123,91 |
| | Parziale TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 61) euro | | | | | | | 14'123,91 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 50'990'492,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 50'990'492,18 |
| 2412 / 1072 Z.NP.CIV.022 | <p style="text-align: center;">TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 62)</p> <p>TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... a fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 351,80 | 7'036,00 |
| 2413 / 1075 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> | | 3,30 | 3,300 | 4,000 | 43,56 | | |
| | manufatto imbocco | 2,50 | 2,500 | 3,600 | -22,50 | | | |
| | manufatto di sbocco | 3,30 | 2,350 | 4,100 | 31,80 | | | |
| | | 2,50 | 1,500 | 3,700 | -13,88 | | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 75,36 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2414 / 1076 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 62 - TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 14'222,35 |
| | Parziale TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 (Cat 62) euro | | | | | | | 14'222,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'004'714,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'004'714,53 |
| 2415 / 1077 Z.NP.CIV.022 | <p style="text-align: center;">TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 63)</p> <p>TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... a fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 351,80 | 7'036,00 |
| 2416 / 1084 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 65,34 -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2417 / 1085 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 63 - TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 63) euro | | | | | | | 13'090,38 13'090,38 |
| | TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 64) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'017'804,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'017'804,91 |
| 2418 / 1086 Z.NP.CIV.022 | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... a fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 351,80 | 7'036,00 |
| 2419 / 1093 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 65,34 -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2420 / 1094 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 64 - TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 (Cat 64) euro | | | | | | | 13'090,38 13'090,38 |
| | TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 65) | | | | | | | |
| 2421 / 963 | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'030'895,29 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'030'895,29 |
| B.08.050.c | PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200 SOMMANO m | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | | | | | | 12,00 | 140,60 | 1'687,20 |
| 2422 / 966 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco manufatto di sbocco Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2423 / 967 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 65 - TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc SOMMANO kg | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | | | | | | | | 8'873,55 |
| | | | | | | | | 8'873,55 |
| 2424 / 1051 I.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'039'768,84 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'039'768,84 |
| | <p>CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> | | 16,00 | | | 16,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 16,00 | 188,88 | 3'022,08 |
| 2425 / 1058 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 65,34 -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2426 / 1059 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 66 - TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 9'076,46 |
| | Parziale TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 (Cat 66) euro | | | | | | | 9'076,46 |
| | TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 67) | | | | | | | |
| 2427 / 1095 Z.NP.CIV.022 | <p>TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'048'845,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'048'845,30 |
| 2428 / 1098 B.03.040.a | <p>aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... a fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 15,00 | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 351,80 | 5'277,00 |
| 2429 / 1099 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 67 - TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | | 38,980 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 (Cat 67) euro</p> <p style="text-align: center;">TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 68)</p> | | | | | | | 12'463,35 |
| 2430 / 977 B.08.050.d | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta</p> | | | | | | | 12'463,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'061'308,65 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'061'308,65 |
| 2431 / 981 B.03.040.a | <p>regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 200 x 200</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | | | | | | 12,00 | 191,31 | 2'295,72 |
| | | | | | | | | |
| 2432 / 982 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 68 - TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 68) euro</p> <p style="text-align: center;">TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 (Cat 69)</p> | 120,00 | | | | 38,980 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | | | | | | | | 9'482,07 |
| | | | | | | | | 9'482,07 |
| 2433 / 983 B.08.050.d | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'070'790,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'070'790,72 |
| 2434 / 990 B.03.040.a | Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 200 x 200 SOMMANO m | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | | | | | | 12,00 | 191,31 | 2'295,72 |
| | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2435 / 991 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 69 - TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 (Cat 69) euro | | | | | | | 9'482,07 9'482,07 |
| | TM47 - Tombino S11 - SS.131dir (Cat 70) | | | | | | | |
| 2436 / 992 B.08.050.d | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 200 x 200 | | 30,00 | | | 30,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 30,00 | | 51'080'272,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 30,00 | | 51'080'272,79 |
| 2437 / 999 B.03.040.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | 30,00 | 191,31 | 5'739,30 |
| | | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| 2438 / 1000 B.05.030 | <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 70 - TM47 - Tombino S11 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM47 - Tombino S11 - SS.131dir (Cat 70) euro</p> <p style="text-align: center;">TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 71)</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | 95,56 | 3'724,93 |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | | | | | | | | 12'925,65 |
| | | | | | | | | 12'925,65 |
| 2439 / 968 B.08.050.c | <p>SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 1,51 A MQ 3,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 150 x 200</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 15,00 | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 140,60 | 2'109,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'095'307,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'095'307,44 |
| 2440 / 975 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2441 / 976 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 71 - TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 (Cat 71) euro | | | | | | | 9'295,35 9'295,35 |
| | TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 72) | | | | | | | |
| 2442 / 1100 Z.NP.CIV.022 | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... a fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 351,80 | 7'036,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'109'529,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'109'529,79 |
| 2443 / 1107 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 65,34 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2444 / 1108 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 72 - TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 13'090,38 |
| | Parziale TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 72) euro | | | | | | | 13'090,38 |
| | TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 73) | | | | | | | |
| 2445 / 1001 B.08.050.d | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 3,01 A MQ 4,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 200 x 200 | | 35,00 | | | 35,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 35,00 | 191,31 | 6'695,85 |
| 2446 / 1008 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'122'280,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'122'280,02 |
| | a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2447 / 1009 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 73 - TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 (Cat 73) euro | | | | | | | 13'882,20 13'882,20 |
| | TM51 - Tombino S15 - SS.131dir (Cat 74) | | | | | | | |
| 2448 / 1033 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 150,36 | 1'503,60 |
| 2449 / 1040 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'130'969,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'130'969,97 |
| | 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 2,30 1,80 | 2,300 1,800 | 2,500 2,000 | 13,23 -6,48 | | |
| | manufatto di sbocco | | 2,30 1,80 | 2,300 1,800 | 2,500 2,000 | 13,23 -6,48 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 26,46 -12,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 13,50 | 95,56 | 1'290,06 |
| 2450 / 1041 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 74 - TM51 - Tombino S15 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 13,500 | 1'620,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'620,00 | 0,74 | 1'198,80 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM51 - Tombino S15 - SS.131dir (Cat 74) euro | | | | | | | 3'992,46 3'992,46 |
| | TM52 - Tombino S16 - SS.131dir (Cat 75) | | | | | | | |
| 2451 / 1042 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,00 | 150,36 | 0,00 |
| 2452 / 1049 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'133'458,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'133'458,83 |
| | materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 2,30 1,80 | 2,300 1,800 | 2,500 2,000 | 13,23 -6,48 | | |
| | manufatto di sbocco | | 2,30 1,80 | 2,300 1,800 | 2,500 2,000 | 13,23 -6,48 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 26,46 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -12,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 13,50 | 95,56 | 1'290,06 |
| 2453 / 1050 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 13,500 | 1'620,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'620,00 | 0,74 | 1'198,80 |
| 2454 / 2658 NP.025(B.08.050.b) | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 75 - TM52 - Tombino S16 - SS.131dir SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 160 x 80 | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 94,20 | 942,00 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 3'430,86 |
| | Parziale TM52 - Tombino S16 - SS.131dir (Cat 75) euro | | | | | | | 3'430,86 |
| | TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 (Cat 76) | | | | | | | |
| 2455 / 1010 B.08.050.e | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 4,01 A MQ 5,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'136'889,69 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|------------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'136'889,69 |
| 2456 / 1014 B.03.040.a | SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 300 x 150 | | 15,00 | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 15,00 | 357,05 | 5'355,75 |
| | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) | | | | | | | |
| | a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 | | | | | | | |
| 2457 / 1015 B.05.030 | SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2458 / 1021 B.08.050.f | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA | | | | | | | |
| | acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 76 - TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 | | | | | | | |
| | SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 (Cat 76) euro | | | | | | | 12'542,10 12'542,10 |
| | TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 (Cat 77) | | | | | | | |
| 2458 / 1021 B.08.050.f | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 | | | | | | | |
| | SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 5,01 A MQ 9,00 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'149'431,79 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|-----------------------------|--|------------|-------|----------------------------------|--------------------------------------|--|--|--|----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'149'431,79 | |
| 2459 / 1025 B.03.040.a | 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 300 x 200 SOMMANO m CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco manufatto di sbocco Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | 15,00 | | | 15,00 <hr/> 15,00 | 578,13 | 8'671,95 | |
| 2460 / 1026 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 77 - TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc SOMMANO kg Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 (Cat 77) euro TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 (Cat 78) | | | 3,30 2,50 3,30 2,50 | 3,300 2,500 2,350 1,500 | 4,000 3,600 4,100 3,700 | 43,56 -22,50 31,80 -13,88 75,36 -36,38 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2461 / 1109 Z.NP.CIV.022 | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 150 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... a fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con | 120,00 | | | | 38,980 4'677,60 <hr/> 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 15'858,30 15'858,30 | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'165'290,09 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'165'290,09 |
| | classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni SOMMANO m | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 20,00 | 351,80 | 7'036,00 |
| 2462 / 1113 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 3,000 2,600 | 32,67 -16,25 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 65,34 -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2463 / 1114 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 78 - TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 (Cat 78) euro | | | | | | | 13'090,38 |
| | TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 79) | | | | | | | 13'090,38 |
| 2464 / 1060 I.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'178'380,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'178'380,47 |
| 2465 / 1064 B.03.040.a | <p>opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 11,00 | | | 11,00 | | |
| | | | | | | 11,00 | 188,88 | 2'077,68 |
| 2466 / 1065 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 79 - TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 79) euro</p> <p style="text-align: center;">TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 (Cat 80)</p> | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | | | | | | | | 8'132,06 |
| | | | | | | | | 8'132,06 |
| 2467 / 759 I.01.004.2.a | <p>TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'186'512,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'186'512,53 |
| | aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800 SOMMANO m | | 14,00 | | | 14,00 | | |
| 2468 / 763 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco manufatto di sbocco Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc | | | | | 14,00 | 150,36 | 2'105,04 |
| | manufatto imbocco 3,30 3,300 4,000 43,56 2,50 2,500 3,600 -22,50 manufatto di sbocco 3,30 2,350 4,100 31,80 2,50 1,500 3,700 -13,88 Sommano positivi mc 75,36 Sommano negativi mc -36,38 SOMMANO mc 38,98 | | | | | | 95,56 | 3'724,93 |
| 2469 / 764 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 80 - TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc SOMMANO kg | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 (Cat 80) euro TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 81) | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| 2470 / 765 I.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e | | | | | | | 9'291,39 |
| | | | | | | | | 9'291,39 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'195'803,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'195'803,92 |
| | <p>dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.1000</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 16,00 | | | 16,00 | | |
| | | | | | | 16,00 | 188,88 | 3'022,08 |
| 2471 / 769 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p>manufatto di sbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2472 / 770 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p>Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | | | | | | | | 10'208,43 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'206'012,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'206'012,35 |
| 2473 / 771 E.01.065.c | <p>TM04 - Gabbionate, materassi reno (SbCat 103)</p> <p>MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA - PER H COMPRESO TRA 0,25 M E 0,30 M</p> <p>MATERASSI METALLICI TIPO RENO O SIM. IN OPERA - PER H COMPRESO TRA 0,25 M E 0,30 M fornitura e posa di rivestimenti flessibili con materassi metallici a tasche in rete metallica a ... ere sempre una porosità del 30-40% in modo da ottenere un idoneo peso di volume, nel rispetto delle ipotesi di progetto.</p> <p>SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 81 - TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 SbCat 103 - TM04 - Gabbionate, materassi reno</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p>Parziale TM04 - Gabbionate, materassi reno (SbCat 103) euro</p> <p>Parziale TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 (Cat 81) euro</p> <p>TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 (Cat 82)</p> | | 6,00 | | 15,000 | 90,00 | | |
| | | | | | | 90,00 | 45,46 | 4'091,40 |
| | | | | | | | | 4'091,40 |
| | | | | | | | | 14'299,83 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'210'103,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'210'103,75 |
| 2474 / 772 I.01.004.2.a | <p style="text-align: center;">TM03 - Elevazioni (SbCat 102)</p> <p>TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800</p> | | 14,00 | | | 14,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 14,00 | 150,36 | 2'105,04 |
| 2475 / 776 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2476 / 777 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 82 - TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 (Cat 82) euro | | | | | | | 9'291,39 9'291,39 |
| | TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'219'395,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'219'395,14 |
| | (Cat 83) | | | | | | | |
| 2477 / 778 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800 | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12,00 | 150,36 | 1'804,32 |
| 2478 / 782 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2479 / 783 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 83 - TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 (Cat 83) euro | | | | | | | 8'990,67 8'990,67 |
| | TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 84) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'228'385,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'228'385,81 |
| 2480 / 784 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800 | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 150,36 | 1'503,60 |
| 2481 / 788 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2482 / 789 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 84 - TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 84) euro | | | | | | | 8'689,95 8'689,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'237'075,76 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'237'075,76 |
| 2483 / 790 I.01.004.2.a | TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 85) TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800 | | 9,00 | | | 9,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 9,00 | 150,36 | 1'353,24 |
| 2484 / 794 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2485 / 795 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 85 - TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità | | | | | | | 8'539,59 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'245'615,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|----------------------------|---|------------|-------|--------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'245'615,35 | |
| 2486 / 796 I.01.004.2.a | <p style="text-align: right;">AV04 (Cat 85) euro</p> <p style="text-align: center;">TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 86)</p> <p>TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 10,00 | | | 10,00 | | 8'539,59 | |
| 2487 / 800 B.03.040.a | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | | | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | | | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | | | | | | | 38,98 | 95,56 | 1'503,60 |
| 2488 / 801 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 86 - TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | | | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'724,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 51'254'305,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'254'305,30 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 86) euro TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 87) | | | | | | | 8'689,95 |
| 2489 / 802 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni d.800 | | 12,00 | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12,00 | 150,36 | 1'804,32 |
| 2490 / 806 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco | | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | |
| | manufatto di sbocco | | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 75,36 -36,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 |
| 2491 / 807 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 87 - TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | | | | | | | |
| | | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 4'677,60 | | 51'259'834,55 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|--------------|----------------|----------------|-----------------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 4'677,60 | | 51'259'834,55 |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 8'990,67 |
| | Parziale TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 87) euro | | | | | | | 8'990,67 |
| | TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 88) | | | | | | | |
| 2492 / 808 I.01.004.2.a | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 80 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ct ... sa fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | SOMMANO m | | | | | 0,00 | 150,36 | 0,00 |
| 2493 / 812 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | manufatto imbocco | 3,30 2,50 | 3,300 2,500 | 4,000 3,600 | 43,56 -22,50 | | | |
| | manufatto di sbocco | 3,30 2,50 | 2,350 1,500 | 4,100 3,700 | 31,80 -13,88 | | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | 75,36 -36,38 | | | |
| | SOMMANO mc | | | | 38,98 | 95,56 | 3'724,93 | |
| 2494 / 813 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'267'020,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------------|----------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'267'020,90 |
| 2495 / 2659 NP.025(B.08. 050.b) | 120 kg/mc SOMMANO kg SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 SCATOLARI IN CALCESTRUZZO ARMATO PREFABBRICATO - DA MQ 0,71 A MQ 1,51 fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati in calcestruzzo di cemento ad alta resistenza ai ... so ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Per ogni ml e per superficie interna SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 88 - TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 100 x 80 SOMMANO m Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro Parziale TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 (Cat 88) euro TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato (Cat 89) | 120,00 | | | 38,980 | 4'677,60 <hr/> 4'677,60 | 0,74 | 3'461,42 |
| 2496 / 1066 I.01.004.2.b | TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 TUBI DI CEMENTO ROTOCOMPRESSI - TUBO CIRCOLARE NON ARMATO - DIAMETRO INTERNO CM 100 aventi spessori proporzionati alle sollecitazioni statiche e dinamiche previste per strade di I ... fornitura e posa in opera. Con innesto a bicchiere con base piana di appoggio e con classe di resistenza minima 90 kN. SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato SbCat 102 - TM03 - Elevazioni SOMMANO m | | 16,00 | | | 16,00 <hr/> 16,00 | 94,20 | 1'507,20 <hr/> 8'693,55 <hr/> 8'693,55 |
| 2497 / 1070 B.03.040.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN C.A. O C.A.P. O PER ELEMENTI PREFABBRICATI - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) a prestazione garantita, secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Spec ... el CSA Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE 40/50 (RCK>=50 MPA) SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato SbCat 102 - TM03 - Elevazioni manufatto imbocco manufatto di sbocco | | 31,00 | | | 31,00 <hr/> 31,00 | 188,88 | 5'855,28 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 32,84 | | 51'277'844,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 32,84 | | 51'277'844,80 |
| | Sommano positivi mc | | | | | 65,34 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -32,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 32,84 | 95,56 | 3'138,19 |
| 2498 / 1071 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 5 - OM - OPERE D'ARTE MINORI Cat 89 - TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato SbCat 102 - TM03 - Elevazioni 120 kg/mc | 120,00 | | | 32,840 | 3'940,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 3'940,80 | 0,74 | 2'916,19 |
| | Parziale TM03 - Elevazioni (SbCat 102) euro | | | | | | | 11'909,66 |
| | Parziale TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato (Cat 89) euro | | | | | | | 11'909,66 |
| | Parziale OM - OPERE D'ARTE MINORI (SpCat 5) euro | | | | | | | 9'472'363,91 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'283'899,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'283'899,18 |
| 2499 / 884 F.01.001.a | <p style="text-align: center;">CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI (SpCat 6)</p> <p>CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 (Cat 31)</p> <p>CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92)</p> <p>TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 8'906,30 | | |
| | | | | | | 8'906,30 | 1,79 | 15'942,28 |
| 2500 / 885 F.01.007 | <p>SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 89'063,00 | | |
| | | | | | | 89'063,00 | 0,81 | 72'141,03 |
| 2501 / 886 F.01.045 | <p>PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 17'812,60 | | |
| | | | | | | 17'812,60 | 0,10 | 1'781,26 |
| 2502 / 887 F.02.023 | <p>CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 2'394,00 | | |
| | | | | | | 2'394,00 | 11,55 | 27'650,70 |
| 2503 / 888 Z.NP.CIV.017 | BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'401'414,45 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'401'414,45 |
| | In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 182,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 182,00 | 5,21 | 948,22 |
| 2504 / 889 Z.NP.CIV.018 | TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 182,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 182,00 | 10,30 | 1'874,60 |
| 2505 / 890 F.02.024.a | ARBUSTI SPOGLIANTI Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... ltra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni -ALTEZZA 80/120 CM | | | | | 7'595,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 7'595,00 | 11,55 | 87'722,25 |
| 2506 / 891 F.02.017.a | PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLI,ACERI,IPOCASTANI,AILANTI, ECC.) in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonchè ogni altro onere o prestazione SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 31 - CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni - CIRCONFERENZA 10/12 CM | | | | | 182,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 182,00 | 58,02 | 10'559,64 |
| | Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro | | | | | | | 218'619,98 |
| | Parziale CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 (Cat 31) euro | | | | | | | 218'619,98 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'502'519,16 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'502'519,16 |
| 2507 / 892 F.01.007 | <p>CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 (Cat 32)</p> <p>SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 12'410,00 | | |
| | | | | | | 12'410,00 | 0,81 | 10'052,10 |
| 2508 / 893 F.01.001.a | <p>TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 1'235,00 | | |
| | | | | | | 1'235,00 | 1,79 | 2'210,65 |
| 2509 / 894 Z.NP.CIV.017 | <p>BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 61,00 | | |
| | | | | | | 61,00 | 5,21 | 317,81 |
| 2510 / 895 F.01.045 | <p>PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 1'235,00 | | |
| | | | | | | 1'235,00 | 0,10 | 123,50 |
| 2511 / 896 F.02.017.a | <p>PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLI,ACERI,IPOCASTANI,AILANTI, ECC.) in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'515'223,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'515'223,22 |
| | <p>dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonché ogni altro onere o prestazione</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 61,00 | | |
| 2512 / 897 F.02.023 | <p>CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20</p> <p>quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere.</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 61,00 | 58,02 | 3'539,22 |
| | <p>quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere.</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 732,00 | | |
| 2513 / 898 F.02.024.a | <p>ARBUSTI SPOGLIANTI</p> <p>Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... Itra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere.</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 732,00 | 11,55 | 8'454,60 |
| | <p>Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... Itra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere.</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 431,00 | | |
| 2514 / 899 Z.NP.CIV.019 | <p>ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt</p> <p>ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 431,00 | 11,55 | 4'978,05 |
| | <p>ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 73,00 | | |
| 2515 / 900 Z.NP.CIV.018 | <p>TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm</p> <p>TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 73,00 | 29,56 | 2'157,88 |
| | <p>TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 61,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 61,00 | | 51'534'352,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 61,00 | | 51'534'352,97 |
| 2516 / 901 Z.NP.CIV.020 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>FORNITURA E MONTAGGIO DI PANCHINA A STRUTTURA PORTANTE In profilato di acciaio, zincata a caldo e verniciata con colori a scelta della DL. La seduta e lo schienale sono costituiti complessivamente da cinque tavole di pino nordico mass ... illimetri 110 per 45. Dimensioni cm 194 x 74 x 84. Per montaggio in area verde con costruzione di plinti di ancoraggio. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 61,00 | 10,30 | 628,30 |
| 2517 / 902 Z.NP.CIV.021 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>FORNITURA E MONTAGGIO DI CESTINO PORTARIFIUTI A forma cilindrica realizzato in acciaio zincato a caldo e verniciato con colore a scelta della D.L. con palo completo di staffa e cerniera per lo svuotamento. Dimensioni cestino diam. 28cm H. 26 cm. Per montaggio in area verde con costruzione di plinti di ancoraggio. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 32 - CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 1'303,32 | 2'606,64 |
| 2518 / 903 F.01.001.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro</p> <p>Parziale CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 (Cat 32) euro</p> <p style="text-align: center;">CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 (Cat 33)</p> <p>TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> | | | | | 2,00 | 470,56 | 941,12 |
| | | | | | | | | 36'009,87 |
| | | | | | | | | 36'009,87 |
| 2519 / 904 F.01.007 | <p>SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> | | | | | 1'756,70 | | |
| | | | | | | 1'756,70 | 1,79 | 3'144,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'541'673,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'541'673,52 |
| 2520 / 905 F.01.045 | Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO m2 PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO m2 | | | | | 17'567,00 | | |
| | | | | | | 17'567,00 | 0,81 | 14'229,27 |
| 2521 / 906 F.02.017.a | Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO m2 PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLI,ACERI,IPOCASTANI,AIANTI, ECC.) in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonchè ogni altro onere o prestazione SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni - CIRCONFERENZA 10/12 CM SOMMANO cadauno | | | | | 3'513,40 | | |
| | | | | | | 3'513,40 | 0,10 | 351,34 |
| 2522 / 907 F.02.023 | Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni - CIRCONFERENZA 10/12 CM SOMMANO cadauno | | | | | 69,00 | | |
| | | | | | | 69,00 | 58,02 | 4'003,38 |
| 2522 / 907 F.02.023 | CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 565,00 | | |
| | | | | | | 565,00 | 11,55 | 6'525,75 |
| 2523 / 908 F.02.024.a | ARBUSTI SPOGLIANTI Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... ltra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'566'783,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'566'783,26 |
| | SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni -ALTEZZA 80/120 SOMMANO cadauno | | | | | 495,00 | | |
| | | | | | | 495,00 | 11,55 | 5'717,25 |
| 2524 / 909 Z.NP.CIV.017 | BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+ 260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 69,00 | | |
| | | | | | | 69,00 | 5,21 | 359,49 |
| 2525 / 910 Z.NP.CIV.018 | TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 33 - CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+ 260 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 69,00 | | |
| | | | | | | 69,00 | 10,30 | 710,70 |
| | Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro | | | | | | | 35'041,67 |
| | Parziale CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+ 260 (Cat 33) euro | | | | | | | 35'041,67 |
| | CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 (Cat 34) | | | | | | | |
| 2526 / 911 F.01.001.a | TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+ 520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO m3 | | | | | 657,10 | | |
| | | | | | | 657,10 | 1,79 | 1'176,21 |
| 2527 / 912 F.01.007 | SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+ 520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'574'746,91 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'574'746,91 |
| 2528 / 913 F.01.045 | <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p>PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 6'781,00 | | |
| | | | | | | 6'781,00 | 0,81 | 5'492,61 |
| 2529 / 914 F.02.017.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p>PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLI,ACERI,IPOCASTANI,AIANTI, ECC.) in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonchè ogni altro onere o prestazione SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni - CIRCONFERENZA 10/12 CM</p> | | | | | 1'314,20 | | |
| | | | | | | 1'314,20 | 0,10 | 131,42 |
| 2530 / 915 F.02.023 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 47,00 | | |
| | | | | | | 47,00 | 58,02 | 2'726,94 |
| 2531 / 916 Z.NP.CIV.017 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 106,00 | | |
| | | | | | | 106,00 | 11,55 | 1'224,30 |
| | | | | | | 47,00 | | |
| | | | | | | 47,00 | 5,21 | 244,87 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'584'567,05 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'584'567,05 |
| 2532 / 917 Z.NP.CIV.018 | TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 47,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 47,00 | 10,30 | 484,10 |
| 2533 / 918 Z.NP.CIV.019 | ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 256,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 256,00 | 29,56 | 7'567,36 |
| 2534 / 919 F.02.024.a | ARBUSTI SPOGLIANTI Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... ltra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 34 - CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 117,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 117,00 | 11,55 | 1'351,35 |
| | Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro | | | | | | | 20'399,16 |
| | Parziale CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 (Cat 34) euro | | | | | | | 20'399,16 |
| | CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 (Cat 35) | | | | | | | |
| 2535 / 920 F.01.001.a | TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 280,20 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 280,20 | 1,79 | 501,56 |
| 2536 / 921 F.01.007 | SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'594'471,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'594'471,42 |
| | <p>compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni (par.ug.=2802,00+289)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | 3'091,00 | | | | 3'091,00 | | |
| 2537 / 922 F.02.017.a | <p>PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLI,ACERI,IPOCASTANI,AIANTI, ECC.)</p> <p>in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonchè ogni altro onere o prestazione</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni - CIRCONFERENZA 10/12 CM</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 36,00 | | |
| 2538 / 923 Z.NP.CIV.018 | <p>TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm</p> <p>TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 36,00 | | |
| 2539 / 924 F.01.045 | <p>PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE</p> <p>mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura</p> <p>SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI</p> <p>Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240</p> <p>SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | | 560,40 | | |
| 2540 / 925 F.02.023 | <p>CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20</p> <p>quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la</p> | | | | | 560,40 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'599'490,69 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'599'490,69 |
| | garanzia di attecchimento e ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 267,00 | | |
| | | | | | | 267,00 | 11,55 | 3'083,85 |
| 2541 / 926 F.02.024.a | ARBUSTI SPOGLIANTI Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... ltra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 182,00 | | |
| | | | | | | 182,00 | 11,55 | 2'102,10 |
| 2542 / 927 Z.NP.CIV.017 | BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 36,00 | | |
| | | | | | | 36,00 | 5,21 | 187,56 |
| 2543 / 928 Z.NP.CIV.019 | ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt ARGILLA ESPANSA IN SACCHI DA 50lt SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 35 - CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO cadauno | | | | | 352,00 | | |
| | | | | | | 352,00 | 29,56 | 10'405,12 |
| | Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro Parziale CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 (Cat 35) euro | | | | | | | 21'299,46 |
| | | | | | | | | 21'299,46 |
| | CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato (Cat 36) | | | | | | | |
| 2544 / 937 F.01.001.a | TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'615'269,32 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'615'269,32 |
| 2545 / 938 F.01.007 | SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni SOMMANO m3 SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 3'080,10 <hr/> 3'080,10 | 1,79 | 5'513,38 |
| 2546 / 939 F.01.045 | PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 30'801,00 <hr/> 30'801,00 | 0,81 | 24'948,81 |
| 2547 / 940 F.02.017.a | PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLLACERI,IPOCASTANI,AILANTI, ECC.) in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonchè ogni altro onere o prestazione SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 6'160,20 <hr/> 6'160,20 | 0,10 | 616,02 |
| 2548 / 941 F.02.023 | CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 28,00 <hr/> 28,00 | 58,02 | 1'624,56 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 722,00 | | 51'647'972,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 722,00 | | 51'647'972,09 |
| 2549 / 942 F.02.024.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>ARBUSTI SPOGLIANTI Spirea, forsithia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... Itra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 722,00 | 11,55 | 8'339,10 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 361,00 | | |
| 2550 / 943 Z.NP.CIV.017 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 361,00 | 11,55 | 4'169,55 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 28,00 | | |
| 2551 / 944 Z.NP.CIV.018 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 36 - CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 28,00 | 5,21 | 145,88 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 28,00 | | |
| | <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> <p>Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro Parziale CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato (Cat 36) euro</p> | | | | | 28,00 | 10,30 | 288,40 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | | | 45'645,70 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | | | 45'645,70 |
| 2552 / 929 F.01.001.a | <p>CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. (Cat 37)</p> <p>TERRENO VEGETALE Compreso posa in opera, distribuzione e sistemazione per le opere a verde SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 2'968,30 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2'968,30 | | 51'660'915,02 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 2'968,30 | | 51'660'915,02 |
| 2553 / 930 F.01.007 | <p style="text-align: right;">SOMMANO m3</p> <p>SEMINAGIONE PER LA CREAZIONE DI ZONE A VERDE, AIUOLE SPARTITRAFFICO con semi da prato compresi semi di trifoglio repens compreso le necessarie forniture, il dissodamento, la concimazione, eventuale riporto di terreno uniforme e innaffiamento sino alla germinazione, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito e completo a perfetta regola d'arte. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 2'968,30 | 1,79 | 5'313,26 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 29'683,00 | | |
| 2554 / 931 F.01.045 | <p>PREPARAZIONE DEL TERRENO DI SEMINA IN AIUOLE, SVINCOLO ED ALTRE AREE mediante raccolta di trovanti e corpi estranei, zappatura, fresatura e modellatura SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 29'683,00 | 0,81 | 24'043,23 |
| | SOMMANO m2 | | | | | 5'936,60 | | |
| 2555 / 932 F.02.017.a | <p>PIANTAGIONE DI PIANTINE DI ESSENZE DI TIPO FORESTALE (QUALI PLATANI,TIGLI,ACERI,IPOCASTANI,AIANTI, ECC.) in buche di dimensione non inferiore a 50cm di diametro e di sufficiente profondità compreso palo tutore e garanzia di attecchimento per 24 mesi dall'impianto, compreso l'onere del ... e riveduto se la piantina non dovesse attecchire durante il periodo di garanzia, nonchè ogni altro onere o prestazione SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 5'936,60 | 0,10 | 593,66 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 22,00 | | |
| 2556 / 933 F.02.023 | <p>CESPUGLI SEMPREVERDI DI ALTEZZA DI METRI 1,00/1,20 quali viburnumtinus, laurus nobilis, pittosporum, laurus cerasus, ligustrum in varietà, oleandri, ecc. Compresa fornitura, piantagione e ogni altra necessaria fornitura, lo scavo della buca, l'innaffiamento, la concimazione, la garanzia di attecchimento e ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni</p> | | | | | 22,00 | 58,02 | 1'276,44 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 500,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 500,00 | 11,55 | 5'775,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'697'916,61 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'697'916,61 |
| 2557 / 934 F.02.024.a | ARBUSTI SPOGLIANTI Spirea, forsythia, buddleya, hibiscus, siriacus, philadelphus, deutzia, cercis siliquastrum, da porre in opera per la formazione di cespugli isolati e per la formazione di siepi sp ... ltra necessaria fornitura, scavo della buca, concimazione, innaffiamento, garanzia di attecchimento ed ogni altro onere. SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 123,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 123,00 | 11,55 | 1'420,65 |
| 2558 / 935 Z.NP.CIV.017 | BIODISCO PER PACCIAMATURA DELLE PIANTE E DEGLI ARBUSTI In materiale biodegradabile, fibra di cocco o juta Diam. 30x30 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 22,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 22,00 | 5,21 | 114,62 |
| 2559 / 936 Z.NP.CIV.018 | TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm TUBO DI PROTEZIONE ANTILEPRE PIANTINE TIPO "TUBO SCHELTER" QUADRO IN POLIPROPILENE ALVEOLARE H.60 cm SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 37 - CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. SbCat 92 - CA02 - Opere a verde, piantumazioni | | | | | 22,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 22,00 | 10,30 | 226,60 |
| | Parziale CA02 - Opere a verde, piantumazioni (SbCat 92) euro | | | | | | | 38'763,46 |
| | Parziale CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. (Cat 37) euro | | | | | | | 38'763,46 |
| | VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 (Cat 90) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'699'678,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'699'678,48 |
| | VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) | | | | | | | |
| 2560 / 2538 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 90 - VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=11,6+1+1)*(larg.=5,2+1+1) | | 13,60 | 7,200 | 3,200 | 313,34 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14) | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 330,30 | 5,55 | 1'833,17 |
| 2561 / 2539 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 90 - VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2) | | 13,60 | 7,200 | 1,200 | 117,50 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2) | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 120,33 | 1,73 | 208,17 |
| | Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro | | | | | | | 2'041,34 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'701'719,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'701'719,82 |
| 2562 / 2540 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 90 - VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 11,80 | 5,400 | 0,100 | 6,37 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 6,75 | 61,33 | 413,98 |
| 2563 / 2541 Z.NP.CIV.008 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W427" - AREA SERVITA 19 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W427" - AREA SERVITA 19 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 90 - VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 47'164,22 | 47'164,22 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 (Cat 90) euro</p> | | | | | | | 47'578,20 |
| | VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 (Cat 91) | | | | | | | 49'619,54 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'749'298,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'749'298,02 |
| | VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) | | | | | | | |
| 2564 / 2542 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 91 - VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=9,10+1+1)*(larg.=5,2+1+1) | | 11,10 | 7,200 | 3,200 | 255,74 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14) | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 272,70 | 5,55 | 1'513,49 |
| 2565 / 2543 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 91 - VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2) | | 11,10 | 7,200 | 1,200 | 95,90 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2) | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 98,73 | 1,73 | 170,80 |
| | Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro | | | | | | | 1'684,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'750'982,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'750'982,31 |
| 2566 / 2544 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 91 - VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 9,30 | 5,400 | 0,100 | 5,02 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 5,40 | 61,33 | 331,18 |
| 2567 / 2545 Z.NP.CIV.007 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 91 - VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 36'369,14 | 36'369,14 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 (Cat 91) euro</p> | | | | | | | 36'700,32 |
| | VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 (Cat 92) | | | | | | | 38'384,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'787'682,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'787'682,63 |
| 2568 / 2546 B.01.001.a | <p>VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 92 - VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=9,10+1+1)*(larg.=5,2+1+1)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 11,10 | 7,200 | 3,200 | 255,74 | | |
| | | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | | | | | | 272,70 | 5,55 | 1'513,49 |
| 2569 / 2547 B.01.005.a | <p>SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 92 - VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro</p> | | 11,10 | 7,200 | 1,200 | 95,90 | | |
| | | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | | | | | | 98,73 | 1,73 | 170,80 |
| | | | | | | | | 1'684,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'789'366,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'789'366,92 |
| 2570 / 2548 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 92 - VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 9,30 | 5,400 | 0,100 | 5,02 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 5,40 | 61,33 | 331,18 |
| 2571 / 2549 Z.NP.CIV.007 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 92 - VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 36'369,14 | 36'369,14 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 (Cat 92) euro</p> | | | | | | | 36'700,32 |
| | VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 (Cat 93) | | | | | | | 38'384,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'826'067,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'826'067,24 |
| 2572 / 2550 B.01.001.a | <p style="text-align: center;">VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 93 - VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=9,10+1+1)*(larg.=5,2+1+1)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 11,10 | 7,200 | 3,200 | 255,74 | | |
| | | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | | | | | | 272,70 | 5,55 | 1'513,49 |
| 2573 / 2551 B.01.005.a | <p>SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 93 - VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro</p> | | 11,10 | 7,200 | 1,200 | 95,90 | | |
| | | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | | | | | | 98,73 | 1,73 | 170,80 |
| | | | | | | | | 1'684,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'827'751,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'827'751,53 |
| 2574 / 2552 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 93 - VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 9,30 | 5,400 | 0,100 | 5,02 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 5,40 | 61,33 | 331,18 |
| 2575 / 2553 Z.NP.CIV.007 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 93 - VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 36'369,14 | 36'369,14 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 (Cat 93) euro</p> | | | | | | | 36'700,32 |
| | VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 (Cat 94) | | | | | | | 38'384,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'864'451,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'864'451,85 |
| | VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) | | | | | | | |
| 2576 / 247 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 94 - VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=11,6+1+1)*(larg.=5,2+1+1) | | 13,60 | 7,200 | 3,200 | 313,34 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14) | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 330,30 | 5,55 | 1'833,17 |
| 2577 / 248 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 94 - VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2) | | 13,60 | 7,200 | 1,200 | 117,50 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2) | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 120,33 | 1,73 | 208,17 |
| | Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro | | | | | | | 2'041,34 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'866'493,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'866'493,19 |
| 2578 / 249 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 94 - VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 11,80 | 5,400 | 0,100 | 6,37 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 6,75 | 61,33 | 413,98 |
| 2579 / 250 Z.NP.CIV.008 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W427" - AREA SERVITA 19 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W427" - AREA SERVITA 19 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 94 - VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 47'164,22 | 47'164,22 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 (Cat 94) euro</p> | | | | | | | 47'578,20 |
| | <p>VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 (Cat 95)</p> | | | | | | | 49'619,54 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'914'071,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'914'071,39 |
| | VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) | | | | | | | |
| 2580 / 2554 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 95 - VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca | | | 120,000 | 3,200 | 384,00 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14) | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 400,96 | 5,55 | 2'225,33 |
| 2581 / 2555 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 95 - VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2) | | | 120,000 | 1,200 | 144,00 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2) | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 146,83 | 1,73 | 254,02 |
| | Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro | | | | | | | 2'479,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'916'550,74 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'916'550,74 |
| 2582 / 2556 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 95 - VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | 82,000 | 0,100 | 8,20 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 8,58 | 61,33 | 526,21 |
| 2583 / 2557 Z.NP.CIV.010 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W419" - AREA SERVITA 25 500 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W419" - AREA SERVITA 25 500 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 95 - VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 78'644,61 | 78'644,61 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 (Cat 95) euro</p> | | | | | | | 79'170,82 |
| | <p>VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 (Cat 96)</p> | | | | | | | 81'650,17 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'995'721,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'995'721,56 |
| 2584 / 251 B.01.001.a | <p>VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 96 - VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=9,10+1+1)*(larg.=5,2+1+1)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 11,10 | 7,200 | 3,200 | 255,74 | | |
| | | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | | | | | | 272,70 | 5,55 | 1'513,49 |
| 2585 / 252 B.01.005.a | <p>SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 96 - VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro</p> | | 11,10 | 7,200 | 1,200 | 95,90 | | |
| | | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | | | | | | 98,73 | 1,73 | 170,80 |
| | | | | | | | | 1'684,29 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 51'997'405,85 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 51'997'405,85 |
| 2586 / 253 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 96 - VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 9,30 | 5,400 | 0,100 | 5,02 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 5,40 | 61,33 | 331,18 |
| 2587 / 254 Z.NP.CIV.007 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W408" - AREA SERVITA 14 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 96 - VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 36'369,14 | 36'369,14 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 (Cat 96) euro</p> | | | | | | | 36'700,32 |
| | VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 (Cat 97) | | | | | | | 38'384,61 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'034'106,17 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------|---|------------|-------|---------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'034'106,17 |
| | VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) | | | | | | | |
| 2588 / 255 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 97 - VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca | | | 120,000 | 3,200 | 384,00 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14) | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 400,96 | 5,55 | 2'225,33 |
| 2589 / 256 B.01.005.a | SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 97 - VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2) | | | 120,000 | 1,200 | 144,00 | | |
| | disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2) | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 146,83 | 1,73 | 254,02 |
| | Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro | | | | | | | 2'479,35 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'036'585,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'036'585,52 |
| 2590 / 257 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 97 - VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | 82,000 | 0,100 | 8,20 | | |
| | | | 3,799 | | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 8,58 | 61,33 | 526,21 |
| 2591 / 258 Z.NP.CIV.010 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W419" - AREA SERVITA 25 500 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI W419" - AREA SERVITA 25 500 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 97 - VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 78'644,61 | 78'644,61 |
| | <p>Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro</p> <p>Parziale VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 (Cat 97) euro</p> | | | | | | | 79'170,82 |
| | VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 (Cat 98) | | | | | | | 81'650,17 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'115'756,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'115'756,34 |
| 2592 / 2558 B.01.001.a | <p>VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105)</p> <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 98 - VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia vasca *(lung.=7,7+1+1)*(larg.=2,7+1+1)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 9,70 | 4,700 | 3,200 | 145,89 | | |
| | | | | 7,065 | 2,400 | 16,96 | | |
| | | | | | | 162,85 | 5,55 | 903,82 |
| 2593 / 2559 B.01.005.a | <p>SOVRAPPREZZO AGLI SCAVI DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA - PER PROFONDITÀ SUPERIORI A M 2,00 sotto il piano di sbancamento e per ogni 2,00 m o frazioni di 2,00 m superanti la suddetta profondità SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 98 - VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 SbCat 105 - VP01 - Movimenti di materia (H/peso=3,2-2)</p> <p>disoleatore *(larg.=1,5*1,5*3,14)*(H/peso=2,400-2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p>Parziale VP01 - Movimenti di materia (SbCat 105) euro</p> | | 9,70 | 4,700 | 1,200 | 54,71 | | |
| | | | | 7,065 | 0,400 | 2,83 | | |
| | | | | | | 57,54 | 1,73 | 99,54 |
| | | | | | | | | 1'003,36 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'116'759,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'116'759,70 |
| 2594 / 2560 B.03.025.a | <p>VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106)</p> <p>CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 98 - VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p>(larg.=1,1*1,1*3,14)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 7,70 | 2,700 | 0,100 | 2,08 | | |
| | | | | 3,799 | 0,100 | 0,38 | | |
| | | | | | | 2,46 | 61,33 | 150,87 |
| 2595 / 2561 Z.NP.CIV.027 | <p>IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI" - AREA SERVITA 7 000 MQ Fornitura e posa in opera di impianto di accumulo acque di Prima Pioggia tipo MUSILLI serie W400, realizzato con cisterne a pannelli assemblate in stabilimento, prefabbricate in ca ... ti idrocarburi di origine minerale. IMPIANTO DI ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA - TIPO "MUSILLI" - AREA SERVITA 7 000 MQ SpCat 6 - CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI Cat 98 - VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 SbCat 106 - VP02 - Fondazioni e elevazioni</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 19'315,14 | 19'315,14 |
| | Parziale VP02 - Fondazioni e elevazioni (SbCat 106) euro | | | | | | | 19'466,01 |
| | Parziale VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 (Cat 98) euro | | | | | | | 20'469,37 |
| | Parziale CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI (SpCat 6) euro | | | | | | | 852'326,53 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'136'225,71 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'136'225,71 |
| 2596 / 1887 A.03.019 | <p style="text-align: center;">AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA (SpCat 7) AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) (Cat 101) VS01 - Demolizioni (SbCat 12)</p> <p>DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni</p> | 2,00 | 195,00 | | 0,100 | 39,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 39,00 | 22,34 | 871,26 |
| 2597 / 1888 A.01.010 | <p style="text-align: center;">SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (larg.=15,6-5)</p> | 1,10 | | 10,600 | 39,000 | 454,74 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 454,74 | 0,17 | 77,31 |
| 2598 / 1889 E.08.005.17.0 9.04.a | <p style="text-align: center;">COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni</p> | 2,50 | 0,95 | | 39,000 | 92,63 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 92,63 | 6,80 | 629,88 |
| 2599 / 1890 E.08.005.17.0 9.04.b | <p style="text-align: center;">COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'137'804,16 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'137'804,16 |
| | SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 12 - VS01 - Demolizioni | 2,50 | 0,05 | | 39,000 | 4,88 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 4,88 | 67,98 | 331,74 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 1'910,19 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'138'135,90 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'138'135,90 |
| 2600 / 1891 NP.014(A.02. 001.c) | <p>VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13)</p> <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI SENZA SOSTITUZIONE TERRENI A1/A3</p> <p>PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI SENZA SOSTITUZIONE TERRENI A1/A3 preparazione con compattazione del piano di posa per appoggio di rilevati, anche stradali, su strati superficiali di terreno tipo A1, A2-4, A2-5, A3 per i quali non è necessario sostituire lo strato superficiale</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca)</p> <p>SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> | 0,50 | 195,00 | 7,000 | | 682,50 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 682,50 | 0,34 | 232,05 |
| 2601 / 1892 D.01.052 | <p>FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO</p> <p>demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca)</p> <p>SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa</p> | 0,10 | 195,00 | 5,000 | 20,000 | 1'950,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 1'950,00 | 0,38 | 741,00 |
| 2602 / 1911 E.08.005.17.0 3.02 | <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01"</p> <p>COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01"</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca)</p> <p>SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa (par.ug.=1,70*0,1)</p> | 0,17 | 195,00 | 5,000 | 0,200 | 33,15 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 33,15 | 10,20 | 338,13 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 1'311,18 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'139'447,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|--------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'139'447,08 |
| 2603 / 1883 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 195,00 | 7,000 | 0,100 | 136,50 | | |
| | | | | | | 136,50 | 2,45 | 334,43 |
| 2604 / 1884 A.02.007.a | <p style="text-align: center;">SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3</p> <p>ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a strati ... ripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | 195,00 | 7,000 | 0,200 | 136,50 | | |
| | | | | | | 136,50 | 1,36 | 185,64 |
| 2605 / 1901 A.02.003.c | <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA.</p> <p>FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | 195,00 | 7,000 | 0,200 | 136,50 | | |
| | | | | | | 136,50 | 7,46 | 1'018,29 |
| 2606 / 1902 A.01.010 | <p>SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia (larg.=15,6-5)</p> | 1,10 | | 10,600 | 136,500 | 1'591,59 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 1'591,59 | | 52'140'985,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1'591,59 | | 52'140'985,44 |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 1'591,59 | 0,17 | 270,57 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 1'808,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'141'256,01 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'141'256,01 |
| 2607 / 1903 I.02.025 | <p style="text-align: center;">VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16)</p> <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 16 - VS05 - Idraulica di linea cunetta di margine sv.1.10 m</p> | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | 2,00 | 195,00 | | 1,100 | 429,00 | | |
| | | | | | | 429,00 | 11,41 | 4'894,89 |
| | Parziale VS05 - Idraulica di linea (SbCat 16) euro | | | | | | | 4'894,89 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'146'150,90 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'146'150,90 |
| 2608 / 1914 D.01.001.c | <p style="text-align: center;">VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18)</p> <p>FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.30 cm</p> | | 195,00 | 6,500 | 0,300 | 380,25 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 380,25 | 13,73 | 5'220,83 |
| 2609 / 1915 D.01.005.a | <p>CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.10 cm</p> | | 195,00 | 5,750 | 0,100 | 112,13 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 112,13 | 85,57 | 9'594,96 |
| 2610 / 1916 Z.NP.CIV.012 | <p>BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura</p> | | 195,00 | 5,750 | | 1'121,25 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'121,25 | 6,83 | 7'658,14 |
| 2611 / 1917 Z.NP.CIV.011 | <p>TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'168'624,83 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'168'624,83 |
| 2612 / 1918 D.01.043.b | PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura | | 195,00 | 5,750 | | 1'121,25 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 1'121,25 | 6,13 | 6'873,26 |
| | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura | 2,00 | 195,00 | 5,750 | | 2'242,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'242,50 | 0,76 | 1'704,30 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 31'051,49 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'177'202,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'177'202,39 |
| 2613 / 1894 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura 50% *(par.ug.=0,5*2,00)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,00 | 195,00 | 1,500 | 0,300 | 87,75 | | |
| | | | | | | 87,75 | 13,43 | 1'178,48 |
| 2614 / 1895 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura 50% *(par.ug.=0,5*2,00)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 1,00 | 195,00 | 1,500 | 0,300 | 87,75 | | |
| | | | | | | 87,75 | 4,26 | 373,82 |
| 2615 / 1896 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 2,00 | 195,00 | 1,500 | 0,300 | 175,50 | | |
| | | | | | | 175,50 | 0,57 | 100,04 |
| 2616 / 1897 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'178'854,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'178'854,73 |
| | SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura | 2,00 | 195,00 | 1,500 | | 585,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 585,00 | 1,14 | 666,90 |
| 2617 / 1898 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura laterali | 2,00 | 195,00 | | | 390,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 390,00 | 8,89 | 3'467,10 |
| | Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 5'786,34 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'182'988,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'182'988,73 |
| 2618 / 1885 H.01.003.a | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 | 195,00 | | | 585,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 585,00 | 0,46 | 269,10 |
| 2619 / 1886 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | 50,000 | | 50,00 | 4,26 | 213,00 |
| 2620 / 1904 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | 2,500 | 10,00 | 6,22 | 62,20 |
| 2621 / 1905 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'183'533,03 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'183'533,03 |
| | <p>di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera</p> <p>- PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 22 [m 10.00] *(H/peso=1/2,5)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 10,00 | | | 0,400 | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 54,22 | 216,88 |
| 2622 / 1906 H.02.035.a | <p>POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera</p> <p>- SU UNICO SOSTEGNO SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 23 [cad 4.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 4,00 | | |
| | | | | | | 4,00 | 7,73 | 30,92 |
| 2623 / 1907 H.02.002.b | <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - LATO CM 90 SEGNALE TRIANGOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale triangolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS</p> <p>- LATO CM 90 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 63,05 | 126,10 |
| 2624 / 1908 H.02.006.b | <p>SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - DIAMETRO CM 60 SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 fornitura di segnale circolare in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata e rinforzata, completa di ... zo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS</p> <p>- DIAMETRO CM 60 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'183'906,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'183'906,93 |
| | SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 60,72 | 121,44 |
| 2625 / 1909 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 | | | 0,250 | 0,75 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,75 | 200,60 | 150,45 |
| 2626 / 1910 H.02.018.b | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 | | | 0,900 | 2,70 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2,70 | 222,40 | 600,48 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 1'790,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'184'779,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'184'779,30 |
| 2627 / 1913 P.07.010.e | <p style="text-align: center;">VS10 - Impianti (SbCat 21)</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 101 - AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) SbCat 21 - VS10 - Impianti (par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale VS10 - Impianti (SbCat 21) euro Parziale AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) (Cat 101) euro</p> <p style="text-align: center;">AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera (Cat 102)</p> | 4,00 | 195,00 | | | 780,00 | | |
| | | | | | | 780,00 | 8,08 | 6'302,40 |
| | | | | | | | | 6'302,40 |
| | | | | | | | | 54'855,99 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'191'081,70 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|--------|---------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'191'081,70 |
| 2628 / 1926 B.03.035.b | <p style="text-align: center;">ST04 - Elevazioni (SbCat 65)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 65 - ST04 - Elevazioni</p> | 2,00 | 54,00 | 0,700 | 7,900 | 597,24 | | |
| | ali/imbocchi *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 9,00 | 0,800 | 5,500 | 158,40 | | |
| | (par.ug.=2*2)*(lung.=9/2) | 4,00 | 4,50 | 0,800 | 5,500 | 79,20 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 834,84 | 70,94 | 59'223,55 |
| 2629 / 1927 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 65 - ST04 - Elevazioni</p> | 2,00 | 54,00 | | 7,900 | 853,20 | | |
| | lat | 2,00 | 54,00 | | 8,600 | 928,80 | | |
| | testate *(par.ug.=56/8) | 7,00 | | 21,300 | | 149,10 | | |
| | ali/imbocchi *(par.ug.=2*2*2) | 8,00 | 9,00 | | 5,500 | 396,00 | | |
| | (par.ug.=2*2*2)*(lung.=9/2) | 8,00 | 4,50 | | 5,500 | 198,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'525,10 | 19,34 | 48'835,43 |
| 2630 / 1928 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 65 - ST04 - Elevazioni 120 kg/mc</p> | 120,00 | | | 834,840 | 100'180,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 100'180,80 | 0,74 | 74'133,79 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'373'274,47 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'373'274,47 |
| | Parziale ST04 - Elevazioni (SbCat 65) euro | | | | | | | 182'192,77 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'373'274,47 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'373'274,47 |
| 2631 / 1929 B.03.035.b | <p>ST05 - Impalcato/soletta di copertura (SbCat 66)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura soletta</p> <p>testate</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 54,00 | 7,300 | 0,700 | 275,94 | | |
| | | 2,00 | 7,30 | 0,700 | 1,600 | 16,35 | | |
| | | | | | | 292,29 | 70,94 | 20'735,05 |
| 2632 / 1930 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura</p> <p>testate *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 54,00 | 5,900 | | 318,60 | | |
| | | 4,00 | 7,30 | | 1,600 | 46,72 | | |
| | | | | | | 365,32 | 19,34 | 7'065,29 |
| 2633 / 1931 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 66 - ST05 - Impalcato/soletta di copertura 120 kg/mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | 120,00 | | | 292,290 | 35'074,80 | | |
| | | | | | | 35'074,80 | 0,74 | 25'955,35 |
| | Parziale ST05 - Impalcato/soletta di copertura (SbCat 66) euro | | | | | | | 53'755,69 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'427'030,16 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'470'733,66 |
| B.05.050.a | B450C in fili d'acciaio, rispondente alle caratteristiche di cui alle normativa vigente, per lavori in cemento armato, per armature di intonaco, guniti e recupero d... i, il materiale e l'attrezzatura per il fissaggio alle strutture rivestite. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura massetto protezione guaina rete d.6 10x10 SOMMANO Kg | 1,10 | 54,00 | 7,300 | 4,498 | 1'950,42 | | |
| | | | | | | 1'950,42 | 0,95 | 1'852,90 |
| 2638 / 1936 Z.NP.CIV.013 | FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO FORNITURA E POSA IN OPERA DI PANNELLI DI PROTEZIONE ANTISASSO IN ACCIAIO ZINCATO costituiti da profilati laminati a freddo e zincati in bagno caldo avente le seguenti caratteristiche ... reso e compensato nel prezzo ogni onere per dare finito il lavoro a perfetta regola d'arte anche in presenza di traffico SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 102 - AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera SbCat 67 - ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura su testate SOMMANO m | 2,00 | 7,50 | | | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 88,04 | 1'320,60 |
| | Parziale ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 67) euro Parziale AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera (Cat 102) euro | | | | | | | 46'877,00 |
| | AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) (Cat 103) | | | | | | | 282'825,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'473'907,16 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|---|---|---|--|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'473'907,16 |
| | SV06 - Opere di sostegno (SbCat 27) | | | | | | | |
| 2639 / 1943 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno B1 B2 B3 B4 R8 A dedurre quantità PD OFFERTA | | 49,00 50,50 10,10 10,90 72,80 | 6,000 6,000 6,000 6,000 7,000 | 1,500 1,500 1,500 1,500 1,500 | 441,00 454,50 90,90 98,10 764,40 1'575,000 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 1'848,90 -1'575,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 273,90 | 5,55 | 1'520,15 |
| 2640 / 1944 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno B1 B2 B3 B4 R8 A dedurre quantità PD OFFERTA | | 49,00 50,50 10,10 10,90 72,80 | 4,500 5,000 5,000 4,000 7,000 | 0,150 0,150 1,500 1,500 1,500 | 33,08 37,88 75,75 65,40 764,40 119,410 | | |
| | Sommano positivi mc Sommano negativi mc | | | | | 976,51 -119,41 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 857,10 | 61,33 | 52'565,94 |
| 2641 / 1945 B.08.033.c | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 4,01 A M 6,00 costituiti | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'527'993,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'527'993,25 |
| | <p>da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità.</p> <p>Per altezza netta del prefabbricato SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno</p> | | | | | | | |
| | B1 | | 5,00 | 5,000 | | 25,00 | | |
| | | | 6,25 | 5,500 | | 34,38 | | |
| | | | 7,50 | 6,000 | | 45,00 | | |
| | B2 | | 5,00 | 5,500 | | 27,50 | | |
| | | | 8,75 | 6,000 | | 52,50 | | |
| | R8 *(lung.=73/2) | | 36,50 | 5,000 | | 182,50 | | |
| | A dedurre quantità PD OFFERTA | | | | 360,010 | -360,01 | | |
| | Sommano positivi m2 | | | | | 366,88 | | |
| | Sommano negativi m2 | | | | | -360,01 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 6,87 | 152,67 | 1'048,84 |
| 2642 / 1946 B.08.033.d | <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00</p> <p>MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA DA M 6,01 A M 8,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità.</p> <p>Per altezza netta del prefabbricato SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno</p> | | | | | | | |
| | B1 | | 11,25 | 7,000 | | 78,75 | | |
| | | | 8,75 | 7,500 | | 65,63 | | |
| | | | 10,00 | 6,500 | | 65,00 | | |
| | B2 | | 12,50 | 6,500 | | 81,25 | | |
| | | | 12,50 | 7,000 | | 87,50 | | |
| | | | 11,25 | 7,500 | | 84,38 | | |
| | B3 | | 10,00 | 7,000 | | 70,00 | | |
| | B4 | | 11,25 | 7,000 | | 78,75 | | |
| | R8 *(lung.=72,80/2) | | 36,40 | 7,000 | | 254,80 | | |
| | A dedurre quantità PD OFFERTA | | | | 724,390 | -724,39 | | |
| | Sommano positivi m2 | | | | | 866,06 | | |
| | Sommano negativi m2 | | | | | -724,39 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 141,67 | 173,03 | 24'513,16 |
| 2643 / 1947 Z.NP.CIV.023 | <p>SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges"</p> <p>SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'553'555,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|---------------------------------|-------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'553'555,25 |
| | <p>con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno</p> <p style="color: red;">A dedurre quantità PD OFFERTA</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m2 Sommano negativi m2</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | 366,880 866,060 1'084,400 | 366,88 866,06 -1'084,40 | | |
| | | | | | | 1'232,94 -1'084,40 | | |
| | | | | | | 148,54 | 25,08 | 3'725,38 |
| 2644 / 1948 Z.NP.CIV.024 | <p>SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno</p> <p style="color: red;">A dedurre quantità PD OFFERTA</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m2 Sommano negativi m2</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | | | 1'232,940 1'084,000 | 1'232,94 -1'084,00 | | |
| | | | | | | 1'232,94 -1'084,00 | | |
| | | | | | | 148,94 | 7,35 | 1'094,71 |
| 2645 / 1949 E.01.055.m | <p>LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno (lung.=49+50,5+10,10+10,9+72,8)</p> <p style="color: red;">A dedurre quantità PD OFFERTA</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m Sommano negativi m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 193,30 | | 171,500 | 193,30 -171,50 | | |
| | | | | | | 193,30 -171,50 | | |
| | | | | | | 21,80 | 56,30 | 1'227,34 |
| 2646 / 1950 B.03.031.b | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mmq)</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'559'602,68 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|--------|-------|-------------------|-------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'559'602,68 |
| | SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera A dedurre quantità PD OFFERTA | | 194,00 | 0,700 | 0,700 | 95,06 | | |
| | | | | | 84,280 | -84,28 | | |
| | Sommano positivi mc | | | | | 95,06 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -84,28 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10,78 | 67,15 | 723,88 |
| 2647 / 1951 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera A dedurre quantità PD OFFERTA | 2,00 | 194,00 | | 0,700 | 271,60 | | |
| | | | | | 240,800 | -240,80 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 271,60 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -240,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 30,80 | 30,58 | 941,86 |
| 2648 / 1952 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 27 - SV06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc A dedurre quantità PD OFFERTA | 140,00 | | | 95,060 | 13'308,40 | | |
| | | | | | 11'799,200 | -11'799,20 | | |
| | Sommano positivi kg | | | | | 13'308,40 | | |
| | Sommano negativi kg | | | | | -11'799,20 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'509,20 | 0,74 | 1'116,81 |
| | Parziale SV06 - Opere di sostegno (SbCat 27) euro | | | | | | | 88'478,07 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'562'385,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'562'385,23 |
| | SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) | | | | | | | |
| 2649 / 1937 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura RAMPA 1 *(H/peso=79/0,06) 1'316,667 1'316,67 RAMPA 2 *(H/peso=55/0,06) 916,667 916,67 RAMPA 3 *(H/peso=57/0,06) 950,000 950,00 RAMPA 4 *(H/peso=84/0,06) 1'400,000 1'400,00 RAMPA 5 *(H/peso=208/0,06) 3'466,667 3'466,67 RAMPA 6 RAMPA 7 RAMPA 8 *(H/peso=129/0,06) 2'150,000 2'150,00 RAMPA BIDIR *(H/peso=496/0,06) 8'266,667 8'266,67 ROTATORIA N ROTATORIA S *(H/peso=52/0,06) 866,667 866,67 A dedurre quantità PD OFFERTA 17'083,340 -17'083,34 Sommano positivi m2 19'333,35 Sommano negativi m2 -17'083,34 SOMMANO m2 2'250,01 | | | | | | 6,83 | 15'367,57 |
| 2650 / 1938 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura A dedurre quantità PD OFFERTA 19'333,350 19'333,35 17'083,340 -17'083,34 Sommano positivi m2 19'333,35 Sommano negativi m2 -17'083,34 SOMMANO m2 2'250,01 | | | | | | 6,13 | 13'792,56 |
| 2651 / 1939 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'591'545,36 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------------------------|-------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'591'545,36 |
| | Cat 103 - AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura | 2,00 | | | 19'333,350 34'166,680 | 38'666,70 -34'166,68 | | |
| | A dedurre quantità PD OFFERTA | | | | | | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 38'666,70 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -34'166,68 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4'500,02 | 0,76 | 3'420,02 |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro | | | | | | | 32'580,15 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'594'965,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'597'861,06 |
| | Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) (Cat 104) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'597'861,06 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|-------------------------------|------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'597'861,06 |
| | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) | | | | | | | |
| 2655 / 1953 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 104 - AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.30 cm A dedurre quantità PD OFFERTA Sommano positivi m3 Sommano negativi m3 SOMMANO m3 | | | | 1'031,000 1'010,000 | 1'031,00 -1'010,00 | | |
| | | | | | | 1'031,00 -1'010,00 | | |
| | | | | | | 21,00 | 13,73 | 288,33 |
| 2656 / 1954 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 104 - AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.10 cm A dedurre quantità PD OFFERTA Sommano positivi mc Sommano negativi mc SOMMANO mc Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | 323,000 322,000 | 323,00 -322,00 | | |
| | | | | | | 323,00 -322,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 85,57 | 85,57 |
| | | | | | | | | 373,90 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'598'234,96 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|---------------------------|--------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'598'234,96 |
| 2657 / 1955 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 104 - AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura 50% A dedurre quantità PD OFFERTA</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | | | 918,000 235,000 | 459,00 -235,00 | | |
| | | | | | | 459,00 -235,00 | | |
| | | | | | | 224,00 | 13,43 | 3'008,32 |
| 2658 / 1956 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 104 - AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura 50% A dedurre quantità PD OFFERTA</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi mc Sommano negativi mc</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | 0,50 | | | 918,000 235,000 | 459,00 -235,00 | | |
| | | | | | | 459,00 -235,00 | | |
| | | | | | | 224,00 | 4,26 | 954,24 |
| 2659 / 1957 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 104 - AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura A dedurre quantità PD OFFERTA</p> | | | | 918,000 470,000 | 918,00 -470,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 448,00 | | 52'602'197,52 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---|--|------------|-------|------------------|------------------|----------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 448,00 | | 52'602'197,52 |
| 2660 / 1958 F.01.019.1.a | Sommano positivi mc | | | | | 918,00 | | |
| | Sommano negativi mc | | | | | -470,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 448,00 | 0,57 | 255,36 |
| | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO | | | | | | | |
| | RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO | | | | | | | |
| | idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte | | | | | | | |
| | SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA | | | | | | | |
| | Cat 104 - AP04 - Risoluzione interferenza svincolo | | | | | | | |
| | Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) | | | | | | | |
| | SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura (H/peso=918/0,25) | | | | 3'672,000 | 3'672,00 | | |
| A dedurre quantità PD OFFERTA | | | | 1'880,000 | -1'880,00 | | | |
| Sommano positivi m2 | | | | | 3'672,00 | | | |
| Sommano negativi m2 | | | | | -1'880,00 | | | |
| SOMMANO m2 | | | | | 1'792,00 | 1,14 | 2'042,88 | |
| Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro | | | | | | | 6'260,80 | |
| Parziale AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) (Cat 104) euro | | | | | | | 6'634,70 | |
| AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale (Cat 105) | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'604'495,76 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|--------|--------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'604'495,76 |
| 2661 / 2009 A.03.019 | VS01 - Demolizioni (SbCat 12) DEMOLIZIONE INTEGRALE DI STRUTTURE IN C.A. E C.A.P. entro e fuori terra con i mezzi che l'impresa sceglierà in base alla propria convenienza, compreso l'onere dell'allontanamento del materiale di risulta, il taglio dei ferri ed ogni altro onere. Misurata sulla struttura da demolire per l'effettiva cubatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 12 - VS01 - Demolizioni lato N sovrappasso lato S sovrappasso SOMMANO mc | 2,00 | 370,00 | | 0,100 | 74,00 | | |
| | | 2,00 | 130,00 | | 0,100 | 26,00 | | |
| | | | | | | 100,00 | 22,34 | 2'234,00 |
| 2662 / 2010 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 12 - VS01 - Demolizioni (larg.=15,6-5) SOMMANO mc/km | 1,10 | | 10,600 | 100,000 | 1'166,00 | | |
| | | | | | | 1'166,00 | 0,17 | 198,22 |
| 2663 / 2011 E.08.005.17.0 9.04.a | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE ... - NON CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - NON CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,95 | | 100,000 | 237,50 | | |
| | | | | | | 237,50 | 6,80 | 1'615,00 |
| 2664 / 2012 E.08.005.17.0 9.04.b | COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE... - CONTENENTI PVC, GUAINE.. PLASTICA COD CER 17 09 04 - RIFIUTI MISTI DELL'ATTIVITÀ DI COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01*, 17 09 02*, 17 09 03* - CONTENENTI PVC, GUAINE, NYLON, IMBALLAGGI IN NYLON E PLASTICA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 12 - VS01 - Demolizioni SOMMANO t | 2,50 | 0,05 | | 100,000 | 12,50 | | |
| | | | | | | 12,50 | 67,98 | 849,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'609'392,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'609'392,73 |
| | Parziale VS01 - Demolizioni (SbCat 12) euro | | | | | | | 4'896,97 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'609'392,73 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'609'392,73 |
| 2665 / 2013 NP.001(A.02. 001.c) | VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI SENZA SOSTITUZIONE TERRENI A1/A3 PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA - DEI RILEVATI SENZA SOSTITUZIONE TERRENI A1/A3 preparazione con compattazione del piano di posa per appoggio di rilevati, anche stradali, su strati superficiali di terreno tipo A1, A2-4, A2-5, A3 per i quali non è necessario sostituire lo strato superficiale SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa lato N sovrappasso | 2,00 | 370,00 | 4,000 | | 2'960,00 | | |
| | lato S sovrappasso *(larg.=(4+15)/2) | 2,00 | 130,00 | 9,500 | | 2'470,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 5'430,00 | 0,34 | 1'846,20 |
| 2666 / 2014 D.01.052 | FRESATURA DI STRATI DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO demolizione di strati in conglomerato bituminoso mediante scarifica con idonee frese, carico, compresa la pulizia del cavo fresato con idonee spazzolatrici-apiratrici. Il cavo dovr ... nel caso di smaltimento i cui oneri di conferimento a discarica dovranno essere computati con la relativa voce di elenco SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa (lung.=370+130) | 0,10 | 500,00 | 5,000 | 20,000 | 5'000,00 | | |
| | SOMMANO mq*cm | | | | | 5'000,00 | 0,38 | 1'900,00 |
| 2667 / 2015 E.08.005.17.0 3.02 | COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" COD CER 17 03 02 - MISCELE BITUMINOSE DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 03 01" SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 13 - VS02 - Preparazione piani di posa (par.ug.=1,70*0,1) | 0,17 | 500,00 | 5,000 | 0,200 | 85,00 | | |
| | SOMMANO t | | | | | 85,00 | 10,20 | 867,00 |
| | Parziale VS02 - Preparazione piani di posa (SbCat 13) euro | | | | | | | 4'613,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'614'005,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'614'005,93 |
| 2668 / 2016 A.01.001 | <p style="text-align: center;">VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15)</p> <p>SCAVO DI SBANCAMENTO IN MATERIA DI QUALSIASI NATURA anche a campioni di qualsiasi lunghezza, a mano o con mezzi meccanici, in materie di qualunque natura e consistenza salvo quelle definite dai prezzi particolari ... i canali fuggatori o cunette od opere simili entro la fascia di 100 m dal luogo di scavo ed ogni altro onere o magistero SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia lato N sovrappasso</p> <p style="text-align: right;">370,00 4,000 0,100 148,00</p> <p>lato S sovrappasso *(larg.=(4+15)/2)</p> <p style="text-align: right;">130,00 9,500 0,100 123,50</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc 271,50 2,45 665,18</p> | | | | | | | |
| 2669 / 2017 B.01.001.a | <p>SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia muro a U lato N sovrappasso tipo 1 *(larg.=3,3+1,5+1,5) tipo 2 *(larg.=3,1+1,5+1,5)</p> <p style="text-align: right;">13,00 6,300 1,000 81,90</p> <p style="text-align: right;">13,00 6,100 1,000 79,30</p> <p>muro a U lato S sovrappasso tipo 1</p> <p style="text-align: right;">17,00 6,300 1,000 107,10</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc 268,30 5,55 1'489,07</p> | | | | | | | |
| 2670 / 2018 A.02.007.a | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia RILEVATI lato N sovrappasso</p> <p style="text-align: right;">370,00 4,000 0,500 740,00</p> <p>lato S sovrappasso *(larg.=(4+15)/2)*(H/peso=(0,5+3)/2)</p> <p style="text-align: right;">130,00 9,500 1,750 2'161,25</p> <p>ENTRO MURI AD U muro a U lato N sovrappasso tipo 1 *(H/peso=(3+2)/2-0,225) tipo 2 *(H/peso=(2+1,2)/2-0,225)</p> <p style="text-align: right;">2,00 13,00 2,500 2,275 147,88</p> <p style="text-align: right;">2,00 12,65 2,500 1,375 86,97</p> <p>muro a U lato S sovrappasso tipo 1 *(H/peso=(4,2+3,1)/2-0,225)</p> <p style="text-align: right;">2,00 16,60 2,500 3,425 284,28</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 3'420,38 | | 52'616'160,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|--------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3'420,38 | | 52'616'160,18 |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'420,38 | 1,36 | 4'651,72 |
| 2671 / 2019 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia | | | | 3'420,380 | 3'420,38 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 3'420,38 | 7,46 | 25'516,03 |
| 2672 / 2020 A.01.010 | SOVRAPREZZO PER TRASPORTO A DISCARICA E/O DA CAVA DI PRESTITO OLTRE 5 KM dal perimetro del lotto con autocarro, per ogni mc e km. Misurato per il solo viaggio di andata SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia DA CAVA (larg.=17-5) | 1,10 | | 12,000 | 3'420,380 | 45'149,02 | | |
| | A DISCARICA | | | | | | | |
| | A.01.001 *(larg.=15,6-5) | 1,25 | | 10,600 | 271,500 | 3'597,38 | | |
| | B.01.001.a *(larg.=15,6-5) | 1,25 | | 10,600 | 268,300 | 3'554,98 | | |
| | SOMMANO mc/km | | | | | 52'301,38 | 0,17 | 8'891,23 |
| 2673 / 2044 E.08.005.17.0 5.04 | COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" COD CER 17 05 04 - TERRA E ROCCE, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE "17 05 03" SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 15 - VS04 - Movimenti di materia A DISCARICA *(H/peso=271,5+268,3) | 1,30 | | | 539,800 | 701,74 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 701,74 | 3,29 | 2'308,72 |
| | Parziale VS04 - Movimenti di materia (SbCat 15) euro | | | | | | | 43'521,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'657'527,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'657'527,88 |
| | VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) | | | | | | | |
| 2674 / 2035 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno muro a U lato N sovrappasso tipo 1 *(larg.=3,3+0,2+0,2) tipo 2 *(larg.=3,1+0,2+0,2) muro a U lato S sovrappasso tipo 1 | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 31,30 | 61,33 | 1'919,63 |
| 2675 / 2036 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno muro a U lato N sovrappasso tipo 1 tipo 2 muro a U lato S sovrappasso tipo 1 | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 54,76 | 67,15 | 3'677,13 |
| 2676 / 2037 B.03.035.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno muro a U lato N sovrappasso tipo 1 *(H/peso=(3+2)/2) tipo 2 *(H/peso=(2+1,2)/2) muro a U lato S sovrappasso tipo 1 *(H/peso=(4,2+3,1)/2) | | | | | | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 48,47 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 86,61 | | 52'663'124,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|-----------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 86,61 | | 52'663'124,64 |
| | SOMMANO mc | | | | | 86,61 | 70,94 | 6'144,11 |
| 2677 / 2038 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno FONDAZIONI muro a U lato N sovrappasso tipo 1 tipo 2 muro a U lato S sovrappasso tipo 1 ELEVAZIONI muro a U lato N sovrappasso tipo 1 *(par.ug.=2*2)*(H/peso=(3+2)/2) tipo 2 *(par.ug.=2*2)*(H/peso=(2+1,2)/2) muro a U lato S sovrappasso tipo 1 *(par.ug.=2*2)*(H/peso=(4,2+3,1)/2) | 2,00 | 13,00 | 0,400 | 10,40 | | | |
| | | 2,00 | 12,65 | 0,400 | 10,12 | | | |
| | | 2,00 | 16,60 | 0,400 | 13,28 | | | |
| | | 4,00 | 13,00 | 2,500 | 130,00 | | | |
| | | 4,00 | 12,65 | 1,600 | 80,96 | | | |
| | | 4,00 | 16,60 | 3,650 | 242,36 | | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 487,12 | 19,34 | 9'420,90 |
| 2678 / 2039 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 17 - VS06 - Opere di sostegno 130 kg/mc | 130,00 | | 54,760 | 7'118,80 | | | |
| | | 130,00 | | 86,610 | 11'259,30 | | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 18'378,10 | 0,74 | 13'599,79 |
| | Parziale VS06 - Opere di sostegno (SbCat 17) euro | | | | | | | 34'761,56 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'692'289,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'692'289,44 |
| | VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) | | | | | | | |
| 2679 / 2001 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura lato N sovrappasso | | 370,00 | 3,000 | 0,150 | 166,50 | | |
| | lato S sovrappasso | | 130,00 | 3,000 | 0,150 | 58,50 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 225,00 | 13,73 | 3'089,25 |
| 2680 / 2002 NP.012(D.01.017.a) | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI COLLEGAMENTO (BINDER) fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di binder, provvisto di marchiatura CE, secondo le presc ... , con valore di Palla e Anello compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO COMPATTATO SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.5 cm lato N sovrappasso | | 370,00 | 2,500 | 0,050 | 46,25 | | |
| | lato S sovrappasso | | 130,00 | 2,500 | 0,050 | 16,25 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 62,50 | 87,24 | 5'452,50 |
| 2681 / 2003 NP.013 | CONGLOMERATO BITUMINOSO TAPPETO D'USURA (TIPO C) COLORATO SP.25 MM CONGLOMERATO BITUMINOSO TAPPETO D'USURA (TIPO C) COLORATO Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per la formazione dello strato d'usura, tappeto (tipo C), PER ... TA DI OSSIDI DI FERRO PER OTTENERE UNA COLORAZIONE ROSSA, compreso ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura sp.5 cm lato N sovrappasso | | 370,00 | 2,500 | | 925,00 | | |
| | lato S sovrappasso | | 130,00 | 2,500 | | 325,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 1'250,00 | 20,00 | 25'000,00 |
| 2682 / 2004 D.01.043.b | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'725'831,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'725'831,19 |
| | <p>ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante.</p> <p>- IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 18 - VS07 - Sovrastruttura lato N sovrappasso</p> | 2,00 | 370,00 | 2,500 | | 1'850,00 | | |
| | lato S sovrappasso | 2,00 | 130,00 | 2,500 | | 650,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'500,00 | 0,76 | 1'900,00 |
| | Parziale VS07 - Sovrastruttura (SbCat 18) euro | | | | | | | 35'441,75 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'727'731,19 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'727'731,19 |
| 2683 / 2021 A.02.004.a | <p>VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19)</p> <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - FORNITO DALL'IMPRESA fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... n sia stato possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - FORNITO DALL'IMPRESA SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura 50%</p> | | | | | | | |
| | lato N sovrappasso *(par.ug.=0,5*2) | 1,00 | 340,00 | 1,000 | 0,300 | 102,00 | | |
| | lato S sovrappasso *(par.ug.=0,5*2) | 1,00 | 110,00 | 1,000 | 0,300 | 33,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 135,00 | 13,43 | 1'813,05 |
| 2684 / 2022 A.02.004.b | <p>FORNITURA DI TERRENO VEGETALE PER RIVESTIMENTO DELLE SCARPATE - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE fornitura e stesa di terreno vegetale per aiuolazione verde e per rivestimento scarpate in trincea, proveniente sia da depositi di proprietà dell'amministrazione ... possibile il diretto trasferimento dallo scavo al sito di collocazione definitiva - DA DEPOSITI DELL'AMMINISTRAZIONE SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura 50%</p> | | | | | | | |
| | lato N sovrappasso *(par.ug.=0,5*2) | 1,00 | 340,00 | 1,000 | 0,300 | 102,00 | | |
| | lato S sovrappasso *(par.ug.=0,5*2) | 1,00 | 110,00 | 1,000 | 0,300 | 33,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 135,00 | 4,26 | 575,10 |
| 2685 / 2023 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura (lung.=370+130)</p> | | | | | | | |
| | | 2,00 | 500,00 | 1,000 | 0,300 | 300,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 300,00 | 0,57 | 171,00 |
| 2686 / 2024 F.01.019.1.a | <p>RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO RIVESTIMENTO DI SCARPATE - MEDIANTE IDROSEMINA - CON MISCUGLIO DI SEMI DA PRATO</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'730'290,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'730'290,34 |
| | idonei e successiva copertura del medesimo con torba ed idrocollante, compreso ogni altro onere e lavorazione per darlo a perfetta regola d'arte SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura (lung.=340+110) | 2,00 | 450,00 | 1,000 | | 900,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 900,00 | 1,14 | 1'026,00 |
| 2687 / 2025 E.02.013.b | CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M CORDOLO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO A DIFESA DELL' ARGINELLO IN TERRA - DELLA SEZIONE MEDIA MIN. 0,10 X 0,15 M a granulometria sottile, di spessore in testa non inferiore a cm10 e ... doneo conglomerato cementizio, compresa ogni fornitura, tracciamento e posa in opera con apposite macchine ad estrusione SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura laterali *(lung.=340+110) | 2,00 | 450,00 | | | 900,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 900,00 | 8,89 | 8'001,00 |
| 2688 / 2040 NP.005 | MANUFATTI SPECIALI IN FERRO LAVORATO MANUFATTI SPECIALI IN FERRO LAVORATO, non zincato, idoneo per successivo trattamento di sabbiatura e/o verniciatura, per la realizzazione di velette e/o manufatti speciali, con uti ... ecc., ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PARAPETTI SU MURI AD U 40 kg/mq *(lung.=16,6+13+12,65) | 2,00 | 42,25 | 1,200 | 40,000 | 4'056,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'056,00 | 4,79 | 19'428,24 |
| 2689 / 2041 NP.006(B.09.150) | SABBIATURA DELLE SUPERFICI METALLICHE SABBIATURA DELLE SUPERFICI METALLICHE preparazione delle superfici metalliche mediante sabbiatura per successiva verniciatura con cicli idonei previa pulitura in accordo alle speci ... ggi ma compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte e secondo le disposizioni della D.L. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PARAPETTI SU MURI AD U (par.ug.=2*2)*(lung.=16,6+13+12,65) | 4,00 | 42,25 | 1,200 | | 202,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 202,80 | 6,73 | 1'364,84 |
| 2690 / 2042 NP.007 | VERNICIATURA ANTICORROSIVA PER STRUTTURE DI ACCIAIO - SUPERFICI ESTERNE Fornitura e applicazione di vernice ad alta protezione, anticorrosiva, su superfici esposte verso l'esterno, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'760'110,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'760'110,42 |
| | <p>sgrassate secondo ISO 12944-4, Part 6.1.4, con detergente alcalino e qu ... - HARDTOP X". Spessore finale non inferiore 320 micron. Compreso ogni noleggio, fornitura, sfrido, prestazione ed onere. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura PARAPETTI SU MURI AD U (par.ug.=2*2)*(lung.=16,6+13+12,65)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 4,00 | 42,25 | 1,200 | | 202,80 | | |
| | | | | | | 202,80 | 14,00 | 2'839,20 |
| 2691 / 2043 NP.009 | <p>VERNICIATURA ANTICORROSIVA PER STRUTTURE DI ACCIAIO - RITOCCHI SUPERFICI Fornitura e applicazione di vernice ad alta protezione, anticorrosiva, per ritocchi in opera su superfici esposte verso l'esterno su superficie preparata secondo ISO 8501-1 St 2. ... - HARDTOP X". Spessore finale non inferiore 320 micron. Compreso ogni noleggio, fornitura, sfrido, prestazione ed onere. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 19 - VS08 - Opere a verde e di finitura in opera su 10% superfici esterne PARAPETTI SU MURI AD U</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 0,10 | | | 202,800 | 20,28 | | |
| | | | | | | 20,28 | 20,00 | 405,60 |
| | <p>Parziale VS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 19) euro</p> | | | | | | | 35'624,03 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'763'355,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'763'355,22 |
| 2692 / 2029 H.01.003.b | <p>VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20)</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica lato N sovrappasso</p> <p>lato S sovrappasso</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 3,00 | 370,00 | | | 1'110,00 | | |
| | | 3,00 | 130,00 | | | 390,00 | | |
| | | | | | | 1'500,00 | 0,50 | 750,00 |
| 2693 / 2030 H.02.018.a | <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE</p> <p>PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2</p> <p>fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS</p> <p>- FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1/100 m *(par.ug.=1/100)*(lung.=370+130)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 0,01 | 500,00 | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 200,60 | 1'003,00 |
| 2694 / 2031 H.02.028.b | <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO</p> <p>FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO</p> <p>completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS</p> <p>- DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica 1/100 m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 5,00 | | | 2,000 | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 6,22 | 62,20 |
| 2695 / 2032 H.02.034.a | <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3</p> <p>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'765'170,42 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'765'170,42 |
| | materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 5,000 | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 54,22 | 271,10 |
| 2696 / 2033 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 5,000 | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 7,73 | 38,65 |
| 2697 / 2034 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 20 - VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (H/peso=3*1) SOMMANO mq | 5,00 | | | 3,000 | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 4,26 | 63,90 |
| | Parziale VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 20) euro | | | | | | | 2'188,85 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'765'544,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|---------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'765'544,07 |
| 2698 / 2026 P.01.002.c | <p style="text-align: center;">VS10 - Impianti (SbCat 21)</p> <p>POZZETTO REALIZZATO IN CEMENTO - DIM. INT. 50X50 CM ED ALTEZZA COMPRESA 45 ÷ 60 CM - CARRABILE conforme alle norma UNI EN 1917. Fornitura e posa in opera di pozzetto completo degli oneri necessari all'alloggiamento, lo scavo, il rinfianco delle tubazioni con materiale arido, ... anto altro occorre per dare l'opera finita ad eccezione del chiusino/coperchio da pagarsi con le relative voci di elenco SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 21 - VS10 - Impianti i 25 m</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | | | | | 30,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | 59,15 | 1'774,50 |
| 2699 / 2027 P.01.013.1.c | <p>CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM CHIUSINO PER POZZETTI - CLASSE C250 - IN GHISA SFEROIDALE - PER POZZETTO 50X50 CM fornitura e posa in opera di chiusino, posato su pozzetti o prolunghe, costruito secondo le norme ... esi nel prezzo il telaio, la sigillatura e tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 21 - VS10 - Impianti i 25 m *(par.ug.=2*1/25) arr</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cadauno</p> | 0,08 | 370,00 | | | 29,60 0,40 | | |
| | | | | | | 30,00 | 105,01 | 3'150,30 |
| 2700 / 2028 P.07.010.e | <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 21 - VS10 - Impianti lato N sovrappasso *(par.ug.=2*2) lato S sovrappasso *(par.ug.=2*2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p style="text-align: center;">Parziale VS10 - Impianti (SbCat 21) euro</p> | 4,00 | 370,00 | | | 1'480,00 | | |
| | | 4,00 | 130,00 | | | 520,00 | | |
| | | | | | | 2'000,00 | 8,08 | 16'160,00 |
| | | | | | | | | 21'084,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'786'628,87 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'786'628,87 |
| 2701 / 1991 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">VI05 - Spalle (SbCat 37)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 37 - VI05 - Spalle</p> <p>Spalla A</p> <p>paraghiaia</p> <p>ali *(H/peso=(3,8+4)/2)</p> <p>Spalla B</p> <p>paraghiaia</p> <p>ali *(H/peso=(2,3+2,5)/2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | | | | | | |
| | | | 3,30 | 1,100 | 2,800 | 10,16 | | |
| | | | 3,30 | 0,200 | 1,180 | 0,78 | | |
| | | 2,00 | 2,90 | 0,400 | 3,900 | 9,05 | | |
| | | | 3,30 | 1,100 | 1,300 | 4,72 | | |
| | | | 3,30 | 0,200 | 1,180 | 0,78 | | |
| | | 2,00 | 2,90 | 0,400 | 2,400 | 5,57 | | |
| | | | | | | 31,06 | 74,63 | 2'318,01 |
| 2702 / 1992 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 37 - VI05 - Spalle</p> <p>Spalla A</p> <p>paraghiaia</p> <p>ali *(par.ug.=2*2)*(H/peso=(3,8+4)/2)</p> <p>Spalla B</p> <p>paraghiaia</p> <p>ali *(par.ug.=2*2)*(H/peso=(2,3+2,5)/2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | 2,00 | 3,30 | | 2,800 | 18,48 | | |
| | | 2,00 | 3,30 | | 1,180 | 7,79 | | |
| | | 4,00 | 2,90 | | 3,900 | 45,24 | | |
| | | 2,00 | 3,30 | | 1,300 | 8,58 | | |
| | | 2,00 | 3,30 | | 1,180 | 7,79 | | |
| | | 4,00 | 2,90 | | 2,400 | 27,84 | | |
| | | | | | | 115,72 | 19,34 | 2'238,02 |
| 2703 / 1993 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'791'184,90 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'791'184,90 |
| | SbCat 37 - VI05 - Spalle 140 kg/mc | 140,00 | | | 31,060 | 4'348,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 4'348,40 | 0,74 | 3'217,82 |
| | Parziale VI05 - Spalle (SbCat 37) euro | | | | | | | 7'773,85 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'794'402,72 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'794'402,72 |
| 2704 / 1994 B.03.035.c | VI06 - Pile (SbCat 38) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 38 - VI06 - Pile pila 1 *(larg.=(1,085+1,095)/2) pila 2 *(larg.=(1+1,1)/2) pila 3 pila 4 SOMMANO mc | 1,00 | | 1,090 | 6,200 | 6,76 | | |
| | | 1,00 | | 1,050 | 8,800 | 9,24 | | |
| | | 1,00 | | 1,050 | 7,700 | 8,09 | | |
| | | 1,00 | | 1,090 | 6,000 | 6,54 | | |
| | | | | | | 30,63 | 74,63 | 2'285,92 |
| 2705 / 1995 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle cassetture piane SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 38 - VI06 - Pile pila 1 *(larg.=(3,757+3,782)/2) pila 2 *(larg.=(3,6+3,47)/2) pila 3 pila 4 SOMMANO mq | 1,00 | | 3,770 | 6,200 | 23,37 | | |
| | | 1,00 | | 3,535 | 8,800 | 31,11 | | |
| | | 1,00 | | 3,535 | 7,700 | 27,22 | | |
| | | 1,00 | | 3,770 | 6,000 | 22,62 | | |
| | | | | | | 104,32 | 30,58 | 3'190,11 |
| 2706 / 1996 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 38 - VI06 - Pile 220 kg/mc SOMMANO kg Parziale VI06 - Pile (SbCat 38) euro | 220,00 | | | 30,630 | 6'738,60 | | |
| | | | | | | 6'738,60 | 0,74 | 4'986,56 |
| | | | | | | | | 10'462,59 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'804'865,31 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'804'865,31 |
| 2707 / 1997 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">VI07 - Pulvini (SbCat 39)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 39 - VI07 - Pulvini baggioli *(par.ug.=2*4)</p> | 8,00 | 0,30 | 0,300 | 0,200 | 0,14 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 0,14 | 74,63 | 10,45 |
| 2708 / 1998 B.04.001 | <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, con ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 39 - VI07 - Pulvini</p> | 8,00 | 0,30 | | 4,000 | 9,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 9,60 | 19,34 | 185,66 |
| 2709 / 1999 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 39 - VI07 - Pulvini 100 kg/mc</p> | 100,00 | | | 0,140 | 14,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 14,00 | 0,74 | 10,36 |
| | Parziale VI07 - Pulvini (SbCat 39) euro | | | | | | | 206,47 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'805'071,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'805'071,78 |
| | VI08 - Appoggi e giunti (SbCat 40) | | | | | | | |
| 2710 / 1959 NP.003(B.07. 025.a) | ISOLATORI ELASTOMERICI - PER ISOLATORI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE COMPRESA TRA I 31 E 120 DMC fornitura e posa in opera di isolatori elastomerici - marcati CE secondo UNI/EN 15129/2009 - realizzati mediante un cuscino di elastomero armato ad alto valore di smorzamento, vulc ... comprese le piastre metalliche ad essa fissate - PER ISOLATORI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE COMPRESA TRA I 31 E 120 DMC SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti spalle 220x390x60 *(par.ug.=2*2) pile 270x540x60 *(par.ug.=4*2) | 4,00 | 2,20 | 3,900 | 0,600 | 20,59 | | |
| | | 8,00 | 2,70 | 5,400 | 0,600 | 69,98 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 90,57 | 57,59 | 5'215,93 |
| 2711 / 1960 B.07.015.b | MALTA REOPLASTICA E/O EPOSSIDICA - MALTA DI RESINA EPOSSIDICA avente le caratteristiche tecniche prescritte dal Capitolato Speciale d'Appalto per l'allettamento e/o l'ancoraggio di apparecchi di appoggio e/o piastre di spessorazione per giunti o appoggi. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti | 4,00 | 5,50 | 6,000 | 1,000 | 132,00 | | |
| | | 8,00 | 3,50 | 7,000 | 1,000 | 196,00 | | |
| | SOMMANO dm3 | | | | | 328,00 | 9,43 | 3'093,04 |
| 2712 / 1961 B.07.050.b | GIUNTO IN ELASTOMERO ARMATO - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 per impalcati di ponti e viadotti realizzato con elementi in neoprene armato avente le caratteristiche specifiche nel capitolato speciale d'appalto, rinforzato con inserti metallic ... re preventivamente accettati dalla D.L. Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte - PER SCORRIMENTO FINO A MM 100 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 40 - VI08 - Appoggi e giunti spalle | 2,00 | 3,00 | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6,00 | 547,89 | 3'287,34 |
| | Parziale VI08 - Appoggi e giunti (SbCat 40) euro | | | | | | | 11'596,31 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 52'816'668,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------|---|------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 52'816'668,09 |
| | VI09 - Impalcato (SbCat 41) | | | | | | | |
| 2713 / 2100 B.05.001.b | STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 25,00 - 40,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 41 - VI09 - Impalcato 370 kg/mq SA - P1 P3 - P4 | | 30,00 32,00 | 3,000 3,000 | 370,000 370,000 | 33'300,00 35'520,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 68'820,00 | 1,69 | 116'305,80 |
| 2714 / 2101 B.05.002.b | STRUTTURE IN ACCIAIO AUTOPROTETTO TIPO S355JOW (UNI EN 10155) A DOPPIO T - LUCI 40,01 - 70,00 M - VARO DAL BASSO per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera compreso l'onere per l'assemblaggio ed il varo dal basso, con autogrù, o di punta. Compresa la fornitura e la posa in opera. - VARO DAL BASSO SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 41 - VI09 - Impalcato 370 kg/mq P1 - P2 P2 - P3 P4 - SB | | 50,00 60,00 50,00 | 3,000 3,000 3,000 | 370,000 370,000 370,000 | 55'500,00 66'600,00 55'500,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 177'600,00 | 1,65 | 293'040,00 |
| 2715 / 2102 NP.023(B.08.055) | PANNELLI PREFABBRICATI IN LAMIERA GRECATA PANNELLI PREFABBRICATI IN LAMIERA GRECATA dello spessore min 8/10 di mm; il tipo di acciaio impiegato dovrà essere almeno del tipo DC03 secondo la UNI EN 10130/2006. La protezione ... ssore min 5 micron e rivestimento anticorrosivo di poliestere da min 20 micron. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 41 - VI09 - Impalcato | | 222,00 | 2,260 | 1,100 | 551,89 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 551,89 | 24,34 | 13'433,00 |
| 2716 / 2103 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'239'446,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'239'446,89 |
| | Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 41 - VI09 - Impalcato | 0,17 | 222,00 | | | 37,74 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 37,74 | 74,63 | 2'816,54 |
| 2717 / 2104 B.05.050.a | RETE ELETTRICALDATA - RETE ACCIAIO B450C in fili d'acciaio, rispondente alle caratteristiche di cui alle normativa vigente, per lavori in cemento armato, per armature di intonaco, gunita e recupero d... i, il materiale e l'attrezzatura per il fissaggio alle strutture rivestite. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 41 - VI09 - Impalcato inc. 30 kg/mc Vedi voce n° 4 [mc 37.74] | 37,74 | | | 30,000 | 1'132,20 | | |
| | SOMMANO Kg | | | | | 1'132,20 | 0,95 | 1'075,59 |
| | Parziale VI09 - Impalcato (SbCat 41) euro | | | | | | | 426'670,93 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'243'339,02 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'243'339,02 |
| 2718 / 1962 NP.004(B.06. 091) | <p>VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42)</p> <p>TRATTAMENTO IMPERMEABILIZZANTE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO O IN ACCIAIO</p> <p>TRATTAMENTO IMPERMEABILIZZANTE DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO O IN ACCIAIO anche assoggettabile direttamente al traffico, mediante l'impiego, in uno o due strati, di resin ... quarzo di granulometria da mm 0,5 a mm 1; compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | 222,00 | 3,000 | | 666,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 666,00 | 5,56 | 3'702,96 |
| 2719 / 1963 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10</p> <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ;</p> <p>- ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte</p> <p>DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> | | 222,00 | 3,000 | | 666,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 666,00 | 8,09 | 5'387,94 |
| 2720 / 1964 I.02.120 | <p>BOCCHETTONI IN LASTRA DI PIOMBO PER SCARICO ACQUE SUPERFICIALI</p> <p>fornitura e posa in opera di bocchettoni in lastra di piombo di prima fusione, di qualsiasi spessore, per lo scarico delle acque superficiali del piano viabile di opere d'arte: com ... tro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte; solo esclusa la fornitura della resina epossidica od altro collante</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea</p> <p>50 kg/cad</p> | 6,00 | | | 50,000 | 300,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 300,00 | 2,95 | 885,00 |
| 2721 / 1965 I.02.105 | <p>BOCCHETTA DI RACCOLTA E SCARICO DI ACQUE DA IMPALCATI</p> <p>Complesso di bocchetta per la raccolta e lo scarico di acque dalle pavimentazioni degli impalcati, sagomato a bocca di lupo e costituito dai seguenti elementi, forniture e magister ... ue dalla superficie dell'impalcato e dagli strati di pavimentazione ed il loro avvio alla caditoia di scarico delle acque</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'253'314,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'253'314,92 |
| 2722 / 1966 I.02.115.d | PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea | | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 79,90 | 479,40 |
| | SCARICHI ACQUA PER IMPALCATI - DIAMETRO ESTERNO MM 200 realizzati con tubazioni PVC ad alta durabilità di diametro variabile da cm10 a cm 30 dati in opera, compreso l'attacco con il complessivo di invito e raccolta delle acque dell'imp ... ario per eseguire lo scarico a qualunque altezza, sia in fase di costruzione dell'impalcato che a completamento avvenuto SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea | | | | | | | |
| | LATERALE | 1,00 | 222,00 | | | 222,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 222,00 | 7,76 | 1'722,72 |
| | Parziale VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42) euro | | | | | | | 12'178,02 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'255'517,04 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'255'517,04 |
| 2723 / 2105 H.01.003.e | <p style="text-align: center;">VI11 - Sovrastruttura (SbCat 43)</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI</p> <p>SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA</p> <p>Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale</p> <p>SbCat 43 - VI11 - Sovrastruttura</p> <p>colorazione pista</p> | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | | 222,00 | 2,500 | | 555,00 | | |
| | | | | | | 555,00 | 4,26 | 2'364,30 |
| | Parziale VI11 - Sovrastruttura (SbCat 43) euro | | | | | | | 2'364,30 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'257'881,34 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'257'881,34 |
| | VI12 - Opere di finitura (SbCat 44) | | | | | | | |
| 2724 / 1967 NP.005 | MANUFATTI SPECIALI IN FERRO LAVORATO MANUFATTI SPECIALI IN FERRO LAVORATO, non zincato, idoneo per successivo trattamento di sabbiatura e/o verniciatura, per la realizzazione di velette e/o manufatti speciali, con uti ... ecc., ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura struttura, lamiera forata e mancorrente 20 kg/mq (H media) *(larg.=(3,2+1,2)/2) | 2,00 | 222,00 | 2,200 | 20,000 | 19'536,00 | | |
| | lamiera per smussi interni sp.3 mm (25 kg/mq) | 2,00 | 222,00 | 0,500 | 25,000 | 5'550,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 25'086,00 | 4,79 | 120'161,94 |
| 2725 / 1968 NP.022(B.05.060) | SOVRAPPREZZO ALL' ACCIAIO PER ZINCATURA A CALDO Sovrapprezzo all'acciaio anche in barre tonde per cementi armati o precompressi, per la protezione superficiale data con zincatura minima compresa tra 60 e 100 micron effettuata con trattamento a caldo in officina compreso ogni onere di lavorazione e trasporto. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura struttura, lamiera forata e mancorrente 20 kg/mq (H media) *(larg.=(3,2+1,2)/2) | 2,00 | 222,00 | 2,200 | 20,000 | 19'536,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 19'536,00 | 0,39 | 7'619,04 |
| 2726 / 1969 NP.006(B.09.150) | SABBIATURA DELLE SUPERFICI METALLICHE SABBIATURA DELLE SUPERFICI METALLICHE preparazione delle superfici metalliche mediante sabbiatura per successiva verniciatura con cicli idonei previa pulitura in accordo alle speci ... ggi ma compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte e secondo le disposizioni della D.L. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura struttura sostegno cassone pista ciclabile PIASTRA est int. | | 222,00 | | 7,500 | 1'665,00 | | |
| | | | 222,00 | | 7,500 | 1'665,00 | | |
| | IRRIGIDENTI INTERNI irrig *(par.ug.=2*222/2) | 222,00 | | 1,350 | | 299,70 | | |
| | irrig *(par.ug.=2*6) | 12,00 | | 2,310 | | 27,72 | | |
| | lamiera per smussi interni *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 222,00 | 0,500 | | 444,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 4'101,42 | 6,73 | 27'602,56 |
| 2727 / 1970 NP.007 | VERNICIATURA ANTICORROSIVA PER STRUTTURE DI ACCIAIO - SUPERFICI ESTERNE Fornitura e applicazione di vernice ad alta protezione, anticorrosiva, su superfici esposte verso l'esterno, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'413'264,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|--------|-------|-----------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'413'264,88 |
| | <p>sgrassate secondo ISO 12944-4, Part 6.1.4, con detergente alcalino e qu ... - HARDTOP X". Spessore finale non inferiore 320 micron. Compreso ogni noleggio, fornitura, sfrido, prestazione ed onere. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VII2 - Opere di finitura struttura sostegno cassone pista ciclabile PIASTRA est</p> | | 222,00 | | 7,500 | 1'665,00 | | |
| | lamiera per smussi interni *(par.ug.=2*2) | 4,00 | 222,00 | 0,500 | | 444,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 2'109,00 | 14,00 | 29'526,00 |
| 2728 / 1971 NP.008 | <p>VERNICIATURA ANTICORROSIVA PER STRUTTURE DI ACCIAIO - SUPERFICI INTERNE Fornitura e applicazione di vernice ad alta protezione, anticorrosiva, su superfici esposte verso l'interno, sgrassate secondo ISO 12944-4, Part 6.1.4, con detergente alcalino e qu ... AMASTIC 80". Spessore finale non inferiore 100 micron. Compreso ogni noleggio, fornitura, sfrido, prestazione ed onere. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VII2 - Opere di finitura PIASTRA int.</p> | | 222,00 | | 7,500 | 1'665,00 | | |
| | IRRIGIDENTI INTERNI irrig *(par.ug.=2*222/2) | 222,00 | | 1,350 | | 299,70 | | |
| | irrig *(par.ug.=2*6) | 12,00 | | 2,310 | | 27,72 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 1'992,42 | 10,00 | 19'924,20 |
| 2729 / 1972 NP.009 | <p>VERNICIATURA ANTICORROSIVA PER STRUTTURE DI ACCIAIO - RITOCCHI SUPERFICI Fornitura e applicazione di vernice ad alta protezione, anticorrosiva, per ritocchi in opera su superfici esposte verso l'esterno su superficie preparata secondo ISO 8501-1 St 2. ... - HARDTOP X". Spessore finale non inferiore 320 micron. Compreso ogni noleggio, fornitura, sfrido, prestazione ed onere. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VII2 - Opere di finitura in opera su 10% superfici esterne</p> | | | | | | | |
| | SOMMANO mq | 0,10 | | | 2'109,000 | 210,90 | | |
| | | | | | | 210,90 | 20,00 | 4'218,00 |
| 2730 / 2000 Z.NP.CIV.025 | <p>VERNICI MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" VERNICI MONOCOMPONENTE PROTETTIVA AD EFFETTO AUTOPULENTE TIPO "Sikagard®-680 S" Fornitura e posa in opera di vernice monocomponente a base di resine metacriliche in solvente, resis ... ale</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'466'933,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'466'933,08 |
| | rivestimento protettivo. Spessore minimo dello strato per garantire elevata durabilità e stabilità: 101 micrometri. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 44 - VI12 - Opere di finitura SPALLE Spalla A | 1,00 | 3,30 | | 2,800 | 9,24 | | |
| | paraghiaia | 1,00 | 3,30 | | 1,180 | 3,89 | | |
| | ali *(H/peso=(3,8+4)/2) | 2,00 | 2,90 | | 3,900 | 22,62 | | |
| | Spalla B | 1,00 | 3,30 | | 1,300 | 4,29 | | |
| | paraghiaia | 1,00 | 3,30 | | 1,180 | 3,89 | | |
| | ali *(H/peso=(2,3+2,5)/2) | 2,00 | 2,90 | | 2,400 | 13,92 | | |
| | PILE | | | | | | | |
| | pila 1 *(larg.=(3,757+3,782)/2) | 1,00 | | 3,770 | 6,200 | 23,37 | | |
| | pila 2 *(larg.=(3,6+3,47)/2) | 1,00 | | 3,535 | 8,800 | 31,11 | | |
| | pila 3 | 1,00 | | 3,535 | 7,700 | 27,22 | | |
| | pila 4 | 1,00 | | 3,770 | 6,000 | 22,62 | | |
| | BAGGIOLI | | | | | | | |
| | | 8,00 | 0,30 | | 4,000 | 9,60 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 171,77 | 7,59 | 1'303,73 |
| | Parziale VI12 - Opere di finitura (SbCat 44) euro | | | | | | | 210'355,47 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'468'236,81 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'468'236,81 |
| 2731 / 1973 H.01.003.b | VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 45) SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 3,00 | 222,00 | | | 666,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 666,00 | 0,50 | 333,00 |
| 2732 / 1974 H.02.018.a | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolata ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 1,00 | | | 0,250 | 0,25 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 0,25 | 200,60 | 50,15 |
| 2733 / 1975 H.02.028.b | FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO FORNITURA DI SOSTEGNI TUBOLARI IN METALLO ZINCATO A CALDO completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - DEL DIAMETRO DI 60 MM del peso non inferiore a 4,20 kg/ml SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica | 4,00 | | | 2,000 | 8,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 8,00 | 6,22 | 49,76 |
| 2734 / 1976 H.02.034.a | POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 POSA IN OPERA DI SOSTEGNI PER SEGNALI di qualsiasi altezza e dimensione, eseguita con fondazioni in calcestruzzo di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto ... o è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'468'669,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'468'669,72 |
| | - PER SEGNALI DI SUPERFICIE FINO A MQ 3 SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 4,000 | 4,00 | 54,22 | 216,88 |
| 2735 / 1977 H.02.035.a | POSA IN OPERA DI SEGNALI - SU UNICO SOSTEGNO POSA IN OPERA DI SEGNALI compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta r ... ola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera - SU UNICO SOSTEGNO SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica SOMMANO cad | | | | 4,000 | 4,00 | 7,73 | 30,92 |
| 2736 / 1978 H.01.003.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... ciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE FRECCHE E ISCRIZIONI SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (H/peso=3*1) SOMMANO mq Parziale VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 45) euro | 4,00 | | | 3,000 | 12,00 | 4,26 | 51,12 |
| | | | | | | | | 731,83 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'468'968,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'468'968,64 |
| 2737 / 1979 P.07.010.e | <p style="text-align: center;">VI14 - Impianti (SbCat 46)</p> <p>TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM TUBO IN POLIETILENE A DOPPIA PARETE - DIAMETRO 90 MM conforme CEI EN 61386 Per cavidotto e per la protezione dei cavi elettrici interrati. Con marchio IMQ. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 46 - VI14 - Impianti entro cassone *(par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 222,00 | | | 888,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 888,00 | 8,08 | 7'175,04 |
| 2738 / 1980 P.03.005.35 | <p>CAVO ELETTRICO IN RAME A DOPPIO ISOLAMENTO - DI TIPO FG7(O) R- FORM X SEZ. 4 X 10 MMQ fornitura e posa in opera di cavo, isolamento in HEPR di qualità G7 e conduttore a corda flessibile di rame ricotto: - tensione Nominale Uo/U: 0,6/1KV; - tensione massima Um: 1200V ... mento nelle varie scatole di derivazione e quant'altro necessario per l'installazione ed il collegamento a regola d'arte SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 46 - VI14 - Impianti (par.ug.=2*2)</p> | 4,00 | 222,00 | | | 888,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 888,00 | 5,97 | 5'301,36 |
| 2739 / 1981 NP.010(P.07.035.b) | <p>TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 50 MM TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 - DIAMETRO 50 MM conforme CEI EN 61386. Per protezione cavi elettrici di alimentazione utenze. In esecuzione IP 55 fissato a muro a mezzo di acc...istero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte (collari, tasselli, pezzi speciali di raccordo filettati ecc.) SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 46 - VI14 - Impianti montanti da cassone 1/7 m (lung.=222/7+0,29)</p> | 2,00 | 32,00 | | 1,000 | 64,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 64,00 | 21,90 | 1'401,60 |
| 2740 / 1982 NP.011 | <p>APPARECCHIO PER ILLUMINAZIONE LINEARE DA ESTERNI A LED - tipo "iGuzzini Underscore InOut SIDEBEND" Fornitura e posa in opera apparecchio per illuminazione lineare da esterni tipo "iGuzzini Underscore InOut SIDEBEND, E616", con Led monocromatici neutral white, realizzato su circu ... bulloneria per fissaggio su struttura metallica, collegamenti ed ogni noleggjo, fornitura, sfrido, prestazione ed onere. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 105 - AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale SbCat 46 - VI14 - Impianti 1 apparecchio ogni 2m *(lung.=222/2)</p> | 2,00 | 111,00 | | | 222,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 222,00 | | 53'482'846,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 222,00 | | 53'482'846,64 |
| | SOMMANO m | | | | | 222,00 | 210,00 | 46'620,00 |
| | Parziale VI14 - Impianti (SbCat 46) euro | | | | | | | 60'498,00 |
| | Parziale AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale (Cat 105) euro | | | | | | | 924'970,88 |
| | AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) (Cat 106) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'529'466,64 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'529'466,64 |
| | CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) | | | | | | | |
| 2741 / 2045 B.01.001.a | SCAVO DI FONDAZIONE - A SEZIONE OBBLIGATA PER PROFONDITÀ FINO A ML 2,00 anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 c ... eriale se a rifiuto ed ogni altro onere o fornitura. Fino alla profondità di ml 2,00 sotto il piano di sbancamento SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m SOMMANO mc | | 11,00 | 2,200 | 1,000 | 24,20 | | |
| | | | | | | 24,20 | 5,55 | 134,31 |
| 2742 / 2046 B.03.025.a | CONGLOMERATO CEMENTIZIO PER MAGRONE E/O OPERE DI SOTTOFONDAZIONE - CON CEMENTO: 150 Kg/mc confezionato a prestazione garantita fornito a piè d'opera, con classi di esposizione indicati negli elaborati progettuali secondo norma UNI EN 206/1:2006 e UNI 11104 in conformità ... r dare l'opera eseguita a regola d'arte, esclusi i ponteggi le cassaforme e il ferro d'armatura - CON CEMENTO: 150 Kg/mc SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m SOMMANO mc | | 10,00 | 2,200 | 0,100 | 2,20 | | |
| | | | | | | 2,20 | 61,33 | 134,93 |
| 2743 / 2047 B.08.033.a | MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI IN C.A. RCK >40 N/mmq - ALTEZZA FINO A M 2,00 costituiti da pannelli in conglomerato cementizio armato vibrato avente resistenza non inferiore a 40 N ... i c.a., l'eventuale drenaggio a tergo del muro e l'eventuale coronamento in sommità. Per altezza netta del prefabbricato SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m SOMMANO m2 | | 10,00 | | 1,500 | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 112,16 | 1'682,40 |
| 2744 / 2048 Z.NP.CIV.023 | SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" SOVRAPREZZO AI MURI PREFABBRICATI PER MATRICE EFFETTO ROCCIA TIPO "Reckli Vosges" sovrapprezzo all'articolo dei muri di sostegno in pannelli di c.a. prefabbricati per finitura del paramento esterno con l'ausilio di matrici in gomma ad effetto roccia. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'531'418,28 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'531'418,28 |
| | corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 10,00 | | 1,500 | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 25,08 | 376,20 |
| 2745 / 2049 Z.NP.CIV.024 | SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI SOVRAPPREZZO A MURI O ELEMENTI IN C.A. PREFABBRICATI PER IMPIEGO DI PIGMENTI COLORATI Sovrapprezzo a muri o elementi in c.a. prefabbricati per l'impiego di pigmenti colorati. Per ogni metro quadrato di facciata di pannello. SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> | | 10,00 | | 1,500 | 15,00 | | |
| | | | | | | 15,00 | 7,35 | 110,25 |
| 2746 / 2050 E.01.055.m | LASTRE DI CORONAMENTO (COPERTINE) in elementi prefabbricati in calcestruzzo con RcK >= 35 MPa, compresi ferri di attesa ad aderenza migliorata del tipo B450C controllato in stabilimento; - per ogni metro lineare di copertina. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 56,30 | 563,00 |
| 2747 / 2051 B.03.031.b | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm²) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C28/35 (RCK>=35 N/mm ²) SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera + 10 m <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> | | 10,00 | 0,700 | 0,700 | 4,90 | | |
| | | | | | | 4,90 | 67,15 | 329,04 |
| 2748 / 2052 B.04.002 | CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI CASSERATURE CURVE O BOMBATE PER STRUTTURE SPECIALI per getti di cemento armato o precompresso avente curvatura tridimensionale con raggio di curvatura non superiore a ml 10, atte a ... assemblati in opera a contenimento del getto, con tutti gli altri oneri di cui al prezzo relativo alle casserature piane SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'532'796,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'532'796,77 |
| | Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera + 10 m SOMMANO mq | 2,00 | 10,00 | | 0,700 | 14,00 | | |
| | | | | | | 14,00 | 30,58 | 428,12 |
| 2749 / 2053 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno cordolo per barriera 140 kg/mc + 10 m SOMMANO kg | 140,00 | 10,00 | 0,700 | 0,700 | 686,00 | | |
| | | | | | | 686,00 | 0,74 | 507,64 |
| 2750 / 2054 G.06.020.1.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H2 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 7 - AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA Cat 106 - AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) SbCat 6 - CS06 - Opere di sostegno + 10 m SOMMANO m | | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 0,31 | 3,10 |
| | Parziale CS06 - Opere di sostegno (SbCat 6) euro | | | | | | | 4'268,99 |
| | Parziale AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) (Cat 106) euro | | | | | | | 4'268,99 |
| | Parziale AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA (SpCat 7) euro | | | | | | | 1'397'509,92 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'533'735,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'533'735,63 |
| 2751 / 2055 D.01.001.c | RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA (SpCat 9) RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMP BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA (Cat 107) SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 107 - RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMP BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura ISTRUTTORIA P.2 *(H/peso=5306,95-5215,00) | | | | 91,950 | 91,95 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 91,95 | 13,73 | 1'262,47 |
| 2752 / 2056 D.01.005.a | CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE - CON BITUME TAL QUALE CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRATO DI BASE provvisto di marchiatura CE, secondo le prescrizioni del CSA. Miscela costituita da inerti (pietrischi) provenienti dalla frantumazione d ... llo compreso tra 45 e 60 °C e Penetrazione compresa tra 50 e 70 dmm PER METRO CUBO RESO E PER SPESSORE SUPERIORE A 10 CM SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 107 - RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMP BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura ISTRUTTORIA P.2 *(H/peso=3375,29-3351) | | | | 24,290 | 24,29 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 24,29 | 85,57 | 2'078,50 |
| 2753 / 2057 Z.NP.CIV.012 | BINDER AD ELEVATA RESISTENZA ALL'ORMAIAMENTO SP.6 CM Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso modificato per strato di Binder ad elevata resistenza all'ormaiamento provvisto di marcatura CE, avente caratteristiche granulo ... a 8 t e caratteristiche tecnologiche avanzate in modo da assicurare il raggiungimento delle massime densità ottenibili. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 107 - RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMP BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura ISTRUTTORIA P.2 *(H/peso=17346,17-17083,34) | | | | 262,830 | 262,83 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 262,83 | 6,83 | 1'795,13 |
| 2754 / 2058 Z.NP.CIV.011 | TAPPETO USURA SPLITTMASTIX ASPHALT (SMA) SP.4 CM Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, tipo SMA (splittmastix asphalt), idoneo all'utilizzo (Marcatura CE Secondo Direttiva Prodotti da Costruzione CPD 89/106/ ... ale pulizia del piano e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'538'871,73 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'538'871,73 |
| 2755 / 2059 D.01.043.b | successiva spruzzatura con emulsione bituminosa. con granulometria mm 0-12,5 e bitume modificato SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 107 - RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMPA BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura ISTRUTTORIA P.2 *(H/peso=17346,17-17083,34) SOMMANO m2 | | | | 262,830 | 262,83 | | |
| | | | | | | 262,83 | 6,13 | 1'611,15 |
| | MANO D'ATTACCO COSTITUITA DA BITUME MODIFICATO CON ELASTOMERI - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA fornitura e spruzzatura di mano di attacco per il migliore ancoraggio fra strati di conglomerato bituminoso in ragione di 0,8-1,2 kg/mq secondo le tipologie e modalità prescritte ... i-aspiranti e ogni altro onere per una corretta e omogenea spruzzatura del legante. - IN EMULSIONE BITUMINOSA MODIFICATA SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 107 - RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMPA BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA SbCat 28 - SV07 - Sovrastruttura ISTRUTTORIA P.2 *(H/peso=34692,33-34166,68) SOMMANO mq | | | | 525,650 | 525,65 | | |
| | | | | | | 525,65 | 0,76 | 399,49 |
| | Parziale SV07 - Sovrastruttura (SbCat 28) euro Parziale RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMPA BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA (Cat 107) euro | | | | | | | 7'146,74 |
| | RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 108) | | | | | | | 7'146,74 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'540'882,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'540'882,37 |
| 2756 / 2062 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">VI09 - Impalcato (SbCat 41)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato SOLETTA ISTRUTTORIA P.4</p> | | 416,00 | 0,200 | 0,350 | 29,12 | | |
| | ISTRUTTORIA P.4 | | 416,00 | 0,200 | 0,350 | 29,12 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 58,24 | 74,63 | 4'346,45 |
| 2757 / 2063 B.03.035.d | <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato ISTRUTTORIA P.4</p> | 2,00 | 416,00 | 0,200 | 0,160 | 26,62 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 26,62 | 78,33 | 2'085,14 |
| 2758 / 2064 B.04.016 | <p>COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mmq ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si detrarranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato ISTRUTTORIA P.4</p> | | 416,00 | 0,200 | | 83,20 | | |
| | ISTRUTTORIA P.4 | | 416,00 | 0,200 | | 83,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 166,40 | 30,95 | 5'150,08 |
| 2759 / 2065 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'552'464,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'552'464,04 |
| | <p>opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA</p> <p>Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE</p> <p>- VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960</p> <p>SbCat 41 - VI09 - Impalcato</p> <p>ISTRUTTORIA P.4</p> <p>Vedi voce n° 1 [mc 58.24] *(par.ug.=240,00*58,24)</p> <p>Vedi voce n° 2 [mc 26.62] *(par.ug.=240,00*26,62)</p> | 13'977,60 | | | | 13'977,60 | | |
| | | 6'388,80 | | | | 6'388,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 20'366,40 | 0,74 | 15'071,14 |
| | Parziale VI09 - Impalcato (SbCat 41) euro | | | | | | | 26'652,81 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'567'535,18 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'567'535,18 |
| 2760 / 2066 B.06.011 | <p>VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea ISTRUTTORIA P.4</p> | | 416,00 | 0,200 | | 83,20 | | |
| | ISTRUTTORIA P.4 | | 416,00 | 0,200 | | 83,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 166,40 | 19,62 | 3'264,77 |
| 2761 / 2067 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea ISTRUTTORIA P.4</p> | | 416,00 | 0,200 | | 83,20 | | |
| | ISTRUTTORIA P.4 | | 416,00 | 0,200 | | 83,20 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 166,40 | 8,09 | 1'346,18 |
| | Parziale VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42) euro | | | | | | | 4'610,95 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'572'146,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'572'146,13 |
| 2762 / 2060 G.02.005.c | VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 45) BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapp ... e CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica ISTRUTTORIA P.4 | 2,00 | 416,00 | | | -832,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -832,00 | 116,83 | -97'202,56 |
| 2763 / 2061 G.06.020.2.b | POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 108 - RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 45 - VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica ISTRUTTORIA P.4 | 2,00 | 416,00 | | | 832,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 832,00 | 34,06 | 28'337,92 |
| | Parziale VI13 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 45) euro Parziale RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 108) euro | | | | | | | -68'864,64 |
| | RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 109) | | | | | | | -37'600,88 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'503'281,49 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'503'281,49 |
| 2764 / 2070 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta ISTRUTTORIA P.4</p> | 2,00 | 52,00 | 0,200 | 0,350 | 7,28 | | |
| | | 2,00 | 52,00 | 0,200 | 0,160 | 3,33 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 10,61 | 74,63 | 791,82 |
| 2765 / 2071 B.04.016 | <p>COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mmq ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si deterranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta ISTRUTTORIA P.4</p> | 2,00 | 52,00 | 0,200 | | 20,80 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 20,80 | 30,95 | 643,76 |
| 2766 / 2072 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta ISTRUTTORIA P.4 Vedi voce n° 1 [mc 10.61] *(par.ug.=240,00*10,61)</p> | 2'546,40 | | | | 2'546,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 2'546,40 | 0,74 | 1'884,34 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro | | | | | | | 3'319,92 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'506'601,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'506'601,41 |
| 2767 / 2073 B.06.011 | <p>CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ISTRUTTORIA P.4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 52,00 | 0,200 | | 20,80 | | |
| | | | | | | 20,80 | 19,62 | 408,10 |
| 2768 / 2074 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ISTRUTTORIA P.4</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | 2,00 | 52,00 | 0,200 | | 20,80 | | |
| | | | | | | 20,80 | 8,09 | 168,27 |
| | Parziale CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78) euro | | | | | | | 576,37 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'507'177,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'507'177,78 |
| 2769 / 2068 G.06.020.2.b | <p style="text-align: center;">CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83)</p> <p>POSA IN OPERA BARRIERA TIPO ANAS - CLASSE H3 - BORDO PONTE NASTRO E PALETTI POSA IN OPERA - CLASSE H3 barriere tipo ANAS - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve, conformi al D ... corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H3, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno) SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica ISTRUTTORIA P.4</p> | 2,00 | 54,00 | | 108,00 | | | |
| | SOMMANO m | | | | 108,00 | | 34,06 | 3'678,48 |
| 2770 / 2069 G.02.005.c | <p>BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO BARRIERE DI SICUREZZA CLASSE H4 - BORDO PONTE A MURETTO fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapp ... e CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 109 - RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 83 - CV13 - Sicurezza e segnaletica ISTRUTTORIA P.4</p> | 2,00 | 54,00 | | -108,00 | | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | -108,00 | | 116,83 | -12'617,64 |
| | <p>Parziale CV13 - Sicurezza e segnaletica (SbCat 83) euro Parziale RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 109) euro</p> | | | | | | | -8'939,16 |
| | <p>RS04 - INTEGRAZIONI PER OPERE MITIGAZIONE ACUSTICA POST OPERAM (Cat 110)</p> | | | | | | | -5'042,87 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'498'238,62 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'498'238,62 |
| 2771 / 2075 Z.NP.CIV.009 | <p>SV11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 32)</p> <p>FINESTRA RW 35 DB - AERATORE NATURALE Finestra Rw 35 dB - Aeratore Naturale. Serramento realizzato con profilati estrusi in lega primaria; aeratore meccanico a ventilazione naturale.</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 110 - RS04 - INTEGRAZIONI PER OPERE MITIGAZIONE ACUSTICA POST OPERAM SbCat 32 - SV11 - Mitigazioni ambientali (par.ug.=108+54+123+4+5+9+8+19+12+5+40+110+4+2,5+115) Vedi voce n° 1593 [m2 162.00] Vedi voce n° 1628 [m2 127.00]</p> <p style="text-align: right;">Sommano positivi m2 Sommano negativi m2</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p>Parziale SV11 - Mitigazioni ambientali (SbCat 32) euro Parziale RS04 - INTEGRAZIONI PER OPERE MITIGAZIONE ACUSTICA POST OPERAM (Cat 110) euro</p> <p>RS05 - GRIGLIATO DI PROTEZIONE PER RISCHIO CADUTE IN CORRISPONDENZA IMBOCCHI E SBOCCHI TOMBINI (Cat 111)</p> | 618,50 | | | | 618,50 -162,00 -127,00 | | |
| | | | | | | 618,50 -289,00 | | |
| | | | | | | 329,50 | 600,49 | 197'861,46 |
| | | | | | | | | 197'861,46 |
| | | | | | | | | 197'861,46 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'696'100,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|------------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'696'100,08 |
| | TM05 - Opere a verde e finiture (SbCat 104) | | | | | | | |
| 2772 / 2076 NP.020(B.07. 115.b) | MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA ZINCATURA FORTE (ringhiere, parapetti, recinzioni, griglie, staffe, ecc.) eseguiti con l'impiego di qualsiasi tipo di profilato, laminato, stampato, ecc., secondo i tipi ed i disegni che verranno ... er dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. - COMPRESA ZINCATURA FORTE Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 111 - RS05 - GRIGLIATO DI PROTEZIONE PER RISCHIO CADUTE IN CORRISPONDENZA IMBOCCHI E SBOCCHI TOMBINI SbCat 104 - TM05 - Opere a verde e finiture chiusura pozzettone conferimento grigliato 22x44 piatto 60x3 (76,5 kg/mq) x18 su VI principale + x23 su SV + x7 su secondarie x 2 pos. (sx/dx) *(par.ug.=2*(18+23+7))*(lung.=2,6*2,6) | 96,00 | 6,76 | | 76,500 | 49'645,44 | | |
| | +10% per telaio | 0,10 | | | 49'645,440 | 4'964,54 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 54'609,98 | 2,13 | 116'319,26 |
| 2773 / 2656 NP.020(B.07. 115.b) | MANUFATTI IN FERRO LAVORATO - COMPRESA ZINCATURA FORTE (ringhiere, parapetti, recinzioni, griglie, staffe, ecc.) eseguiti con l'impiego di qualsiasi tipo di profilato, laminato, stampato, ecc., secondo i tipi ed i disegni che verranno ... er dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. - COMPRESA ZINCATURA FORTE Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 111 - RS05 - GRIGLIATO DI PROTEZIONE PER RISCHIO CADUTE IN CORRISPONDENZA IMBOCCHI E SBOCCHI TOMBINI SbCat 104 - TM05 - Opere a verde e finiture grigliato metallico di protezione per ritenzione detriti galleggianti(50 kg/mq) Principale tombini 120x100 tombini 200x150 tombini 400x100 tombini 500x200 tombini 800x200 tombini 300x150 Secondarie tombini 1200x300 tombini 300x200 tombini 150x150 tombini 200x150 tombini diametro 100 *(lung.=,5*,5*3,14) tombini 200x200 tombini diametro 80 *(lung.=,4*,4*3,14) tombini 160x80 tombini 500x350 tombini 400x350 tombini 300x150 tombini 400x300 tombini 100x80 tombini 300x300 tombini 500x200 tombini 200x300 | 4,00 | 1,20 | 1,000 | 50,000 | 240,00 | | |
| | tombini 200x150 | 7,00 | 2,00 | 1,500 | 50,000 | 1'050,00 | | |
| | tombini 400x100 | | 4,00 | 1,000 | 50,000 | 200,00 | | |
| | tombini 500x200 | | 5,00 | 2,000 | 50,000 | 500,00 | | |
| | tombini 800x200 | | 8,00 | 2,000 | 50,000 | 800,00 | | |
| | tombini 300x150 | 2,00 | 3,00 | 1,500 | 50,000 | 450,00 | | |
| | Secondarie | | | | | | | |
| | tombini 1200x300 | | 12,00 | 3,000 | 50,000 | 1'800,00 | | |
| | tombini 300x200 | 3,00 | 3,00 | 2,000 | 50,000 | 900,00 | | |
| | tombini 150x150 | 5,00 | 1,50 | 1,500 | 50,000 | 562,50 | | |
| | tombini 200x150 | 2,00 | 2,00 | 1,500 | 50,000 | 300,00 | | |
| | tombini diametro 100 *(lung.=,5*,5*3,14) | 5,00 | 0,79 | | 50,000 | 197,50 | | |
| | tombini 200x200 | 4,00 | 2,00 | 2,000 | 50,000 | 800,00 | | |
| | tombini diametro 80 *(lung.=,4*,4*3,14) | 9,00 | 0,50 | | 50,000 | 225,00 | | |
| | tombini 160x80 | | 1,60 | 0,800 | 50,000 | 64,00 | | |
| | tombini 500x350 | 6,00 | 5,00 | 3,500 | 50,000 | 5'250,00 | | |
| | tombini 400x350 | | 4,00 | 3,500 | 50,000 | 700,00 | | |
| | tombini 300x150 | 3,00 | 3,00 | 1,500 | 50,000 | 675,00 | | |
| | tombini 400x300 | 2,00 | 4,00 | 3,000 | 50,000 | 1'200,00 | | |
| | tombini 100x80 | | 1,00 | 0,800 | 50,000 | 40,00 | | |
| | tombini 300x300 | | 3,00 | 3,000 | 50,000 | 450,00 | | |
| | tombini 500x200 | 4,00 | 5,00 | 2,000 | 50,000 | 2'000,00 | | |
| | tombini 200x300 | | 2,00 | 3,000 | 50,000 | 300,00 | | |
| | Parziale kg | | | | | 18'704,00 | | |
| | +10% per telaio | 0,10 | | | 18'704,000 | 1'870,40 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 20'574,40 | | 53'812'419,34 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 20'574,40 | | 53'812'419,34 |
| | Parziale kg | | | | | 1'870,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 20'574,40 | 2,13 | 43'823,47 |
| | Parziale TM05 - Opere a verde e finiture (SbCat 104) euro | | | | | | | 160'142,73 |
| | Parziale RS05 - GRIGLIATO DI PROTEZIONE PER RISCHIO CADUTE IN CORRISPONDENZA IMBOCCHI E SBOCCHI TOMBINI (Cat 111) euro | | | | | | | 160'142,73 |
| | RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 112) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'856'242,81 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'856'242,81 |
| | VI09 - Impalcato (SbCat 41) | | | | | | | |
| 2774 / 2077 B.03.035.c | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 112 - RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato ISTRUTTORIA P.76 | | 416,00 | 0,150 | 0,350 | 21,84 | | |
| | ISTRUTTORIA P.76 | | 416,00 | 0,150 | 0,350 | 21,84 | | |
| | Parziale mc | | | | | 43,68 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 43,68 | 74,63 | 3'259,84 |
| 2775 / 2078 B.03.035.d | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C35/45 (RCK>=45 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 112 - RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato ISTRUTTORIA P.76 | 2,00 | 416,00 | 0,150 | 0,160 | 19,97 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 19,97 | 78,33 | 1'564,25 |
| 2776 / 2079 B.04.016 | COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mmq ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si detrarranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 112 - RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato ISTRUTTORIA P.76 | | 416,00 | 0,150 | | 62,40 | | |
| | ISTRUTTORIA P.76 | | 416,00 | 0,150 | | 62,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 124,80 | 30,95 | 3'862,56 |
| 2777 / 2080 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'864'929,46 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|-----------------------|-------|-------|--------|-----------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'864'929,46 |
| | distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 112 - RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 41 - VI09 - Impalcato ISTRUTTORIA P.76 Vedi voce n° 1 [mc 43.68] *(par.ug.=240,00*43,68) Vedi voce n° 2 [mc 19.97] *(par.ug.=240,00*19,97) | 10'483,20 4'792,80 | | | | 10'483,20 4'792,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 15'276,00 | 0,74 | 11'304,24 |
| | Parziale VI09 - Impalcato (SbCat 41) euro | | | | | | | 19'990,89 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'876'233,70 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'876'233,70 |
| 2778 / 2081 B.06.011 | <p>VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m² x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 112 - RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea ISTRUTTORIA P.76</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | 416,00 | 0,150 | | 62,40 | | |
| | | | 416,00 | 0,150 | | 62,40 | | |
| | | | | | | 124,80 | 19,62 | 2'448,58 |
| 2779 / 2082 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPPA IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 112 - RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 SbCat 42 - VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea ISTRUTTORIA P.76</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | | | | | | |
| | | | 416,00 | 0,150 | | 62,40 | | |
| | | | 416,00 | 0,150 | | 62,40 | | |
| | | | | | | 124,80 | 8,09 | 1'009,63 |
| | <p>Parziale VI10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea (SbCat 42) euro</p> <p>Parziale RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 (Cat 112) euro</p> | | | | | | | 3'458,21 |
| | <p>RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 113)</p> | | | | | | | 23'449,10 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'879'691,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'879'691,91 |
| 2780 / 2083 B.03.035.c | <p style="text-align: center;">CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77)</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE IN ELEVAZIONE VERTICALI O ORIZZONTALI IN C.A. O C.A.P - CLASSE C32/40 (RCK>=40 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 i ... o le prescrizione indicate nel CSA. Compresa fornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 113 - RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta ISTRUTTORIA P.76</p> | 2,00 | 52,00 | 0,150 | 0,350 | 5,46 | | |
| | | 2,00 | 52,00 | 0,150 | 0,160 | 2,50 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 7,96 | 74,63 | 594,05 |
| 2781 / 2084 B.04.016 | <p>COPPELLA (DALLA) PREFABBRICATA O CASSAFORMA X SOLETTE SU TRAVI VARATE Confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mmq ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista ... vi prefabbricate e varate; in tal caso si detraranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 113 - RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta ISTRUTTORIA P.76</p> | 2,00 | 52,00 | 0,150 | | 15,60 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 15,60 | 30,95 | 482,82 |
| 2782 / 2085 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 113 - RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 77 - CV07 - Impalcato/soletta ISTRUTTORIA P.76 Vedi voce n° 1 [mc 7.96] *(par.ug.=240,00*7,96)</p> | 1'910,40 | | | | 1'910,40 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'910,40 | 0,74 | 1'413,70 |
| | Parziale CV07 - Impalcato/soletta (SbCat 77) euro | | | | | | | 2'490,57 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'882'182,48 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'882'182,48 |
| 2783 / 2086 B.06.011 | <p>CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78)</p> <p>TRATTAMENTO PROTETTIVO PER SUPERFICI D'ESTRADOSSO D'IMPALCATO Malta epossimentizia tricomponente tixotropica resistente agli agenti aggressivi dell'ambiente e cloruri , a bassissima porosità capillare , per la impermeabilizzazione delle sole ... capillare (UNI EN 13057) = 0,003 kg/(m2 x h0,5) Per ogni metro quadrato e per lo spessore minimo di mm 3 di trattamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 113 - RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ISTRUTTORIA P.76</p> | 2,00 | 52,00 | 0,150 | 15,60 | | | |
| | SOMMANO mq | | | | 15,60 | | 19,62 | 306,07 |
| 2784 / 2087 B.06.081.a | <p>CAPPA IN ASFALTO SINTETICO - DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 CAPP A IN ASFALTO SINTETICO su superfici piane o curve dello spessore finito non inferiore a 10 mm, realizzata con mastice di asfalto sintetico confezionato a caldo con idonei impia ... ; - ogni altra prestazione, fornitura ed onere per dare il lavoro compiuto a opera d'arte DELLO SPESSORE FINITO DI MM 10 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 113 - RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir SbCat 78 - CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura ISTRUTTORIA P.76</p> | 2,00 | 52,00 | 0,150 | 15,60 | | | |
| | SOMMANO mq | | | | 15,60 | | 8,09 | 126,20 |
| | <p>Parziale CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura (SbCat 78) euro</p> <p>Parziale RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir (Cat 113) euro</p> | | | | | | | 432,27 |
| | <p>OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA (Cat 120)</p> | | | | | | | 2'922,84 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 53'882'614,75 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|---------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'882'614,75 |
| 2785 / 2506 H.06.003.a | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO - A CAVALLETTO PORTALE IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO idoneo per sostegno targhe segnaletica, della superficie richiesta dalla D.L.: - struttura costituita con elementi tubolari a sezione circolare o ... iore) collegati mediante una serie di montanti distanti fra loro cm110-130; - spessore dei correnti non inferiore a mm 5 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica A dedurre quantità PD 2018 | | | | | -12'000,00 | | |
| | Parziale kg | | | | | -12'000,00 | | |
| | PORTALE TIPO A BANDIERA Montante verticale var da 1400 x 900 x 12 a 800 x 800 x 12 mm (375 kg/m) | 6,00 | 9,00 | | 375,000 | 20'250,00 | | |
| | Traverso orizzontale Sez. 600 x 800 x 12 mm (275 kg/m) | 4,00 | 9,00 | | 275,000 | 9'900,00 | | |
| | Traverso orizzontale Sez. 600 x 800 x 10 mm (225 kg/m) | 13,00 | 9,00 | | 225,000 | 26'325,00 | | |
| | Parziale kg | | | | | 56'475,00 | | |
| | Sommano positivi kg | | | | | 56'475,00 | | |
| | Sommano negativi kg | | | | | -12'000,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 44'475,00 | 3,24 | 144'099,00 |
| 2786 / 2507 H.06.005.b | POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica A dedurre quantità PD 2018 PORTALE TIPO A BANDIERA | | | | | -6,00 | | |
| | | | | | | 9,00 | | |
| | Sommano positivi cad | | | | | 9,00 | | |
| | Sommano negativi cad | | | | | -6,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 2'138,72 | 6'416,16 |
| 2787 / 2508 H.02.018.d | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica A dedurre quantità PD 2018 PORTALE TIPO A BANDIERA *(lung.=20,65+12,4) | 9,00 | 33,05 | | | -39,00 | | |
| | | | | | | 297,45 | | |
| | Sommano positivi mq | | | | | 297,45 | | |
| | Sommano negativi mq | | | | | -39,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 258,45 | | 54'033'129,91 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|---------------|--------------|----------------|----------------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 258,45 | | 54'033'129,91 |
| 2788 / 2509 H.06.012 | <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p style="text-align: right;">258,45</p> <p>POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 2508 [mq 258.45]</p> | | | | | 258,45 | 232,69 | 60'138,73 |
| 2789 / 2510 B.03.031.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO m2</p> <p style="text-align: right;">258,45</p> <p>CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA</p> | 9,00 9,00 | 3,80 2,30 | 3,800 1,800 | 1,000 2,700 | 129,96 100,60 | 48,91 | 12'640,79 |
| 2790 / 2511 B.04.001 | <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p> <p style="text-align: right;">230,56</p> <p>CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA (par.ug.=9*2)*(lung.=2,3+1,8)</p> | 9,00 18,00 | 3,80 4,10 | 4,000 2,700 | 1,000 | 136,80 199,26 | 63,45 | 14'629,03 |
| 2791 / 2512 B.05.030 | <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p style="text-align: right;">336,06</p> <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA inc. 120 kg/mc Vedi voce n° 2510 [mc 230.56]</p> | | | | 120,000 | 27'667,20 | 19,34 | 6'499,40 |
| | <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> <p style="text-align: right;">27'667,20</p> | | | | | 27'667,20 | 0,74 | 20'473,73 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'147'511,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'147'511,59 |
| 2792 / 2513 B.02.035.a | <p>PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 800 eseguiti con perforazione a percussione o rotopercussione secondo le prescrizioni della D.L. con fusto formato da calcestruzzo confezionato a prestazione garantita secondo le UNI E ... to secondo le prescrizioni delle Norme Tecniche PALI TRIVELLATI GRANDE DIAMETRO ESCLUSA ROCCIA LAPIDEA - DIAMETRI MM 800 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA *(lung.=15*4)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 9,00 | 60,00 | | | 540,00 | | |
| | | | | | | 540,00 | 74,86 | 40'424,40 |
| 2793 / 2514 B.02.046.c | <p>SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 per scavo in roccia dura da mina o materiali assimilabili quali calcestruzzi anche armati ecc. o per attraversamento di inerti non estraibili, attraverso l'uso di scalpelli o altri ... edente il primo diametro SOVRAPPREZZO AI PALI TRIVELLATI A GRANDE DIAMETRO PER AMMORSAMENTO IN ROCCIA - DIAMETRI MM 1200 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA 30% Vedi voce n° 2513 [m 540.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 0,30 | | | | 162,00 | | |
| | | | | | | 162,00 | 117,94 | 19'106,28 |
| 2794 / 2515 B.02.048 | <p>LAMIERINO IN ACCIAIO S275 PER PROTEZIONE PALI TRIVELLATI camicia di protezione dei pali a grande diametro in lamierino dello spessore più opportuno, compresi oneri di trasporto ed inserimento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 2513 [m 540.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | 0,150 | 150,000 | 12'150,00 | | |
| | | | | | | 12'150,00 | 0,89 | 10'813,50 |
| 2795 / 2516 B.05.030 | <p>ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA inc. 150 kg/ml Vedi voce n° 2513 [m 540.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | 150,000 | 81'000,00 | | |
| | | | | | | 81'000,00 | 0,74 | 59'940,00 |
| 2796 / 2517 | TIRAFONDI IN ACCIAIO ZINCATO | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'277'795,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'277'795,77 |
| CE.3.24 | TIRAFONDI IN ACCIAIO ZINCATO SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica PORTALE TIPO A BANDIERA *(lung.=,015*,015* 3,14*7850) | 9,00 | 5,55 | 12,000 | 2,000 | 1'198,80 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'198,80 | 2,80 | 3'356,64 |
| 2797 / 2518 H.06.005.b | POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE - A CAVALLETTO POSA IN OPERA DI PORTALE PER TARGHE DI INDICAZIONE compresi gli oneri per la deviazione del traffico ed il posizionamento e mantenimento della relativa segnaletica - A CAVALLETTO SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RIPOSIZIONAMENTO PORTALE ESISTENTE | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 2'138,72 | 21'387,20 |
| 2798 / 2519 H.02.018.d | PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE PANNELLI AGGIUNTIVI, INTEGRATIVI E DI INDICAZIONE PELL.CL.2 fornitura di pannelli aggiuntivi, esplicativi e segnalatori in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10 scatolat ... ivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera o nei magazzini ANAS - OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RIPOSIZIONAMENTO PORTALE ESISTENTE | 10,00 | 12,00 | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 120,00 | 232,69 | 27'922,80 |
| 2799 / 2520 H.06.012 | POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE POSA IN OPERA O SMONTAGGIO DI TARGHE SU PORTALE compreso l'eventuale trasporto anche dal deposito ANAS fino al luogo di impiego o viceversa, compreso altresì ogni altro onere per ... iuto a perfetta regola d'arte. Il prezzo è comprensivo di materiali, attrezzatura, manodopera e trasporti a piè d'opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica Vedi voce n° 2519 [mq 120.00] | | | | | 120,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 120,00 | 48,91 | 5'869,20 |
| 2800 / 2521 B.03.031.a | CALCESTRUZZI STRUTTURALI PER OPERE DI FONDAZIONE IN C.A. O C.A.P. - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) a prestazione garantita secondo le UNI EN-206 e UNI 11104 in conformità al D.M. 14/01/2008, confezionato a norma di legge secondo le indicazioni e prescrizioni del capitolato Speci ... ornitura/trasporto materiale in cantiere, getto, vibrazione e stagionatura - CLASSE DI RESISTENZA C25/30 (RCK>=30 N/mmq) SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'336'331,61 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|----------------|--------------|----------------|----------------|------------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'336'331,61 |
| | Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RIPOSIZIONAMENTO PORTALE ESISTENTE | 10,00 10,00 | 3,80 2,30 | 3,800 1,800 | 1,000 2,700 | 144,40 111,78 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 256,18 | 63,45 | 16'254,62 |
| 2801 / 2522 B.04.001 | CASSEFORME PIANE ORIZZONTALI O VERTICALI PER CONGLOMERATI CEMENTIZI per strutture in conglomerato cementizio semplice, armato ordinario o precompresso, piane o con curvatura non inferiore a 10 m di raggio, cilindriche o con elementi preformati, com ... rido, chioderia, le armature di sostegno per qualsiasi altezza, escluse le armature di sostegno oltre i 2 metri di luce. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RIPOSIZIONAMENTO PORTALE ESISTENTE (par.ug.=10*2)*(lung.=2,3+1,8) | 10,00 20,00 | 3,80 4,10 | 4,000 2,700 | 1,000 | 152,00 221,40 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 373,40 | 19,34 | 7'221,56 |
| 2802 / 2523 B.05.030 | ACCIAIO IN BARRE TONDE B450C BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA acciaio classe B450C controllato in stabilimento, di qualsiasi diametro per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo per le legature, le eventuali saldature per giunzioni, distanziatori, lo sfrido, ecc. Compresa la fornitura e la posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RIPOSIZIONAMENTO PORTALE ESISTENTE inc. 120 kg/mc Vedi voce n° 2521 [mc 256.18] | | | | 120,000 | 30'741,60 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 30'741,60 | 0,74 | 22'748,78 |
| 2803 / 2524 CE.3.24 | TIRAFONDI IN ACCIAIO ZINCATO TIRAFONDI IN ACCIAIO ZINCATO SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RIPOSIZIONAMENTO PORTALE ESISTENTE * (lung.=,015*0,15*3,14*7850) | 10,00 | 5,55 | 12,000 | 2,000 | 1'332,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 1'332,00 | 2,80 | 3'729,60 |
| 2804 / 2525 H.07.065.a | SEGNAMARGINI OTTICI A LED - MONOFACCIALE SEGNAMARGINI OTTICI A LED bianchi, eseguiti in pressofusione alluminio-magnesio, delle dimensioni di mm 165x165x20. Corpo illuminante costituito da led bianchi o gialli o rossi ad ... compresa fornitura, posa in opera ed ogni altro onere necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte MONOFACCIALE SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 120 - OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (par.ug.=6*25) | 150,00 | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 150,00 | 46,85 | 7'027,50 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'393'313,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'393'313,67 |
| | Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro Parziale OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA (Cat 120) euro OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA (Cat 121) | | | | | | | 510'698,92 |
| 2805 / 2159 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 * (par.ug.=2*4)*(lung.=1975-1500) | 8,00 | 475,00 | | | -3'800,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -3'800,00 | 0,50 | -1'900,00 |
| 2806 / 2160 H.01.005.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 * (par.ug.=2*4)*(lung.=1975-1500) | 8,00 | 475,00 | | | 3'800,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'800,00 | 2,65 | 10'070,00 |
| 2807 / 2161 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'401'483,67 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'401'483,67 |
| | SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 | 2,00 | 475,00 | | | -950,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -950,00 | 0,65 | -617,50 |
| 2808 / 2162 H.01.005.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 | 2,00 | 475,00 | | | 950,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 950,00 | 3,86 | 3'667,00 |
| 2809 / 2163 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 778,00 | | | -6'224,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -6'224,00 | 0,50 | -3'112,00 |
| 2810 / 2164 H.01.005.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 778,00 | | | 6'224,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 6'224,00 | 2,65 | 16'493,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'417'914,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'417'914,77 |
| 2811 / 2165 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 | 2,00 | 778,00 | | | -1'556,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -1'556,00 | 0,65 | -1'011,40 |
| 2812 / 2166 H.01.005.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 | 2,00 | 778,00 | | | 1'556,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'556,00 | 3,86 | 6'006,16 |
| 2813 / 2167 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 1'367,00 | | | -10'936,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -10'936,00 | 0,50 | -5'468,00 |
| 2814 / 2168 H.01.005.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'417'441,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'417'441,53 |
| | COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 1'367,00 | | | 10'936,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10'936,00 | 2,65 | 28'980,40 |
| 2815 / 2169 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 | 2,00 | 1'367,00 | | | -2'734,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -2'734,00 | 0,65 | -1'777,10 |
| 2816 / 2170 H.01.005.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RL03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 | 2,00 | 1'367,00 | | | 2'734,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'734,00 | 3,86 | 10'553,24 |
| 2817 / 2171 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'455'198,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|------------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'455'198,07 |
| | CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 1'537,00 | | | -12'296,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -12'296,00 | 0,50 | -6'148,00 |
| 2818 / 2172 H.01.005.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 1'537,00 | | | 12'296,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 12'296,00 | 2,65 | 32'584,40 |
| 2819 / 2173 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 | 2,00 | 1'537,00 | | | -3'074,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -3'074,00 | 0,65 | -1'998,10 |
| 2820 / 2174 H.01.005.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'479'636,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'479'636,37 |
| | RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 | 2,00 | 1'537,00 | | | 3'074,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'074,00 | 3,86 | 11'865,64 |
| 2821 / 2175 H.01.003.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 630,00 | | | -5'040,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -5'040,00 | 0,50 | -2'520,00 |
| 2822 / 2176 H.01.005.b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287 * (par.ug.=2*4) | 8,00 | 630,00 | | | 5'040,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5'040,00 | 2,65 | 13'356,00 |
| 2823 / 2177 H.01.003.c | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287 | 2,00 | 630,00 | | | -1'260,00 | | |
| | SI DETRAGGONO m | | | | | -1'260,00 | 0,65 | -819,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'501'519,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'501'519,01 |
| 2824 / 2178 H.01.005.c | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 25</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto</p> <p>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA</p> <p>Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA</p> <p>SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p>RI.05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 2,00 | 630,00 | | | 1'260,00 | | |
| | | | | | | 1'260,00 | 3,86 | 4'863,60 |
| 2825 / 2179 H.01.003.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA</p> <p>Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semp ... eciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.</p> <p>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA</p> <p>Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA</p> <p>SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p>RI.06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877 * (par.ug.=2*4)</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO m</p> | 8,00 | 593,00 | | | -4'744,00 | | |
| | | | | | | -4'744,00 | 0,50 | -2'372,00 |
| 2826 / 2180 H.01.005.b | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 15</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto.</p> <p>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto</p> <p>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA</p> <p>Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA</p> <p>SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica</p> <p>RI.06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877 * (par.ug.=2*4)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | 8,00 | 593,00 | | | 4'744,00 | | |
| | | | | | | 4'744,00 | 2,65 | 12'571,60 |
| 2827 / 2181 H.01.003.c | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE ACQUA - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25</p> <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'516'582,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'516'582,21 |
| | <p>RIFRANGENTE A BASE ACQUA Esecuzione di segnaletica orizzontale costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, sempre eciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO m</p> | 2,00 | 593,00 | | | -1'186,00 | | |
| | | | | | | -1'186,00 | 0,65 | -770,90 |
| 2828 / 2182 H.01.005.c | <p>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO APPLICAZIONE A "GOCCIA" - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE 25 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI COLATO PLASTICO CON APPLICAZIONE A "GOCCIA" PER FONDI BITUMATI NORMALI esecuzione di segnaletica orizzontale realizzata con impiego di colato ... peciale d'appalto. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 25 SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 121 - OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA SbCat 9 - CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica RI.06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> <p>Parziale CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica (SbCat 9) euro Parziale OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA (Cat 121) euro</p> <p>OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO (Cat 122)</p> | 2,00 | 593,00 | | | 1'186,00 | | |
| | | | | | | 1'186,00 | 3,86 | 4'577,96 |
| | | | | | | | | 127'075,60 |
| | | | | | | | | 127'075,60 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'520'389,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'520'389,27 |
| 2829 / 2183 I.02.025 | <p style="text-align: center;">CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5)</p> <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Muro di sostegno su immisisione da Viale U.Ticca</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 120,00 | 1,750 | | 210,00 | | |
| | | | | | | 210,00 | 11,41 | 2'396,10 |
| 2830 / 2184 I.01.002.d | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Vedi voce n° 2183 [mq 210.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 210,00 | | |
| | | | | | | 210,00 | 15,21 | 3'194,10 |
| 2831 / 2185 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Muro di sostegno su immisisione da Viale U.Ticca</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 6,00 | | |
| | | | | | | 6,00 | 155,79 | 934,74 |
| 2832 / 2186 E.05.002 | <p>CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'526'914,21 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'526'914,21 |
| 2833 / 2187 I.02.025 | 48 kg/cad Vedi voce n° 2185 [cad 6.00] SOMMANO kg ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea CM01 - Viabilità di servizio e complanare km.5+900 SOMMANO mq | | | | 48,000 | 288,00 | | |
| | | | | | | 288,00 | 1,57 | 452,16 |
| 2834 / 2188 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Vedi voce n° 2187 [mq 437.50] SOMMANO m | | 250,00 | 1,750 | | 437,50 | | |
| | | | | | | 437,50 | 11,41 | 4'991,88 |
| 2835 / 2189 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea CM01 - Viabilità di servizio e complanare km.5+900 * (par.ug.=437,5/25+2) SOMMANO cad | 19,50 | | | | 19,50 | | |
| | | | | | | 19,50 | 155,79 | 3'037,91 |
| 2836 / 2190 E.05.002 | CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'542'050,54 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'542'050,54 |
| | SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 2189 [cad 19.50] SOMMANO kg | | | | 48,000 | 936,00 | | |
| | | | | | | 936,00 | 1,57 | 1'469,52 |
| 2837 / 2191 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea AV04 - Aduamento Viabilità km.5+500 SOMMANO mq | | 250,00 | 1,750 | | 437,50 | | |
| | | | | | | 437,50 | 11,41 | 4'991,88 |
| 2838 / 2192 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Vedi voce n° 2191 [mq 437.50] SOMMANO m | | | | | 437,50 | | |
| | | | | | | 437,50 | 15,21 | 6'654,38 |
| 2839 / 2193 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea AV04 - Aduamento Viabilità km.5+500 * (par.ug.=437,5/25+2) SOMMANO cad | 19,50 | | | | 19,50 | | |
| | | | | | | 19,50 | 155,79 | 3'037,91 |
| 2840 / 2194 E.05.002 | CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'558'204,23 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'558'204,23 |
| | <p>controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 2193 [cad 19.50]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO kg</p> | | | | 48,000 | 936,00 | | |
| | | | | | | 936,00 | 1,57 | 1'469,52 |
| 2841 / 2195 I.02.025 | <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea CM02 - Viabilità di servizio e complanare km.6+000 - 7+000</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> | | 200,00 | 1,750 | | 350,00 | | |
| | | | | | | 350,00 | 11,41 | 3'993,50 |
| 2842 / 2196 I.01.002.d | <p>TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Vedi voce n° 2195 [mq 350.00]</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m</p> | | | | | 350,00 | | |
| | | | | | | 350,00 | 15,21 | 5'323,50 |
| 2843 / 2197 I.02.080.c | <p>FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea CM02 - Viabilità di servizio e complanare km.6+000 - 7+000 *(par.ug.=350/25+2)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 16,00 | | | | 16,00 | | |
| | | | | | | 16,00 | 155,79 | 2'492,64 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'571'483,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'571'483,39 |
| 2844 / 2198 E.05.002 | CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 2197 [cad 16.00] | | | | 48,000 | 768,00 | | |
| | SOMMANO kg | | | | | 768,00 | 1,57 | 1'205,76 |
| 2845 / 2199 I.02.025 | ELEMENTI PREFABBRICATI PER RIVESTIMENTO CUNETTE in conglomerato cementizio armato e vibrato, per il rivestimento di cunette e fossi di guardia aventi sezione trapezoidale od a L e spessore di cm 6; le caratteristiche del conglom ... arte, solo escluso lo scavo per la formazione della cunetta, che sarà compensato con i prezzi dello scavo di sbancamento SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea CM03 - Viabilità di servizio e complanare km.6+000 - 7+000 | | 210,00 | 1,750 | | 367,50 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 367,50 | 11,41 | 4'193,18 |
| 2846 / 2200 I.01.002.d | TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO - DIAMETRO INTERNO CM 40 TUBAZIONI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO con incastro a mezzo spessore o a bicchiere, con base piana o non, a seconda del diametro. Compresa fornitura e posa in opera. DIAMETRO INTERNO CM 40 con incastro a bicchiere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea Vedi voce n° 2199 [mq 367.50] | | | | | 367,50 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 367,50 | 15,21 | 5'589,68 |
| 2847 / 2201 I.02.080.c | FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 - DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm FORNITURA E POSA DI POZZETTI PREFABBRICATI VIBROCOMPRESSI IN CLS DI CLASSE C25/30 completo di fondo, atti a sopportare sovraccarico stradale di 1^ categoria per lo smaltimento dell ... a; - tutti gli oneri necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte DIMENSIONI INTERNE 80X80 cm - h=100 cm SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'582'472,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--|---|------------|-------|-------|--------|----------|-----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'582'472,01 |
| 2848 / 2202 E.05.002 | CM03 - Viabilità di servizio e complanare km.6+000 - 7+000 *(par.ug.=367,5/25+2) | 16,70 | | | | 16,70 | 155,79 | 2'601,69 |
| | SOMMANO cad | | | | | 16,70 | | |
| | CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE DI PRIMA FUSIONE di qualsiasi grandezza e forma, completi di controtelaio, in opera compreso le opere provvisionali, ogni opera muraria occorrente ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa fornitura e posa in opera SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 122 - OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO SbCat 5 - CS05 - Idraulica di linea 48 kg/cad Vedi voce n° 2201 [cad 16.70] | | | | 48,000 | 801,60 | 1,57 | 1'258,51 |
| | SOMMANO kg | | | | | 801,60 | | |
| Parziale CS05 - Idraulica di linea (SbCat 5) euro | | | | | | | 65'942,94 | |
| Parziale OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO (Cat 122) euro | | | | | | | 65'942,94 | |
| | OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO (Cat 123) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'586'332,21 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | | |
|---------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|--|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'586'332,21 | |
| | CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) | | | | | | | | |
| 2849 / 2204 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 | 2,00 | 475,00 | 0,650 | | -617,50 | | | |
| | SIDETRAGGONO mc | | | | | -617,50 | 1,36 | -839,80 | |
| 2850 / 2205 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 | 2,00 | 475,00 | 0,650 | | -617,50 | | | |
| | SIDETRAGGONO mc | | | | | -617,50 | 7,46 | -4'606,55 | |
| 2851 / 2208 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 | 2,00 | 250,00 | 0,650 | | -325,00 | | | |
| | SIDETRAGGONO mc | | | | | -325,00 | 1,36 | -442,00 | |
| 2852 / 2209 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'580'443,86 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'580'443,86 |
| 2853 / 2212 A.02.007.a | RI.02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 250,00 | 0,650 | | -325,00 | | |
| | | | | | | -325,00 | 7,46 | -2'424,50 |
| 2854 / 2213 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RI.03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 1'367,00 | 0,650 | | -1'777,10 | | |
| | | | | | | -1'777,10 | 1,36 | -2'416,86 |
| 2855 / 2216 A.02.007.a | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RI.03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 1'367,00 | 0,650 | | -1'777,10 | | |
| | | | | | | -1'777,10 | 7,46 | -13'257,17 |
| 2856 / 2217 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 550,00 | 0,650 | | -715,00 | | |
| | | | | | | -715,00 | 1,36 | -972,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'561'372,93 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'561'372,93 |
| 2857 / 2220 A.02.007.a | SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 550,00 | 0,650 | | -715,00 | | |
| | | | | | | -715,00 | 7,46 | -5'333,90 |
| 2858 / 2221 A.02.003.c | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 630,00 | 0,650 | | -819,00 | | |
| | | | | | | -819,00 | 1,36 | -1'113,84 |
| 2859 / 2224 A.02.003.c | FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM - AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA. FORNITURA MATERIALI PER RILEVATI DA CAVE CON DISTANZA < 5 KM fornitura in cantiere di materiali per la formazione di rilevati o per riempimenti di cavi o per precariche, tutti prov ... sa la cavatura, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale e tutti gli altri oneri indicati nelle norme tecniche SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 630,00 | 0,650 | | -819,00 | | |
| | | | | | | -819,00 | 7,46 | -6'109,74 |
| 2860 / 2225 A.02.003.c | SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - APPARTENENTI AI GRUPPI A1, A2-4, A2-5, A3 ovvero di frantumati di roccia o smarino di galleria, di materiali idonei provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, compreso il compattamento a straripate, rivestita con terra vegetale, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato a perfetta regola d'arte SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877 SI DETRAGGONO mc | 2,00 | 590,00 | 0,650 | | -767,00 | | |
| | | | | | | -767,00 | 1,36 | -1'043,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'547'772,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'547'772,33 |
| | SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 4 - CS04 - Movimenti di materia RL06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877 | 2,00 | 590,00 | 0,650 | | -767,00 | | |
| | S I D E T R A G G O N O mc | | | | | -767,00 | 7,46 | -5'721,82 |
| | Parziale CS04 - Movimenti di materia (SbCat 4) euro | | | | | | | -44'281,70 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'542'050,51 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'542'050,51 |
| | CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) | | | | | | | |
| 2861 / 2203 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura RI.01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 * (larg.=,8+2*,75) | | 475,00 | 2,300 | | 1'092,50 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 1'092,50 | 13,73 | 15'000,03 |
| 2862 / 2207 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura RI.02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 * (larg.=,8+2*,75) | | 978,00 | 2,300 | | 2'249,40 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 2'249,40 | 13,73 | 30'884,26 |
| 2863 / 2211 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura RI.03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 * (larg.=,8+2*,75) | | 1'367,00 | 2,300 | | 3'144,10 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 3'144,10 | 13,73 | 43'168,49 |
| 2864 / 2215 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'631'103,29 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'631'103,29 |
| | Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 * (larg.=,8+2*,75) SOMMANO m3 | | 1'537,00 | 2,300 | | 3'535,10 | | |
| | | | | | | 3'535,10 | 13,73 | 48'536,92 |
| 2865 / 2219 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura RI.05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287 * (larg.=,8+2*,75) SOMMANO m3 | | 630,00 | 2,300 | | 1'449,00 | | |
| | | | | | | 1'449,00 | 13,73 | 19'894,77 |
| 2866 / 2223 D.01.001.c | FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO AREA SUD. NA, PZ, CB, BA, CZ, CA, PA FONDAZIONE STRADALE IN MISTO GRANULARE STABILIZZATO con granulometria continua, compresa la fornitura del materiale, l'eventuale aggiunta di acqua, la compattazione con idonei rull ... fornitura, lavorazione ed onere per ottenere una lavoro a perfetta regola d'arte misurato in opera dopo il costipamento. SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 7 - CS07 - Sovrastruttura RI.06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877 * (larg.=,8+2*,75) SOMMANO m3 | | 590,00 | 2,300 | | 1'357,00 | | |
| | | | | | | 1'357,00 | 13,73 | 18'631,61 |
| | Parziale CS07 - Sovrastruttura (SbCat 7) euro | | | | | | | 176'116,08 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'718'166,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'718'166,59 |
| 2867 / 2206 A.02.007.d | <p>CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8)</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>RL01 - Rilevato da progr. 1+500 a progr. 1+975 * (larg.=2*1*,1+,8)</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | 475,00 | 1,000 | | -475,00 | | |
| | | | | | | -475,00 | 0,57 | -270,75 |
| 2868 / 2210 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>RL02 - Rilevato da progr. 1+975 a progr. 2+953 * (larg.=2*1*,1+,8)</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | 978,00 | 1,000 | | -978,00 | | |
| | | | | | | -978,00 | 0,57 | -557,46 |
| 2869 / 2214 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere</p> <p>SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura</p> <p>RL03 - Rilevato da progr. 2+753 a progr. 4+120 * (larg.=2*1*,1+,8)</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | 1'367,00 | 1,000 | | -1'367,00 | | |
| | | | | | | -1'367,00 | 0,57 | -779,19 |
| 2870 / 2218 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI</p> <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 54'716'559,19 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|---------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 54'716'559,19 |
| | <p>quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura RI.04 - Rilevato da progr. 4+120 a progr. 5+657 * (larg.=2*1*,1+,8)</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | 1'537,00 | 1,000 | | -1'537,00 | | |
| | | | | | | -1'537,00 | 0,57 | -876,09 |
| 2871 / 2222 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura RI.05 - Rilevato da progr. 5+657 a progr. 6+287</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | | | | -70,00 | | |
| | | | | | | -70,00 | 0,57 | -39,90 |
| 2872 / 2226 A.02.007.d | <p>SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO - COMPRESA CONFIGURAZIONE DELLE SCARPATE E PROFILATURA DEI CIGLI SISTEMAZIONE IN RILEVATO O IN RIEMPIMENTO di cavi od a precarica di rilevati, senza compattamento meccanico di materiali di ogni categoria, esclusi solo quelli appartenenti ai grup ... accantonamento del materiale inidoneo (elementi oltre dimensione, terreno ed elementi vegetali ecc.) ed ogni altro onere SpCat 9 - RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA Cat 123 - OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO SbCat 8 - CS08 - Opere a verde e di finitura RI.06 - Rilevato da progr. 6+287 a progr. 6+877 * (larg.=2*1*,1+,8)</p> <p style="text-align: right;">SI DETRAGGONO mc</p> | | 630,00 | 1,000 | | -630,00 | | |
| | | | | | | -630,00 | 0,57 | -359,10 |
| | <p>Parziale CS08 - Opere a verde e di finitura (SbCat 8) euro</p> <p style="text-align: right;">-2'882,49</p> <p>Parziale OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO (Cat 123) euro</p> <p style="text-align: right;">128'951,89</p> <p>Parziale RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA (SpCat 9) euro</p> <p style="text-align: right;">1'181'548,47</p> <p>Parziale LAVORI A CORPO euro</p> <p style="text-align: right;">47'175'661,56</p> <p style="text-align: right;">T O T A L E euro</p> <p style="text-align: right;">54'715'284,10</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|----------------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| | <u>Riepilogo SUPER CATEGORIE</u> | |
| 001 | CS - CORPO STRADALE | 13'327'025,01 |
| 002 | VS - VIABILITA' SECONDARIE | 4'624'179,39 |
| 003 | SV - SVINCOLI | 9'789'736,63 |
| 004 | OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI | 8'849'505,49 |
| 005 | OM - OPERE D'ARTE MINORI | 14'573'061,35 |
| 006 | CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI | 852'326,53 |
| 007 | AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA | 1'517'901,23 |
| 008 | AR- AREA RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE | 0,00 |
| 009 | RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA | 1'181'548,47 |
| 010 | OI - ONERI E INDENNITA' | 0,00 |
| 011 | EC - NUOVI PREZZI PER EQUO COMPENSO | 0,00 |
| | Totale SUPER CATEGORIE euro | 54'715'284,10 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|---------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| | <u>Riepilogo CATEGORIE</u> | |
| 001 | RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 | 1'747'257,37 |
| 002 | RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 | 2'117'222,65 |
| 003 | RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 | 3'603'456,25 |
| 004 | RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 | 3'224'588,65 |
| 005 | RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 | 1'482'021,27 |
| 006 | RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 | 1'152'478,82 |
| 007 | AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 | 349'533,31 |
| 008 | AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 | 183'986,88 |
| 009 | AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 | 599'369,93 |
| 010 | AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 | 455'311,68 |
| 011 | CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) | 178'437,08 |
| 012 | CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) | 755'499,97 |
| 013 | CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) | 925'409,16 |
| 014 | CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) | 555'969,04 |
| 015 | CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) | 620'662,34 |
| 016 | SV01 - Svincolo Baracca Mannu | 1'724'730,56 |
| 017 | SV02 - Svincolo Policlinico / Università | 204'631,99 |
| 018 | SV03 - Svincolo Monserrato | 625'168,49 |
| 019 | SV04 - Svincolo Selargius Ovest | 244'240,55 |
| 020 | SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir | 6'990'965,04 |
| 021 | VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 | 6'665'686,75 |
| 022 | PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 | 399'213,05 |
| 023 | PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 | 533'026,47 |
| 024 | PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) | 205'619,47 |
| 025 | ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 | 1'036'623,47 |
| 026 | ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir | 214'955,75 |
| 027 | CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir | 1'808'661,54 |
| 028 | CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 | 750'261,54 |
| 029 | CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 | 750'261,54 |
| 030 | CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale | 1'380'035,27 |
| 031 | CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 | 218'619,98 |
| 032 | CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 | 36'009,87 |
| 033 | CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 | 35'041,67 |
| 034 | CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 | 20'399,16 |
| 035 | CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 | 21'299,46 |
| 036 | CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato | 45'645,70 |
| 037 | CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. | 38'763,46 |
| 038 | ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias | 5'293'515,20 |
| 039 | ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius | 686'226,07 |
| 040 | ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu | 1'596'240,55 |
| 041 | ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussorriu | 906'377,49 |
| 042 | TM01 - Tombino T1 progr.1+600 | 13'763,38 |
| 043 | TM02 - Tombino T2 progr.1+870 | 18'464,29 |
| 044 | TM03 - Tombino T3 progr.1+913 | 19'203,29 |
| 045 | TM04 - Tombino T4 progr.2+103 | 19'966,58 |
| 046 | TM05 - Tombino T5 progr.2+297 | 19'247,85 |
| 047 | TM06 - Tombino T6 progr.2+641 | 32'633,92 |
| 048 | TM07 - Tombino T7 progr.2+838 | 25'246,25 |
| 049 | TM08 - Tombino T8 progr.3+097 | 33'557,83 |
| 050 | TM09 - Tombino T9 progr.3+306 | 27'141,21 |
| 051 | TM10 - Tombino T10 progr.3+565 | 65'558,43 |
| 052 | TM11 - Tombino T11 progr.5+926 | 13'260,70 |
| 053 | TM12 - Tombino T12 progr.5+956 | 116'946,73 |
| 054 | TM13 - Tombino T13 progr.6+054 | 28'693,70 |
| 055 | TM14 - Tombino T14 progr.6+118 | 28'802,39 |
| 056 | TM15 - Tombino T15 progr.6+245 | 17'008,37 |
| 057 | TM16 - Tombino T16 progr.6+599 | 18'140,84 |
| 058 | TM17 - Tombino T17 progr.7+049 | 40'610,49 |
| 059 | TM18 - Tombino T18 progr.7+149 | 37'320,98 |
| 060 | TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 | 88'675,41 |
| 061 | TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 | 51'513,32 |
| 062 | TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 | 45'401,76 |
| 063 | TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 | 19'536,36 |
| 064 | TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 | 19'536,36 |
| 065 | TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 | 33'842,96 |
| 066 | TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 | 15'030,57 |
| 067 | TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 | 35'880,26 |
| 068 | TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 | 34'851,08 |
| | | A RIPORTARE |
| | | 51'303'259,80 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|---------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | 51'303'259,80 |
| 069 | TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 | 15'500,36 |
| 070 | TM47 - Tombino S11 - SS.131dir | 20'037,87 |
| 071 | TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 | 15'495,97 |
| 072 | TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 | 19'536,36 |
| 073 | TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 | 21'298,29 |
| 074 | TM51 - Tombino S15 - SS.131dir | 9'410,68 |
| 075 | TM52 - Tombino S16 - SS.131dir | 8'916,25 |
| 076 | TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 | 14'137,52 |
| 077 | TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 | 17'453,72 |
| 078 | TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 | 14'776,36 |
| 079 | TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 | 9'211,19 |
| 080 | TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 | 11'066,41 |
| 081 | TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 | 15'740,45 |
| 082 | TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 | 10'671,23 |
| 083 | TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 | 10'248,96 |
| 084 | TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 | 9'826,69 |
| 085 | TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 | 9'615,56 |
| 086 | TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 | 9'826,69 |
| 087 | TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 | 10'248,96 |
| 088 | TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 | 9'557,92 |
| 089 | TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato | 13'449,93 |
| 090 | VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 | 49'619,54 |
| 091 | VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 | 38'384,61 |
| 092 | VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 | 38'384,61 |
| 093 | VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 | 38'384,61 |
| 094 | VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 | 49'619,54 |
| 095 | VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 | 81'650,17 |
| 096 | VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 | 38'384,61 |
| 097 | VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 | 81'650,17 |
| 098 | VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 | 20'469,37 |
| 099 | OI01 - Per realizzazione bonifica | 0,00 |
| 100 | OI02 - Per realizzazione rilevati | 0,00 |
| 101 | AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) | 56'744,51 |
| 102 | AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera | 364'910,27 |
| 103 | AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) | 123'953,90 |
| 104 | AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) | 6'634,70 |
| 105 | AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale | 961'388,86 |
| 106 | AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) | 4'268,99 |
| 107 | RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMPA BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA | 7'146,74 |
| 108 | RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 | -37'600,88 |
| 109 | RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir | -5'042,87 |
| 110 | RS04 - INTEGRAZIONI PER OPERE MITIGAZIONE ACUSTICA POST OPERAM | 197'861,46 |
| 111 | RS05 - GRIGLIATO DI PROTEZIONE PER RISCHIO CADUTE IN CORRISPONDENZA IMBOCCHI E SBOCCHI TOMBINI | 160'142,73 |
| 112 | RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 | 23'449,10 |
| 113 | RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir | 2'922,84 |
| 114 | RS08 - MIGLIORAMENTO CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI DELLE TUBAZIONI DELLA RETE DI RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA | 0,00 |
| 115 | AR01 - Area riqualificazione ambientale | 0,00 |
| 116 | OSS 9 - ALLARGAMENTI PER VISIBILITA' IN BANCHINA | 0,00 |
| 117 | OSS 12 - MODIFICA DEI TRATTI CON PENDENZA LONGITUDINALE < 0,3% | 0,00 |
| 118 | OSS 13 - INSERIMENTO DI PIAZZOLE DI SOSTA | 0,00 |
| 119 | OSS 16 - SEPARAZIONE DEL TRAFFICO IN CORRISPONDENZA DELLO SVINCOLO SS.131dir | 0,00 |
| 120 | OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA | 510'698,92 |
| 121 | OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA | 127'075,60 |
| 122 | OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO | 65'942,94 |
| 123 | OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO | 128'951,89 |
| 124 | OSS 38 - REVISIONE PROGETTO IMPIANTI | 0,00 |
| | Totale CATEGORIE euro | 54'715'284,10 |
| | A RIPORTARE | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|---------------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| | <u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u> | |
| M | LAVORI A MISURA euro | 7'539'622,54 |
| M:001 | CS - CORPO STRADALE euro | 254'011,59 |
| M:001.001 | RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 euro | 35'375,75 |
| M:001.001.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 18'255,84 |
| M:001.001.003 | CS03 - Bonifiche euro | 16'913,46 |
| M:001.001.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 206,45 |
| M:001.002 | RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 euro | 45'157,95 |
| M:001.002.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 21'672,43 |
| M:001.002.003 | CS03 - Bonifiche euro | 22'446,24 |
| M:001.002.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 1'039,28 |
| M:001.003 | RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 euro | 68'116,72 |
| M:001.003.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 37'714,38 |
| M:001.003.003 | CS03 - Bonifiche euro | 29'215,26 |
| M:001.003.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 1'187,08 |
| M:001.004 | RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 euro | 69'169,16 |
| M:001.004.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 56'267,42 |
| M:001.004.003 | CS03 - Bonifiche euro | 12'901,74 |
| M:001.005 | RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 euro | 10'760,70 |
| M:001.005.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 5'518,47 |
| M:001.005.003 | CS03 - Bonifiche euro | 1'242,30 |
| M:001.005.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 3'999,93 |
| M:001.006 | RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 euro | 25'431,31 |
| M:001.006.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 16'323,13 |
| M:001.006.003 | CS03 - Bonifiche euro | 9'108,18 |
| M:002 | VS - VIABILITA' SECONDARIE euro | 225'006,88 |
| M:002.007 | AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 euro | 16'808,42 |
| M:002.007.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 11'312,00 |
| M:002.007.014 | VS03 - Bonifiche euro | 5'496,42 |
| M:002.008 | AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 euro | 2'323,19 |
| M:002.008.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 1'244,51 |
| M:002.008.014 | VS03 - Bonifiche euro | 1'078,68 |
| M:002.009 | AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 euro | 58'045,29 |
| M:002.009.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 7'426,08 |
| M:002.009.014 | VS03 - Bonifiche euro | 50'619,21 |
| M:002.010 | AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 euro | 11'387,90 |
| M:002.010.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 3'067,52 |
| M:002.010.014 | VS03 - Bonifiche euro | 8'320,38 |
| M:002.011 | CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) euro | 8'573,64 |
| M:002.011.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 2'786,34 |
| M:002.011.014 | VS03 - Bonifiche euro | 5'787,30 |
| M:002.012 | CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) euro | 36'568,15 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|--------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| M:002.012.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 20'760,80 |
| M:002.012.014 | VS03 - Bonifiche euro | 14'162,22 |
| M:002.012.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 1'645,13 |
| M:002.013 | CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) euro | 41'171,23 |
| M:002.013.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 18'774,74 |
| M:002.013.014 | VS03 - Bonifiche euro | 14'119,80 |
| M:002.013.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 8'276,69 |
| M:002.014 | CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) euro | 22'521,64 |
| M:002.014.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 3'941,68 |
| M:002.014.014 | VS03 - Bonifiche euro | 18'579,96 |
| M:002.015 | CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) euro | 27'607,42 |
| M:002.015.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 3'803,74 |
| M:002.015.014 | VS03 - Bonifiche euro | 23'803,68 |
| M:003 | SV - SVINCOLI euro | 399'093,96 |
| M:003.016 | SV01 - Svincolo Baracca Mannu euro | 49'265,65 |
| M:003.016.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 1'389,61 |
| M:003.016.024 | SV03 - Bonifiche euro | 15'883,26 |
| M:003.016.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 31'992,78 |
| M:003.017 | SV02 - Svincolo Policlinico / Università euro | 8'417,34 |
| M:003.017.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 0,00 |
| M:003.017.024 | SV03 - Bonifiche euro | 8'417,34 |
| M:003.018 | SV03 - Svincolo Monserrato euro | 5'296,44 |
| M:003.018.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 0,00 |
| M:003.018.024 | SV03 - Bonifiche euro | 5'296,44 |
| M:003.019 | SV04 - Svincolo Selargius Ovest euro | 6'363,00 |
| M:003.019.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 0,00 |
| M:003.019.024 | SV03 - Bonifiche euro | 6'363,00 |
| M:003.020 | SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir euro | 329'751,53 |
| M:003.020.003 | CS03 - Bonifiche euro | 0,00 |
| M:003.020.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 172'363,53 |
| M:003.020.024 | SV03 - Bonifiche euro | 146'342,94 |
| M:003.020.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 11'045,06 |
| M:004 | OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI euro | 1'440'421,36 |
| M:004.021 | VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 euro | 806'340,31 |
| M:004.021.035 | VI03 - Fondazioni profonde euro | 463'960,56 |
| M:004.021.036 | VI04 - Fondazioni euro | 342'379,75 |
| M:004.022 | PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 euro | 164'566,46 |
| M:004.022.050 | PO03 - Fondazioni profonde euro | 54'110,07 |
| M:004.022.051 | PO04 - Fondazioni euro | 110'456,39 |
| M:004.023 | PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 euro | 116'467,49 |
| M:004.023.050 | PO03 - Fondazioni profonde euro | 69'570,09 |
| M:004.023.051 | PO04 - Fondazioni euro | 46'897,40 |
| M:004.025 | ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 euro | 327'865,45 |
| M:004.025.063 | ST02 - Fondazioni profonde euro | 135'746,94 |
| | | A RIPORTARE |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|--------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| M:004.025.064 | ST03 - Fondazioni euro | 192'118,51 |
| M:004.026 | ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir euro | 25'181,65 |
| M:004.026.064 | ST03 - Fondazioni euro | 25'181,65 |
| M:005 | OM - OPERE D'ARTE MINORI euro | 5'100'697,44 |
| M:005.024 | PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) euro | 63'412,82 |
| M:005.024.050 | PO03 - Fondazioni profonde euro | 30'920,04 |
| M:005.024.051 | PO04 - Fondazioni euro | 32'492,78 |
| M:005.027 | CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir euro | 443'371,50 |
| M:005.027.071 | CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali euro | 326'575,99 |
| M:005.027.072 | CV02 - Fondazioni euro | 116'795,51 |
| M:005.028 | CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 euro | 103'420,60 |
| M:005.028.071 | CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali euro | 49'710,06 |
| M:005.028.072 | CV02 - Fondazioni euro | 53'710,54 |
| M:005.029 | CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 euro | 103'420,60 |
| M:005.029.071 | CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali euro | 49'710,06 |
| M:005.029.072 | CV02 - Fondazioni euro | 53'710,54 |
| M:005.030 | CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale euro | 211'040,28 |
| M:005.030.071 | CV01 - Fondazioni profonde/opere provvisionali euro | 115'990,14 |
| M:005.030.072 | CV02 - Fondazioni euro | 95'050,14 |
| M:005.038 | ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias euro | 2'287'006,16 |
| M:005.038.095 | ID01 - Opere provvisionali euro | 454'290,49 |
| M:005.038.096 | ID02 - Scavi e fondazioni euro | 1'832'715,67 |
| M:005.039 | ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius euro | 443'017,18 |
| M:005.039.096 | ID02 - Scavi e fondazioni euro | 443'017,18 |
| M:005.040 | ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu euro | 658'651,39 |
| M:005.040.096 | ID02 - Scavi e fondazioni euro | 658'651,39 |
| M:005.041 | ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu euro | 424'344,30 |
| M:005.041.095 | ID01 - Opere provvisionali euro | 42'504,00 |
| M:005.041.096 | ID02 - Scavi e fondazioni euro | 381'840,30 |
| M:005.042 | TM01 - Tombino T1 progr.1+600 euro | 2'094,27 |
| M:005.042.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'094,27 |
| M:005.043 | TM02 - Tombino T2 progr.1+870 euro | 7'096,50 |
| M:005.043.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.043.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'336,50 |
| M:005.044 | TM03 - Tombino T3 progr.1+913 euro | 7'319,49 |
| M:005.044.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.044.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'559,49 |
| M:005.045 | TM04 - Tombino T4 progr.2+103 euro | 7'549,91 |
| M:005.045.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.045.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'789,91 |
| | | A RIPORTARE |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|-------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| M:005.046 | TM05 - Tombino T5 progr.2+297 euro | 7'333,12 |
| M:005.046.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.046.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'573,12 |
| M:005.047 | TM06 - Tombino T6 progr.2+641 euro | 9'324,14 |
| M:005.047.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.047.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'564,14 |
| M:005.048 | TM07 - Tombino T7 progr.2+838 euro | 9'143,05 |
| M:005.048.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.048.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'383,05 |
| M:005.049 | TM08 - Tombino T8 progr.3+097 euro | 11'394,01 |
| M:005.049.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.049.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 6'634,01 |
| M:005.050 | TM09 - Tombino T9 progr.3+306 euro | 9'714,96 |
| M:005.050.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.050.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'954,96 |
| M:005.051 | TM10 - Tombino T10 progr.3+565 euro | 14'451,16 |
| M:005.051.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.051.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 9'691,16 |
| M:005.052 | TM11 - Tombino T11 progr.5+926 euro | 2'188,29 |
| M:005.052.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'188,29 |
| M:005.053 | TM12 - Tombino T12 progr.5+956 euro | 12'883,33 |
| M:005.053.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 12'883,33 |
| M:005.054 | TM13 - Tombino T13 progr.6+054 euro | 4'011,90 |
| M:005.054.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'011,90 |
| M:005.055 | TM14 - Tombino T14 progr.6+118 euro | 4'477,64 |
| M:005.055.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'477,64 |
| M:005.056 | TM15 - Tombino T15 progr.6+245 euro | 6'731,95 |
| M:005.056.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.056.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'971,95 |
| M:005.057 | TM16 - Tombino T16 progr.6+599 euro | 7'028,86 |
| M:005.057.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.057.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'268,86 |
| M:005.058 | TM17 - Tombino T17 progr.7+049 euro | 4'517,64 |
| M:005.058.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'517,64 |
| M:005.059 | TM18 - Tombino T18 progr.7+149 euro | 4'118,78 |
| M:005.059.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 4'118,78 |
| M:005.060 | TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 euro | 7'544,48 |
| M:005.060.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 7'544,48 |
| M:005.061 | TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 euro | 37'389,41 |
| | | A RIPORTARE |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|-----------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| M:005.061.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 37'389,41 |
| M:005.062 | TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 euro | 31'179,41 |
| M:005.062.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 31'179,41 |
| M:005.063 | TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 euro | 6'445,98 |
| M:005.063.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.063.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'685,98 |
| M:005.064 | TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 euro | 6'445,98 |
| M:005.064.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.064.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'685,98 |
| M:005.065 | TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 euro | 24'969,41 |
| M:005.065.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 24'969,41 |
| M:005.066 | TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 euro | 5'954,11 |
| M:005.066.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.066.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'194,11 |
| M:005.067 | TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 euro | 23'416,91 |
| M:005.067.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 23'416,91 |
| M:005.068 | TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 euro | 25'369,01 |
| M:005.068.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 25'369,01 |
| M:005.069 | TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 euro | 6'018,29 |
| M:005.069.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.069.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'258,29 |
| M:005.070 | TM47 - Tombino S11 - SS.131dir euro | 7'112,22 |
| M:005.070.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.070.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'352,22 |
| M:005.071 | TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 euro | 6'200,62 |
| M:005.071.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.071.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'440,62 |
| M:005.072 | TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 euro | 6'445,98 |
| M:005.072.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.072.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'685,98 |
| M:005.073 | TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 euro | 7'416,09 |
| M:005.073.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.073.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 2'656,09 |
| M:005.074 | TM51 - Tombino S15 - SS.131dir euro | 5'418,22 |
| M:005.074.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.074.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 658,22 |
| M:005.075 | TM52 - Tombino S16 - SS.131dir euro | 5'485,39 |
| M:005.075.100 | TM01 - Opere provvisionali euro | 4'760,00 |
| M:005.075.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 725,39 |
| M:005.076 | TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 euro | 1'595,42 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| M:005.076.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'595,42 |
| M:005.077 | TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 euro | 1'595,42 |
| M:005.077.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'595,42 |
| M:005.078 | TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 euro | 1'685,98 |
| M:005.078.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'685,98 |
| M:005.079 | TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 euro | 1'079,13 |
| M:005.079.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'079,13 |
| M:005.080 | TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 euro | 1'775,02 |
| M:005.080.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'775,02 |
| M:005.081 | TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 euro | 1'440,62 |
| M:005.081.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'440,62 |
| M:005.082 | TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 euro | 1'379,84 |
| M:005.082.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'379,84 |
| M:005.083 | TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 euro | 1'258,29 |
| M:005.083.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'258,29 |
| M:005.084 | TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 1'136,74 |
| M:005.084.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'136,74 |
| M:005.085 | TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 1'075,97 |
| M:005.085.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'075,97 |
| M:005.086 | TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 1'136,74 |
| M:005.086.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'136,74 |
| M:005.087 | TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 1'258,29 |
| M:005.087.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'258,29 |
| M:005.088 | TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 864,37 |
| M:005.088.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 864,37 |
| M:005.089 | TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato euro | 1'540,27 |
| M:005.089.101 | TM02 - Scavi e fondazioni euro | 1'540,27 |
| M:007 | AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA euro | 120'391,31 |
| M:007.101 | AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) euro | 1'888,52 |
| M:007.101.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 1'888,52 |
| M:007.102 | AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera euro | 82'084,81 |
| M:007.102.064 | ST03 - Fondazioni euro | 82'084,81 |
| M:007.105 | AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale euro | 36'417,98 |
| M:007.105.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 3'099,00 |
| M:007.105.036 | VI04 - Fondazioni euro | 33'318,98 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|---------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| C | LAVORI A CORPO euro | 47'175'661,56 |
| C:001 | CS - CORPO STRADALE euro | 13'073'013,42 |
| C:001.001 | RI01 - Rilevato da prog. 1+500 a prog. 1+975 euro | 1'711'881,62 |
| C:001.001.001 | CS01 - Demolizioni euro | 161'671,61 |
| C:001.001.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 100'340,50 |
| C:001.001.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 106'777,09 |
| C:001.001.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 88'958,17 |
| C:001.001.006 | CS06 - Opere di sostegno euro | 13'646,96 |
| C:001.001.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 367'334,57 |
| C:001.001.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | 51'099,99 |
| C:001.001.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 82'455,92 |
| C:001.001.010 | CS10 - Impianti euro | 89'158,03 |
| C:001.001.011 | CS11 - Mitigazioni ambientali euro | 650'438,78 |
| C:001.002 | RI02 - Rilevato da prog. 1+975 a prog. 2+753 euro | 2'072'064,70 |
| C:001.002.001 | CS01 - Demolizioni euro | 164'998,46 |
| C:001.002.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 133'989,57 |
| C:001.002.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 77'586,45 |
| C:001.002.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 129'436,70 |
| C:001.002.006 | CS06 - Opere di sostegno euro | 188'247,84 |
| C:001.002.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 570'816,06 |
| C:001.002.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | 159'724,14 |
| C:001.002.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 103'138,16 |
| C:001.002.010 | CS10 - Impianti euro | 176'349,20 |
| C:001.002.011 | CS11 - Mitigazioni ambientali euro | 367'778,12 |
| C:001.003 | RI03 - Rilevato da prog. 2+753 a prog. 4+120 euro | 3'535'339,53 |
| C:001.003.001 | CS01 - Demolizioni euro | 357'943,29 |
| C:001.003.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 233'350,00 |
| C:001.003.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 351'111,08 |
| C:001.003.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 269'469,81 |
| C:001.003.006 | CS06 - Opere di sostegno euro | 68'310,77 |
| C:001.003.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 1'172'929,54 |
| C:001.003.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | 145'148,44 |
| C:001.003.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 224'638,84 |
| C:001.003.010 | CS10 - Impianti euro | 276'141,03 |
| C:001.003.011 | CS11 - Mitigazioni ambientali euro | 436'296,73 |
| C:001.004 | RI04 - Rilevato da prog. 4+120 a prog. 5+657 euro | 3'155'419,49 |
| C:001.004.001 | CS01 - Demolizioni euro | 79'178,59 |
| C:001.004.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 348'018,19 |
| C:001.004.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 282'212,43 |
| C:001.004.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 239'300,91 |
| C:001.004.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 1'243'437,19 |
| C:001.004.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | 192'653,19 |
| C:001.004.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 215'963,19 |
| C:001.004.010 | CS10 - Impianti euro | 307'654,80 |
| C:001.004.011 | CS11 - Mitigazioni ambientali euro | 247'001,00 |
| C:001.005 | RI05 - Rilevato da prog. 5+657 a prog. 6+287 euro | 1'471'260,57 |
| C:001.005.001 | CS01 - Demolizioni euro | 390'572,72 |
| C:001.005.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 83'599,49 |
| C:001.005.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 186'323,48 |
| C:001.005.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 80'706,56 |
| C:001.005.006 | CS06 - Opere di sostegno euro | 132'980,44 |
| C:001.005.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 175'129,90 |
| C:001.005.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | 26'634,98 |
| C:001.005.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 54'091,63 |
| C:001.005.010 | CS10 - Impianti euro | 109'751,06 |
| C:001.005.011 | CS11 - Mitigazioni ambientali euro | 231'470,31 |
| C:001.006 | RI06 - Rilevato da prog. 6+287 a prog. 6+877 euro | 1'127'047,51 |
| | A RIPORTARE | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|--------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| C:001.006.001 | CS01 - Demolizioni euro | 44'080,73 |
| C:001.006.002 | CS02 - Preparazione piani di posa euro | 100'947,21 |
| C:001.006.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 220'268,29 |
| C:001.006.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 86'477,83 |
| C:001.006.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 362'413,19 |
| C:001.006.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | 95'769,46 |
| C:001.006.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 88'272,88 |
| C:001.006.010 | CS10 - Impianti euro | 128'817,92 |
| C:002 | VS - VIABILITA' SECONDARIE euro | 4'399'172,51 |
| C:002.007 | AV01 - Adeguamento viabilità prog. 3+700 euro | 332'724,89 |
| C:002.007.012 | VS01 - Demolizioni euro | 1'421,98 |
| C:002.007.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 8'353,93 |
| C:002.007.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 141'419,45 |
| C:002.007.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 9'731,80 |
| C:002.007.017 | VS06 - Opere di sostegno euro | 64'870,59 |
| C:002.007.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 66'327,72 |
| C:002.007.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 26'815,68 |
| C:002.007.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 13'783,74 |
| C:002.008 | AV02 - Adeguamento viabilità prog. 3+900 euro | 181'663,69 |
| C:002.008.012 | VS01 - Demolizioni euro | 17'063,70 |
| C:002.008.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 2'613,52 |
| C:002.008.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 7'813,07 |
| C:002.008.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 37'168,99 |
| C:002.008.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 37'591,79 |
| C:002.008.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 11'422,58 |
| C:002.008.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 24'663,74 |
| C:002.008.021 | VS10 - Impianti euro | 43'326,30 |
| C:002.009 | AV03 - Adeguamento viabilità prog. 4+700 euro | 541'324,64 |
| C:002.009.012 | VS01 - Demolizioni euro | 24'173,58 |
| C:002.009.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 71'720,64 |
| C:002.009.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 89'294,77 |
| C:002.009.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 44'903,40 |
| C:002.009.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 220'981,96 |
| C:002.009.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 20'638,47 |
| C:002.009.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 38'615,74 |
| C:002.009.021 | VS10 - Impianti euro | 30'996,08 |
| C:002.010 | AV04 - Adeguamento viabilità prog. 5+500 euro | 443'923,78 |
| C:002.010.012 | VS01 - Demolizioni euro | 51'475,50 |
| C:002.010.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 18'994,69 |
| C:002.010.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 20'195,45 |
| C:002.010.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 96'040,21 |
| C:002.010.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 127'196,02 |
| C:002.010.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 14'325,45 |
| C:002.010.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 72'782,36 |
| C:002.010.021 | VS10 - Impianti euro | 42'914,10 |
| C:002.011 | CM01 - Viabilità di servizio e complanare km. 5+900 (S01) euro | 169'863,44 |
| C:002.011.012 | VS01 - Demolizioni euro | 12'087,16 |
| C:002.011.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 17'267,90 |
| C:002.011.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 13'647,78 |
| C:002.011.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 27'810,90 |
| C:002.011.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 74'251,10 |
| C:002.011.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 6'604,88 |
| C:002.011.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 18'193,72 |
| C:002.012 | CM02 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S02) euro | 718'931,82 |
| C:002.012.012 | VS01 - Demolizioni euro | 17'063,70 |
| C:002.012.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 24'455,08 |
| C:002.012.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 265'520,61 |
| | | A RIPORTARE |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|--------------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| C:002.012.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 78'202,15 |
| C:002.012.017 | VS06 - Opere di sostegno euro | 90'043,23 |
| C:002.012.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 174'881,15 |
| C:002.012.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 22'923,18 |
| C:002.012.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 45'842,72 |
| C:002.013 | CM03 - Viabilità di servizio e complanare km. 6+000 - 7+000 (S03) euro | 884'237,93 |
| C:002.013.012 | VS01 - Demolizioni euro | 18'485,68 |
| C:002.013.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 21'981,57 |
| C:002.013.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 296'375,29 |
| C:002.013.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 79'000,72 |
| C:002.013.017 | VS06 - Opere di sostegno euro | 230'351,80 |
| C:002.013.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 175'839,78 |
| C:002.013.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 19'875,37 |
| C:002.013.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 42'327,72 |
| C:002.014 | CM10 - Viabilità di servizio e complanare km. 2+000 (S10) euro | 533'447,40 |
| C:002.014.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 24'361,74 |
| C:002.014.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 87'135,04 |
| C:002.014.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 99'790,74 |
| C:002.014.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 250'718,43 |
| C:002.014.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 28'291,91 |
| C:002.014.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 43'149,54 |
| C:002.015 | CM11 - Viabilità di servizio e complanare km. 4+000 (S11) euro | 593'054,92 |
| C:002.015.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 23'521,68 |
| C:002.015.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 107'716,84 |
| C:002.015.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 98'735,15 |
| C:002.015.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 277'768,65 |
| C:002.015.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 29'376,84 |
| C:002.015.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 55'935,76 |
| C:003 | SV - SVINCOLI euro | 9'390'642,67 |
| C:003.016 | SV01 - Svincolo Baracca Mannu euro | 1'675'464,91 |
| C:003.016.022 | SV01 - Demolizioni euro | 44'789,50 |
| C:003.016.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 34'864,20 |
| C:003.016.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 330'691,42 |
| C:003.016.026 | SV05 - Idraulica di linea euro | 106'791,76 |
| C:003.016.027 | SV06 - Opere di sostegno euro | 262'942,67 |
| C:003.016.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 605'713,78 |
| C:003.016.029 | SV08 - Opere a verde e di finitura euro | 85'840,30 |
| C:003.016.030 | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 88'788,40 |
| C:003.016.031 | SV10 - Impianti euro | 115'042,88 |
| C:003.017 | SV02 - Svincolo Policlinico / Università euro | 196'214,65 |
| C:003.017.022 | SV01 - Demolizioni euro | 12'157,15 |
| C:003.017.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 23'132,12 |
| C:003.017.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 51'678,29 |
| C:003.017.026 | SV05 - Idraulica di linea euro | 19'695,96 |
| C:003.017.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 59'164,48 |
| C:003.017.029 | SV08 - Opere a verde e di finitura euro | 12'046,00 |
| C:003.017.030 | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 18'340,65 |
| C:003.018 | SV03 - Svincolo Monserrato euro | 619'872,05 |
| C:003.018.022 | SV01 - Demolizioni euro | 7'038,35 |
| C:003.018.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 21'914,64 |
| C:003.018.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 71'266,89 |
| C:003.018.026 | SV05 - Idraulica di linea euro | 16'475,04 |
| C:003.018.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 84'185,41 |
| C:003.018.029 | SV08 - Opere a verde e di finitura euro | 361'345,97 |
| C:003.018.030 | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 15'149,72 |
| C:003.018.031 | SV10 - Impianti euro | 42'496,03 |
| | | A RIPORTARE |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|--------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| C:003.019 | SV04 - Svincolo Selargius Ovest euro | 237'877,55 |
| C:003.019.022 | SV01 - Demolizioni euro | 12'797,00 |
| C:003.019.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 23'242,80 |
| C:003.019.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 39'143,10 |
| C:003.019.026 | SV05 - Idraulica di linea euro | 6'460,77 |
| C:003.019.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 84'805,45 |
| C:003.019.029 | SV08 - Opere a verde e di finitura euro | 8'402,84 |
| C:003.019.030 | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 7'141,90 |
| C:003.019.031 | SV10 - Impianti euro | 55'883,69 |
| C:003.020 | SV08 - Adeguamento svincolo SS 131 dir euro | 6'661'213,51 |
| C:003.020.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | 0,00 |
| C:003.020.006 | CS06 - Opere di sostegno euro | 52'148,56 |
| C:003.020.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 0,00 |
| C:003.020.022 | SV01 - Demolizioni euro | 495'670,01 |
| C:003.020.023 | SV02 - Preparazione piani di posa euro | 311'802,27 |
| C:003.020.025 | SV04 - Movimenti di materia euro | 1'697'285,43 |
| C:003.020.026 | SV05 - Idraulica di linea euro | 301'520,99 |
| C:003.020.027 | SV06 - Opere di sostegno euro | 499'681,09 |
| C:003.020.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 1'626'124,14 |
| C:003.020.029 | SV08 - Opere a verde e di finitura euro | 498'584,85 |
| C:003.020.030 | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 274'889,95 |
| C:003.020.031 | SV10 - Impianti euro | 354'654,77 |
| C:003.020.032 | SV11 - Mitigazioni ambientali euro | 490'139,93 |
| C:003.020.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 58'711,52 |
| C:004 | OM - OPERE D'ARTE MAGGIORI euro | 7'409'084,13 |
| C:004.021 | VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 euro | 5'859'346,44 |
| C:004.021.037 | VI05 - Spalle euro | 139'270,33 |
| C:004.021.038 | VI06 - Pile euro | 51'509,57 |
| C:004.021.039 | VI07 - Pulvini euro | 115'387,40 |
| C:004.021.040 | VI08 - Appoggi e giunti euro | 211'992,09 |
| C:004.021.041 | VI09 - Impalcato euro | 4'705'524,38 |
| C:004.021.042 | VII0 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 263'041,15 |
| C:004.021.043 | VII1 - Sovrastruttura euro | 112'170,74 |
| C:004.021.044 | VII2 - Opere di finitura euro | 112'928,86 |
| C:004.021.045 | VII3 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 127'204,48 |
| C:004.021.046 | VII4 - Impianti euro | 20'317,44 |
| C:004.022 | PO01 - Ponte Rio Salius deviato prog. 5+300 euro | 234'646,59 |
| C:004.022.052 | PO05 - Spalle euro | 65'913,12 |
| C:004.022.055 | PO08 - Appoggi e giunti euro | 78'653,90 |
| C:004.022.056 | PO09 - Impalcato euro | 63'813,01 |
| C:004.022.057 | PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 12'627,56 |
| C:004.022.058 | PO11 - Sovrastruttura euro | 6'355,21 |
| C:004.022.059 | PO12 - Opere di finitura euro | 5'211,99 |
| C:004.022.060 | PO13 - Sicurezza e segnaletica euro | 1'298,16 |
| C:004.022.061 | PO14 - Impianti euro | 773,64 |
| C:004.023 | PO02 - Ponte Rio Salius prog. 5+422 euro | 416'558,98 |
| C:004.023.049 | PO02 - Demolizioni euro | 285'162,10 |
| C:004.023.052 | PO05 - Spalle euro | 45'937,28 |
| C:004.023.053 | PO06 - Pile euro | 10'530,69 |
| C:004.023.055 | PO08 - Appoggi e giunti euro | 21'050,90 |
| C:004.023.056 | PO09 - Impalcato euro | 21'630,64 |
| C:004.023.057 | PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 4'500,20 |
| C:004.023.058 | PO11 - Sovrastruttura euro | 2'040,53 |
| C:004.023.059 | PO12 - Opere di finitura euro | 24'243,04 |
| C:004.023.060 | PO13 - Sicurezza e segnaletica euro | 721,20 |
| C:004.023.061 | PO14 - Impianti euro | 742,40 |
| C:004.025 | ST01 - Sottopasso ferroviario prog. 6+825 euro | 708'758,02 |
| C:004.025.062 | ST01 - Demolizioni euro | 283'311,46 |
| | A RIPORTARE | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|--------------|
| | | TOTALE |
| RIPORTO | | |
| C:004.025.065 | ST04 - Elevazioni euro | 115'506,57 |
| C:004.025.066 | ST05 - Impalcato/soletta di copertura euro | 270'322,86 |
| C:004.025.067 | ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 27'612,53 |
| C:004.025.068 | ST07 - Sovrastruttura euro | 10'202,64 |
| C:004.025.069 | ST08 - Sicurezza e segnaletica euro | 1'133,80 |
| C:004.025.070 | ST09 - Impianti euro | 668,16 |
| C:004.026 | ST03 - Sottovia svincolo SS 131 dir euro | 189'774,10 |
| C:004.026.062 | ST01 - Demolizioni euro | 101'763,36 |
| C:004.026.065 | ST04 - Elevazioni euro | 42'590,99 |
| C:004.026.066 | ST05 - Impalcato/soletta di copertura euro | 17'558,01 |
| C:004.026.067 | ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 21'135,24 |
| C:004.026.068 | ST07 - Sovrastruttura euro | 5'488,50 |
| C:004.026.069 | ST08 - Sicurezza e segnaletica euro | 681,20 |
| C:004.026.070 | ST09 - Impianti euro | 556,80 |
| C:005 | OM - OPERE D'ARTE MINORI euro | 9'472'363,91 |
| C:005.024 | PO03 - Ponticello Rio Salius (adeg. Viabilità AV04) euro | 142'206,65 |
| C:005.024.052 | PO05 - Spalle euro | 38'972,10 |
| C:005.024.055 | PO08 - Appoggi e giunti euro | 23'895,16 |
| C:005.024.056 | PO09 - Impalcato euro | 61'199,81 |
| C:005.024.057 | PO10 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 6'308,63 |
| C:005.024.058 | PO11 - Sovrastruttura euro | 1'947,00 |
| C:005.024.059 | PO12 - Opere di finitura euro | 7'215,45 |
| C:005.024.060 | PO13 - Sicurezza e segnaletica euro | 1'740,50 |
| C:005.024.061 | PO14 - Impianti euro | 928,00 |
| C:005.027 | CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir euro | 1'365'290,04 |
| C:005.027.073 | CV03 - Demolizioni euro | 226'784,00 |
| C:005.027.074 | CV04 - Spalle euro | 203'077,68 |
| C:005.027.076 | CV06 - Appoggi e giunti euro | 111'512,78 |
| C:005.027.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 745'178,75 |
| C:005.027.078 | CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 48'302,95 |
| C:005.027.082 | CV12 - Sovrastruttura euro | 13'929,76 |
| C:005.027.083 | CV13 - Sicurezza e segnaletica euro | 16'504,12 |
| C:005.028 | CV02 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 2 e 3 euro | 646'840,94 |
| C:005.028.074 | CV04 - Spalle euro | 125'545,35 |
| C:005.028.076 | CV06 - Appoggi e giunti euro | 78'000,04 |
| C:005.028.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 399'905,57 |
| C:005.028.078 | CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 32'454,38 |
| C:005.028.082 | CV12 - Sovrastruttura euro | 7'153,12 |
| C:005.028.083 | CV13 - Sicurezza e segnaletica euro | 3'782,48 |
| C:005.029 | CV03 - Cavalcavia svincolo SS 131 - rampa 4 e 5 euro | 646'840,94 |
| C:005.029.074 | CV04 - Spalle euro | 125'545,35 |
| C:005.029.076 | CV06 - Appoggi e giunti euro | 78'000,04 |
| C:005.029.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 399'905,57 |
| C:005.029.078 | CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 32'454,38 |
| C:005.029.082 | CV12 - Sovrastruttura euro | 7'153,12 |
| C:005.029.083 | CV13 - Sicurezza e segnaletica euro | 3'782,48 |
| C:005.030 | CV04 - Cavalcavia svincolo Baracca Mannu - rampa bidirezionale euro | 1'168'994,99 |
| C:005.030.074 | CV04 - Spalle euro | 93'028,04 |
| C:005.030.075 | CV05 - Pile, elevazioni e pulvini euro | 38'971,43 |
| C:005.030.076 | CV06 - Appoggi e giunti euro | 94'219,78 |
| C:005.030.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 810'389,84 |
| C:005.030.078 | CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 87'402,18 |
| C:005.030.082 | CV12 - Sovrastruttura euro | 17'984,16 |
| C:005.030.083 | CV13 - Sicurezza e segnaletica euro | 9'680,56 |
| C:005.030.084 | CV14 - Impianti euro | 17'319,00 |
| C:005.030.085 | CV15 - Mitigazioni ambientali euro | 0,00 |
| A RIPORTARE | | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|--------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| C:005.038 | ID01 - Sistemazione idraulica nuovo canale Is Corrias euro | 3'006'509,04 |
| C:005.038.097 | ID03 - Elevazioni euro | 2'274'979,80 |
| C:005.038.098 | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture euro | 731'529,24 |
| C:005.039 | ID02 - Sistemazione idraulica canale scolmatore Rio salius euro | 243'208,89 |
| C:005.039.097 | ID03 - Elevazioni euro | 10'041,00 |
| C:005.039.098 | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture euro | 233'167,89 |
| C:005.040 | ID03 - Sistemazione idraulica Rio Mortu euro | 937'589,16 |
| C:005.040.097 | ID03 - Elevazioni euro | 668'474,11 |
| C:005.040.098 | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture euro | 269'115,05 |
| C:005.041 | ID04 - Sistemazione idraulica Rio Lussoriu euro | 482'033,19 |
| C:005.041.097 | ID03 - Elevazioni euro | 326'708,97 |
| C:005.041.098 | ID04 - Gabbionate, materassi reno, finiture euro | 155'324,22 |
| C:005.042 | TM01 - Tombino T1 progr.1+600 euro | 11'669,11 |
| C:005.042.102 | TM03 - Elevazioni euro | 10'305,31 |
| C:005.042.103 | TM04 - Gabbionate, materassi reno euro | 1'363,80 |
| C:005.043 | TM02 - Tombino T2 progr.1+870 euro | 11'367,79 |
| C:005.043.102 | TM03 - Elevazioni euro | 11'367,79 |
| C:005.044 | TM03 - Tombino T3 progr.1+913 euro | 11'883,80 |
| C:005.044.102 | TM03 - Elevazioni euro | 11'883,80 |
| C:005.045 | TM04 - Tombino T4 progr.2+103 euro | 12'416,67 |
| C:005.045.102 | TM03 - Elevazioni euro | 12'416,67 |
| C:005.046 | TM05 - Tombino T5 progr.2+297 euro | 11'914,73 |
| C:005.046.102 | TM03 - Elevazioni euro | 11'914,73 |
| C:005.047 | TM06 - Tombino T6 progr.2+641 euro | 23'309,78 |
| C:005.047.102 | TM03 - Elevazioni euro | 23'309,78 |
| C:005.048 | TM07 - Tombino T7 progr.2+838 euro | 16'103,20 |
| C:005.048.102 | TM03 - Elevazioni euro | 16'103,20 |
| C:005.049 | TM08 - Tombino T8 progr.3+097 euro | 22'163,82 |
| C:005.049.102 | TM03 - Elevazioni euro | 22'163,82 |
| C:005.050 | TM09 - Tombino T9 progr.3+306 euro | 17'426,25 |
| C:005.050.102 | TM03 - Elevazioni euro | 17'426,25 |
| C:005.051 | TM10 - Tombino T10 progr.3+565 euro | 51'107,27 |
| C:005.051.102 | TM03 - Elevazioni euro | 51'107,27 |
| C:005.052 | TM11 - Tombino T11 progr.5+926 euro | 11'072,41 |
| C:005.052.102 | TM03 - Elevazioni euro | 11'072,41 |
| C:005.053 | TM12 - Tombino T12 progr.5+956 euro | 104'063,40 |
| C:005.053.102 | TM03 - Elevazioni euro | 104'063,40 |
| C:005.054 | TM13 - Tombino T13 progr.6+054 euro | 24'681,80 |
| | | A RIPORTARE |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|-----------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| C:005.054.102 | TM03 - Elevazioni euro | 24'681,80 |
| C:005.055 | TM14 - Tombino T14 progr.6+118 euro | 24'324,75 |
| C:005.055.102 | TM03 - Elevazioni euro | 24'324,75 |
| C:005.056 | TM15 - Tombino T15 progr.6+245 euro | 10'276,42 |
| C:005.056.102 | TM03 - Elevazioni euro | 10'276,42 |
| C:005.057 | TM16 - Tombino T16 progr.6+599 euro | 11'111,98 |
| C:005.057.102 | TM03 - Elevazioni euro | 11'111,98 |
| C:005.058 | TM17 - Tombino T17 progr.7+049 euro | 36'092,85 |
| C:005.058.102 | TM03 - Elevazioni euro | 36'092,85 |
| C:005.059 | TM18 - Tombino T18 progr.7+149 euro | 33'202,20 |
| C:005.059.102 | TM03 - Elevazioni euro | 33'202,20 |
| C:005.060 | TM37 - Prolungamento tombino esistente alla progressiva 4+800 euro | 81'130,93 |
| C:005.060.102 | TM03 - Elevazioni euro | 81'130,93 |
| C:005.061 | TM38 - Tombino S2 - SS.131dir - Rampa 6 euro | 14'123,91 |
| C:005.061.102 | TM03 - Elevazioni euro | 14'123,91 |
| C:005.062 | TM39 - Tombino S3 - SS.131dir - Rampa 6 euro | 14'222,35 |
| C:005.062.102 | TM03 - Elevazioni euro | 14'222,35 |
| C:005.063 | TM40 - Tombino S4 - SS.131dir - Rampa 5 euro | 13'090,38 |
| C:005.063.102 | TM03 - Elevazioni euro | 13'090,38 |
| C:005.064 | TM41 - Tombino S5 - SS.131dir - Rampa 5 euro | 13'090,38 |
| C:005.064.102 | TM03 - Elevazioni euro | 13'090,38 |
| C:005.065 | TM42 - Tombino S6 - SS.131dir - Rampa 7 euro | 8'873,55 |
| C:005.065.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'873,55 |
| C:005.066 | TM43 - Tombino S7 - SS.131dir - Rampa 4 euro | 9'076,46 |
| C:005.066.102 | TM03 - Elevazioni euro | 9'076,46 |
| C:005.067 | TM44 - Tombino S8 - SS.131dir - Rampa 7 euro | 12'463,35 |
| C:005.067.102 | TM03 - Elevazioni euro | 12'463,35 |
| C:005.068 | TM45 - Tombino S9 - SS.131dir - Rampa 8 euro | 9'482,07 |
| C:005.068.102 | TM03 - Elevazioni euro | 9'482,07 |
| C:005.069 | TM46 - Tombino S10 - SS.131dir - Rampa 3 euro | 9'482,07 |
| C:005.069.102 | TM03 - Elevazioni euro | 9'482,07 |
| C:005.070 | TM47 - Tombino S11 - SS.131dir euro | 12'925,65 |
| C:005.070.102 | TM03 - Elevazioni euro | 12'925,65 |
| C:005.071 | TM48 - Tombino S12 - SS.131dir - Rampa 8 euro | 9'295,35 |
| C:005.071.102 | TM03 - Elevazioni euro | 9'295,35 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|-----------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| C:005.072 | TM49 - Tombino S13 - SS.131dir - Rampa 2 euro | 13'090,38 |
| C:005.072.102 | TM03 - Elevazioni euro | 13'090,38 |
| C:005.073 | TM50 - Tombino S14 - SS.131dir - Rampa 2 euro | 13'882,20 |
| C:005.073.102 | TM03 - Elevazioni euro | 13'882,20 |
| C:005.074 | TM51 - Tombino S15 - SS.131dir euro | 3'992,46 |
| C:005.074.102 | TM03 - Elevazioni euro | 3'992,46 |
| C:005.075 | TM52 - Tombino S16 - SS.131dir euro | 3'430,86 |
| C:005.075.102 | TM03 - Elevazioni euro | 3'430,86 |
| C:005.076 | TM54 - Tombino S24 - Baracca Manna - Rampa 1 euro | 12'542,10 |
| C:005.076.102 | TM03 - Elevazioni euro | 12'542,10 |
| C:005.077 | TM55 - Tombino S25 - Baracca Manna - Rampa 2 euro | 15'858,30 |
| C:005.077.102 | TM03 - Elevazioni euro | 15'858,30 |
| C:005.078 | TM56 - Tombino S26 - Baracca Manna - Rampa 4 euro | 13'090,38 |
| C:005.078.102 | TM03 - Elevazioni euro | 13'090,38 |
| C:005.079 | TM57 - Tombino S29 - Adeguamento Viabilità AV03 euro | 8'132,06 |
| C:005.079.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'132,06 |
| C:005.080 | TM58 - Tombino S30 - Svincolo SV02 euro | 9'291,39 |
| C:005.080.102 | TM03 - Elevazioni euro | 9'291,39 |
| C:005.081 | TM59 - Tombino S31 - Adeguamento Viabilità AV03 euro | 14'299,83 |
| C:005.081.102 | TM03 - Elevazioni euro | 10'208,43 |
| C:005.081.103 | TM04 - Gabbionate, materassi reno euro | 4'091,40 |
| C:005.082 | TM60 - Tombino S32 - Svincolo SV02 euro | 9'291,39 |
| C:005.082.102 | TM03 - Elevazioni euro | 9'291,39 |
| C:005.083 | TM61 - Tombino S33 - Svincolo SV02 euro | 8'990,67 |
| C:005.083.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'990,67 |
| C:005.084 | TM62 - Tombino S34 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 8'689,95 |
| C:005.084.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'689,95 |
| C:005.085 | TM63 - Tombino S35 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 8'539,59 |
| C:005.085.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'539,59 |
| C:005.086 | TM64 - Tombino S36 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 8'689,95 |
| C:005.086.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'689,95 |
| C:005.087 | TM65 - Tombino S37 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 8'990,67 |
| C:005.087.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'990,67 |
| C:005.088 | TM66 - Tombino S38 - Adeguamento Viabilità AV04 euro | 8'693,55 |
| C:005.088.102 | TM03 - Elevazioni euro | 8'693,55 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| C:005.089 | TM67 - Tombino S40 - Svincolo Monserrato euro | 11'909,66 |
| C:005.089.102 | TM03 - Elevazioni euro | 11'909,66 |
| C:006 | CA - COMPENSAZIONI E MITIGAZIONI AMBIENTALI euro | 852'326,53 |
| C:006.031 | CA01 - Opere a verde da prog. 1+500 a prog. 3+580 euro | 218'619,98 |
| C:006.031.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 218'619,98 |
| C:006.032 | CA02 - Opere a verde da prog. 3+580 a prog. 4+300 euro | 36'009,87 |
| C:006.032.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 36'009,87 |
| C:006.033 | CA03 - Opere a verde da prog. 4+300 a prog. 5+260 euro | 35'041,67 |
| C:006.033.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 35'041,67 |
| C:006.034 | CA04 - Opere a verde da prog. 5+260 a prog. 6+520 euro | 20'399,16 |
| C:006.034.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 20'399,16 |
| C:006.035 | CA05 - Opere a verde da prog. 6+520 a prog. 8+240 euro | 21'299,46 |
| C:006.035.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 21'299,46 |
| C:006.036 | CA10 - Vasche di laminazione - Svincolo Monserrato euro | 45'645,70 |
| C:006.036.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 45'645,70 |
| C:006.037 | CA11 - Vasche di laminazione - Svincolo 4 Selargius O. euro | 38'763,46 |
| C:006.037.092 | CA02 - Opere a verde, piantumazioni euro | 38'763,46 |
| C:006.090 | VP01 - Vasca di prima pioggia prog. 1+600 euro | 49'619,54 |
| C:006.090.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 2'041,34 |
| C:006.090.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 47'578,20 |
| C:006.091 | VP02 - Vasca di prima pioggia prog. 2+300 euro | 38'384,61 |
| C:006.091.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 1'684,29 |
| C:006.091.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 36'700,32 |
| C:006.092 | VP03 - Vasca di prima pioggia prog. 2+920 euro | 38'384,61 |
| C:006.092.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 1'684,29 |
| C:006.092.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 36'700,32 |
| C:006.093 | VP04 - Vasca di prima pioggia prog. 3+020 euro | 38'384,61 |
| C:006.093.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 1'684,29 |
| C:006.093.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 36'700,32 |
| C:006.094 | VP05 - Vasca di prima pioggia prog. 4+000 euro | 49'619,54 |
| C:006.094.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 2'041,34 |
| C:006.094.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 47'578,20 |
| C:006.095 | VP06 - Vasca di prima pioggia prog. 5+300 euro | 81'650,17 |
| C:006.095.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 2'479,35 |
| C:006.095.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 79'170,82 |
| C:006.096 | VP07 - Vasca di prima pioggia prog. 5+450 euro | 38'384,61 |
| C:006.096.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 1'684,29 |
| C:006.096.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 36'700,32 |
| C:006.097 | VP08 - Vasca di prima pioggia prog. 6+350 euro | 81'650,17 |
| | A RIPORTARE | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|--------------|
| | | TOTALE |
| | | RIPORTO |
| C:006.097.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 2'479,35 |
| C:006.097.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 79'170,82 |
| C:006.098 | VP09 - Vasca di prima pioggia prog. 6+850 euro | 20'469,37 |
| C:006.098.105 | VP01 - Movimenti di materia euro | 1'003,36 |
| C:006.098.106 | VP02 - Fondazioni e elevazioni euro | 19'466,01 |
| C:007 | AP - PRESCRIZIONI ACCORDO DI PROGRAMMA euro | 1'397'509,92 |
| C:007.101 | AP01 - Bretellina collegamento zona sud SS554 (via Piero della Francesca) euro | 54'855,99 |
| C:007.101.012 | VS01 - Demolizioni euro | 1'910,19 |
| C:007.101.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 1'311,18 |
| C:007.101.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 1'808,93 |
| C:007.101.016 | VS05 - Idraulica di linea euro | 4'894,89 |
| C:007.101.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 31'051,49 |
| C:007.101.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 5'786,34 |
| C:007.101.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 1'790,57 |
| C:007.101.021 | VS10 - Impianti euro | 6'302,40 |
| C:007.102 | AP02 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Nuovo sottovia metropolitana leggera euro | 282'825,46 |
| C:007.102.065 | ST04 - Elevazioni euro | 182'192,77 |
| C:007.102.066 | ST05 - Impalcato/soletta di copertura euro | 53'755,69 |
| C:007.102.067 | ST06 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 46'877,00 |
| C:007.103 | AP03 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento svincolo Baracca Manna (SV01) euro | 123'953,90 |
| C:007.103.027 | SV06 - Opere di sostegno euro | 88'478,07 |
| C:007.103.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 32'580,15 |
| C:007.103.029 | SV08 - Opere a verde e di finitura euro | 142,24 |
| C:007.103.030 | SV09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 2'753,44 |
| C:007.104 | AP04 - Risoluzione interferenza svincolo Baracca Manna - Linea ARST - Aggiornamento viabilità complanare prog. 3+700 (AV01) euro | 6'634,70 |
| C:007.104.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 373,90 |
| C:007.104.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 6'260,80 |
| C:007.105 | AP05 - Nuovo sovrappasso ciclo-pedonale euro | 924'970,88 |
| C:007.105.012 | VS01 - Demolizioni euro | 4'896,97 |
| C:007.105.013 | VS02 - Preparazione piani di posa euro | 4'613,20 |
| C:007.105.015 | VS04 - Movimenti di materia euro | 43'521,95 |
| C:007.105.017 | VS06 - Opere di sostegno euro | 34'761,56 |
| C:007.105.018 | VS07 - Sovrastruttura euro | 35'441,75 |
| C:007.105.019 | VS08 - Opere a verde e di finitura euro | 35'624,03 |
| C:007.105.020 | VS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 2'188,85 |
| C:007.105.021 | VS10 - Impianti euro | 21'084,80 |
| C:007.105.037 | VI05 - Spalle euro | 7'773,85 |
| C:007.105.038 | VI06 - Pile euro | 10'462,59 |
| C:007.105.039 | VI07 - Pulvini euro | 206,47 |
| C:007.105.040 | VI08 - Appoggi e giunti euro | 11'596,31 |
| C:007.105.041 | VI09 - Impalcato euro | 426'670,93 |
| C:007.105.042 | VII0 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 12'178,02 |
| C:007.105.043 | VII1 - Sovrastruttura euro | 2'364,30 |
| C:007.105.044 | VII2 - Opere di finitura euro | 210'355,47 |
| C:007.105.045 | VII3 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 731,83 |
| C:007.105.046 | VII4 - Impianti euro | 60'498,00 |
| C:007.106 | AP06 - Miglioramento inserimento tracciato in corrispondenza edifici (Lotto 1) euro | 4'268,99 |
| C:007.106.006 | CS06 - Opere di sostegno euro | 4'268,99 |
| C:009 | RI - RECEPIMENTO ISTRUTTORIA euro | 1'181'548,47 |
| C:009.107 | RS01 - SVINCOLO "BARACCA MANNA": INSERIMENTO IN ROTATORIA SUD DA RAMPA BIDIREZIONALE CON DOPPIA CORSIA euro | 7'146,74 |
| | | A RIPORTARE |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|--|---------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| C:009.107.028 | SV07 - Sovrastruttura euro | 7'146,74 |
| C:009.108 | RS02 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 euro | -37'600,88 |
| C:009.108.041 | VI09 - Impalcato euro | 26'652,81 |
| C:009.108.042 | VII0 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 4'610,95 |
| C:009.108.045 | VII3 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | -68'864,64 |
| C:009.109 | RS03 - SOSTITUZIONE BARRIERE TIPO NEW - JERSEY CON BARRIERE H3 BORDO PONTE - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir euro | -5'042,87 |
| C:009.109.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 3'319,92 |
| C:009.109.078 | CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 576,37 |
| C:009.109.083 | CV13 - Sicurezza e segnaletica euro | -8'939,16 |
| C:009.110 | RS04 - INTEGRAZIONI PER OPERE MITIGAZIONE ACUSTICA POST OPERAM euro | 197'861,46 |
| C:009.110.032 | SV11 - Mitigazioni ambientali euro | 197'861,46 |
| C:009.111 | RS05 - GRIGLIATO DI PROTEZIONE PER RISCHIO CADUTE IN CORRISPONDENZA IMBOCCHI E SBOCCHI TOMBINI euro | 160'142,73 |
| C:009.111.104 | TM05 - Opere a verde e finiture euro | 160'142,73 |
| C:009.112 | RS06 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - VI01 - Viadotto Monserrato prog. 5+960 euro | 23'449,10 |
| C:009.112.041 | VI09 - Impalcato euro | 19'990,89 |
| C:009.112.042 | VII0 - Impermeabilizzazioni e idraulica di linea euro | 3'458,21 |
| C:009.113 | RS07 - CHIUSURA APERTURA TRA IMPALCATI - CV01 - Cavalcavia svincolo SS 131 dir euro | 2'922,84 |
| C:009.113.077 | CV07 - Impalcato/soletta euro | 2'490,57 |
| C:009.113.078 | CV08 - Impermeabilizzazioni e opere di finitura euro | 432,27 |
| C:009.120 | OSS 18 - SEGNALETICA INTEGRATIVA euro | 510'698,92 |
| C:009.120.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 510'698,92 |
| C:009.121 | OSS 19 - SEGNALETICA CON VERNICI AD ALTA DURABILITA' E RINFRANGENZA euro | 127'075,60 |
| C:009.121.009 | CS09 - Barriere di sicurezza e segnaletica euro | 127'075,60 |
| C:009.122 | OSS 22 - RACCOLTA ACQUE ALLA BASE DEI MURI DI SOSTENGO euro | 65'942,94 |
| C:009.122.005 | CS05 - Idraulica di linea euro | 65'942,94 |
| C:009.123 | OSS 24 - ELEMENTI MARGINALI E SPARTITRAFFICO euro | 128'951,89 |
| C:009.123.004 | CS04 - Movimenti di materia euro | -44'281,70 |
| C:009.123.007 | CS07 - Sovrastruttura euro | 176'116,08 |
| C:009.123.008 | CS08 - Opere a verde e di finitura euro | -2'882,49 |
| | TOTALE euro | 54'715'284,10 |
| | Data, 18/12/2019 | |
| | Il Tecnico | |
| | A RIPORTARE | |