

**S.S. 16 "ADRIATICA"  
TRONCO BARI - MOLA**

Lavori di realizzazione di una variante alla S.S.16 "Adriatica" nel tratto compreso tra Bari e Mola con adozione della sezione stradale B del D.M. 05/11/2001.

**PROGETTO DEFINITIVO**

COD. BA26

R.T.I. di PROGETTAZIONE:



I PROGETTISTI:

INTEGRATORE DEI SERVIZI:

Ing. Andrea Polli  
Ordine degli Ingegneri Roma N°A19540

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:

Dott. Andrea Pilli  
Ordine degli Architetti PPC della provincia di Venezia N°3854

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Lorenzo Verzani  
Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Ing. Marco Meneguzzer  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Trento N°1483

ARCHEOLOGIA:

Dott.ssa Frida Occelli  
Archeologa 1° fascia con abilitazione archeologia preventiva, elenco MIC n. 1.277

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :

Ing. Maria Francesca Marranchelli



**PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO**

**STIMA ONERI SICUREZZA**

| CODICE PROGETTO |                          |      | NOME FILE                   |                 | REVISIONE            | SCALA:             |
|-----------------|--------------------------|------|-----------------------------|-----------------|----------------------|--------------------|
| PROGETTO        | LIV. PROG.               | ANNO | P00SI00SICEC01C             |                 |                      |                    |
| STBA0026        | D                        | 21   | CODICE ELAB. P00SI00SICEC01 |                 | C                    | -                  |
| C               | EMISSIONE PD             |      | Marzo 2023                  | M. Bettio       | A. Giaretta          | S. Cibir           |
| B               | -                        |      |                             |                 |                      |                    |
| A               | EMISSIONE PFTE PER CSLPP |      | Luglio 2021                 | Ing. V. Vitucci | Arch. R. Sanseverino | Ing. A. Sanchirico |
| REV.            | DESCRIZIONE              |      | DATA                        | REDATTO         | VERIFICATO           | APPROVATO          |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |        |        |        | Quantità   | IMPORTI  |            |
|---------------------------|--|------------|--------|--------|--------|------------|----------|------------|
|                           |  | par.ug.    | lung.  | larg.  | H/peso |            | unitario | TOTALE     |
|                           | <b>R I P O R T O</b>   |            |        |        |        |            |          |            |
|                           | <b><u>LAVORI A MISURA</u></b>  |            |        |        |        |            |          |            |
|                           | <b>SICUREZZA - SS n°16 "Adriatica" – Tronco Bari – Mola di Bari (SpCat 1)</b>  |            |        |        |        |            |          |            |
|                           | <b>SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)</b>   |            |        |        |        |            |          |            |
|                           | <b>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI (SbCat 1)</b>  |            |        |        |        |            |          |            |
| 1 / 1<br>SIC.01.01.001.a  | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI<br>In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera.<br>Sono compresi:<br>- il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescri ... 'ultimo piano di calpestio più un metro;<br>- misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio.<br>A stima    |            | 850,00 |        | 5,000  | 4'250,00   |          |            |
|                           | SOMMANO mq   |            |        |        |        | 4'250,00   | 9,50     | 40'375,00  |
| 2 / 2<br>SIC.01.01.001.b  | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI<br>In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera.<br>Sono compresi:<br>- il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescri ... 'ultimo piano di calpestio più un metro;<br>- misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio.<br>A stima |            | 850,00 | 50,000 | 5,000  | 212'500,00 |          |            |
|                           | SOMMANO mq   |            |        |        |        | 212'500,00 | 0,85     | 180'625,00 |
| 3 / 18<br>SIC.01.01.010.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>PONTEGGI A GIUNTO TUBO<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera.<br>Sono compresi:<br>- la fornitura di tutti gli elementi necessari per la costruzione ... normative vigenti.<br>La misurazione è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale.<br>A stima  |            |        |        |        | 600,00     |          |            |
|                           | SOMMANO cad  |            |        |        |        | 600,00     | 12,70    | 7'620,00   |
| 4 / 19<br>SIC.01.01.010.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>PONTEGGI A GIUNTO TUBO<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera.<br>Sono compresi:  |            |        |        |        |            |          |            |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |        |        |        |            |          | 228'620,00 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |        |        | Quantità                        | IMPORTI  |            |
|---------------------------|---|------------|--------|--------|--------|---------------------------------|----------|------------|
|                           |   | par.ug.    | lung.  | larg.  | H/peso |                                 | unitario | TOTALE     |
|                           | R I P O R T O   |            |        |        |        |                                 |          | 228'620,00 |
| 5 / 20<br>SIC.01.01.015.a | - la fornitura di tutti gli elementi necessari per la costruzio ...<br>normative vigenti.<br>La misurazione è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione,<br>in relazione al calcolo strutturale.<br>A stima<br><br>SOMMANO cad  | 600,00     |        | 50,000 |        | 30'000,00<br><u>30'000,00</u>   | 0,90     | 27'000,00  |
| 5 / 20<br>SIC.01.01.015.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica,<br>fornita e posta in opera.<br>Sono compresi:<br>- ogni onere e magistero per dare la schermatura montata<br>eseguita da person ... uanto altro occorre per dare la<br>schermatura realizzate a regola d'arte.<br>Misurata per ogni metro quadrato di facciavista.<br>A stima<br><br>SOMMANO mq    |            | 850,00 |        | 5,000  | 4'250,00<br><u>4'250,00</u>     | 2,10     | 8'925,00   |
| 6 / 21<br>SIC.01.01.015.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica,<br>fornita e posta in opera.<br>Sono compresi:<br>- ogni onere e magistero per dare la schermatura montata<br>eseguita da person ... uanto altro occorre per dare la<br>schermatura realizzate a regola d'arte.<br>Misurata per ogni metro quadrato di facciavista.<br>A stima<br><br>SOMMANO mq |            | 850,00 | 50,000 | 5,000  | 212'500,00<br><u>212'500,00</u> | 0,25     | 53'125,00  |
| 7 / 22<br>SIC.01.01.025.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>COPRIGIUNTO PER PONTEGGI<br>- SINGOLO<br>In materiale plastico di vari colori, fornito e posto in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di<br>garantire la sicurezza dei lavo ... osto in opera, per l'intera<br>durata delle fasi di lavoro.<br>Compreso quanto occorre per l'utilizzo temporaneo dei puntelli.<br>A stima<br><br>SOMMANO cad  |            |        |        |        | 200,00<br><u>200,00</u>         | 1,75     | 350,00     |
| 8 / 23<br>SIC.01.01.025.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br>COPRIGIUNTO PER PONTEGGI<br>- DOPPIO<br>In materiale plastico di vari colori, fornito e posto in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di<br>garantire la sicurezza dei lavo ... o in opera, per l'intera durata<br>delle fasi di lavoro.   |            |        |        |        |                                 |          |            |
|                           | A R I P O R T A R E   |            |        |        |        |                                 |          | 318'020,00 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |            |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE     |
|                            | R I P O R T O  |            |       |        |        |          |          | 318'020,00 |
| 9 / 24<br>SIC.01.01.030.a  | <p>Compreso quanto occorre per l'utilizzo temporaneo dei coprigiunti.<br/>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>TRABATTELLO<br/>- IN METALLO<br/>Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro.<br/>Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, rego ...<br/>- portata kg 160 comprese 2 persone.<br/>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.<br/>A stima</p> |            |       |        |        | 300,00   |          |            |
|                            |  |            |       |        |        | 300,00   | 2,63     | 789,00     |
| 10 / 25<br>SIC.01.01.035   | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>FORMAZIONE DI PUNTELLAMENTI IN LEGNO<br/>Di strutture sia verticali che orizzontali di altezza fino a 5,00 m, idonei ad impedire cedimenti di parte della struttura, costituiti principalmente da travature, banchine, contro ... tta la durata del cantiere.<br/>Misurati per metro cubo delle sole travi in legno impiegate per l'intera durata dei lavori.<br/>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   |            |       |        |        | 12,00    |          |            |
|                            |  |            |       |        |        | 12,00    | 269,20   | 3'230,40   |
| 11 / 26<br>SIC.01.01.040   | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>PUNTELLI TELESCOPICI<br/>A croce, o con piastra, o con piastra piana, o con forca ad U, regolabile per altezza massima fino a m 5,00, forniti e posti in opera.<br/>Da collocare sotto le strutture da costruire ... curezza dei lavoratori e in relazione alla fase di riferimento e al tempo necessario per l'esecuzione della fase stessa.<br/>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p>  |            |       |        |        | 20,00    |          |            |
|                            |  |            |       |        |        | 20,00    | 622,00   | 12'440,00  |
| 12 / 27<br>SIC.01.01.045.a | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>IMPALCATI<br/>- PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00<br/>A M 4,00<br/>A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo ... conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro.<br/>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p>   |            |       |        |        | 100,00   |          |            |
|                            |  |            |       |        |        | 100,00   | 9,90     | 990,00     |
|                            |  |            |       |        |        | 200,00   |          |            |
|                            |  |            | 10,00 | 20,000 |        | 200,00   |          |            |
|                            |  |            |       |        |        | 200,00   | 12,30    | 2'460,00   |
|                            | A R I P O R T A R E  |            |       |        |        |          |          | 337'929,40 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |            |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE     |
|                            | R I P O R T O  |            |       |        |        |          |          | 337'929,40 |
| 13 / 28<br>SIC.01.01.045.b | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>IMPALCATI<br/>- PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE<br/>I M 4,01<br/>A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la<br/>costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali<br/>(capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in<br/>calcestruzzo ... conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro<br/>quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro.<br/>A stima</p> |            | 10,00 | 20,000 | 2,000  | 400,00   |          |            |
|                            | SOMMANO mq   |            |       |        |        | 400,00   | 2,81     | 1'124,00   |
| 14 / 29<br>SIC.01.01.050   | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>PONTE A SBALZO<br/>Posto a protezione dei medesimi, da montare al di fuori del filo<br/>dell'opera in costruzione o esistente, per consentire la<br/>realizzazione delle fasi in condizione di sicurezza, forni ... e<br/>fino al punto di massimo aggetto del ponte, a metro quadrato<br/>posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro.<br/>A stima</p>  |            | 60,00 | 2,000  |        | 120,00   |          |            |
|                            | SOMMANO mq   |            |       |        |        | 120,00   | 24,70    | 2'964,00   |
| 15 / 30<br>SIC.01.01.055   | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI<br/>TREPPIEDE PER POZZETTI O TOMBINI<br/>Con gambe telescopiche regolabili per terreni irregolari,<br/>completo di golfare (anello metallico) di ancoraggio e carrucola<br/>di rinvio, fornito e posto in opera.<br/>Sono compresi:<br/>- l'u ... ore per l'utilizzo temporaneo del treppiede.<br/>Misurato cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase<br/>di lavoro.<br/>A stima</p>                                       |            |       |        |        | 3,00     |          |            |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |        |        | 3,00     | 20,00    | 60,00      |
|                            | Parziale PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI (SbCat 1)<br>euro  |            |       |        |        |          |          | 342'077,40 |
|                            | A R I P O R T A R E  |            |       |        |        |          |          | 342'077,40 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |            |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
|                           |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE     |
|                           | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |          |          | 342'077,40 |
|                           | <b>BARACCAMENTI (SbCat 2)</b>  |            |       |       |        |          |          |            |
| 16 / 3<br>SIC.01.02.001   | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON<br>TRAVERSINE IN LEGNO<br>Costituita da traversine in legno distanziate 1 m, di sezione cm<br>15x15 e sovrastante tavolato spessore cm5.<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 | 4,00       | 4,10  | 2,400 |        | 39,36    |          |            |
|                           | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 4,10  | 2,400 |        | 19,68    |          |            |
|                           | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 4,10  | 2,400 |        | 19,68    |          |            |
|                           | UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01  | 4,00       | 5,10  | 2,400 |        | 48,96    |          |            |
|                           | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 5,10  | 2,400 |        | 24,48    |          |            |
|                           | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 5,10  | 2,400 |        | 24,48    |          |            |
|                           | MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01  | 2,00       | 2,60  | 5,200 |        | 27,04    |          |            |
|                           | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT01  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT02  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT03  | 1,00       | 2,60  | 2,500 |        | 6,50     |          |            |
|                           | Area tecnica - AT04  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT05  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT06  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT07  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT08  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT09  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT10  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT11  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT12  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | Area tecnica - AT13  | 1,00       | 2,60  | 5,200 |        | 13,52    |          |            |
|                           | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       | 2,50  | 6,000 |        | 15,00    |          |            |
|                           | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  | 50,00      | 5,10  | 2,400 |        | 612,00   |          |            |
|                           | Mensa  | 75,00      | 5,10  | 2,400 |        | 918,00   |          |            |
|                           | <b>SOMMANO mq</b>  |            |       |       |        | 1'944,46 | 95,60    | 185'890,38 |
| 17 / 4<br>SIC.01.02.005.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO  |            |       |       |        |          |          |            |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        |          |          | 527'967,78 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI           |       |                            |        | Quantità                                  | IMPORTI  |            |
|---------------------------|--|----------------------|-------|----------------------------|--------|---|----------|------------|
|                           |  | par.ug.              | lung. | larg.                      | H/peso |   | unitario | TOTALE     |
|                           | <b>R I P O R T O</b>   |                      |       |                            |        |   |          | 527'967,78 |
|                           | IGIENICO<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituiti ...<br>iere.<br>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>SOMMANO cad   |                      |       |                            |        | 4,00<br>2,00<br>2,00<br><hr/> 8,00        | 334,30   | 2'674,40   |
| 18 / 5<br>SIC.01.02.005.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituiti ...<br>iere.<br>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente.<br>Cantiere Base - CB01<br>*(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)<br><br>SOMMANO cad | 4,00<br>2,00<br>2,00 |       | 60,000<br>29,000<br>60,000 |        | 240,00<br>58,00<br>120,00<br><hr/> 418,00 | 150,90   | 63'076,20  |
| 19 / 6<br>SIC.01.02.010.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro.<br>Cias ... compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>SOMMANO cad  |                      |       |                            |        | 4,00<br>2,00<br>2,00<br><hr/> 8,00        | 256,40   | 2'051,20   |
| 20 / 7<br>SIC.01.02.010.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro.<br>Cias ... compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine  |                      |       |                            |        |   |          |            |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>   |                      |       |                            |        |   |          | 595'769,58 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |        |        |          |          | 595'769,58   |
| 21 / 8<br>SIC.01.02.015.a  | cantiere.<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)<br><br>style="text-align: right;">SOMMANO cad  | 4,00       |       | 60,000 |        | 240,00   |          |              |
|                            |  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            |  | 2,00       |       | 60,000 |        | 120,00   |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 418,00   | 26,26    | 10'976,68    |
| 22 / 9<br>SIC.01.02.015.b  | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>BARACCAMENTI</b><br><b>UFFICIO PREFABBRICATO</b><br><b>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b><br>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante ... cantiere.<br>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente.<br>Cantiere Base - CB01<br>Uffici<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>Uffici<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>Uffici<br><br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br><br>Mensa<br><br>style="text-align: right;">SOMMANO cad   |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 50,00    |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 75,00    |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 133,00   | 284,40   | 37'825,20    |
| 23 / 10<br>SIC.01.02.020.a | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>BARACCAMENTI</b><br><b>UFFICIO PREFABBRICATO</b><br><b>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b><br>Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante ... cantiere.<br>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente.<br>Cantiere Base - CB01<br>Uffici<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>Uffici<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>Uffici<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br>(larg.=61-1)<br>Mensa<br>(larg.=61-1)<br><br>style="text-align: right;">SOMMANO cad | 4,00       |       | 60,000 |        | 240,00   |          |              |
|                            |  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            |  | 2,00       |       | 60,000 |        | 120,00   |          |              |
|                            |  | 50,00      |       | 60,000 |        | 3'000,00 |          |              |
|                            |  | 75,00      |       | 60,000 |        | 4'500,00 |          |              |
|                            |  |            |       |        |        | 7'918,00 | 113,20   | 896'317,60   |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |        |        |          |          | 1'540'889,06 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI                             |       |  |   | Quantità   | IMPORTI    |              |
|----------------------------|---|--|-------|--|---|--|------------|--------------|
|                            |   | par.ug.                                | lung. | larg.  | H/peso  |  | unitario   | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O   |  |       |  |   |  |            | 1'540'889,06 |
|                            | ARREDO<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.<br>Ciascun ... compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.<br>Cantiere Base - CB01<br>Uffici<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>Uffici<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>Uffici<br><br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br><br>Mensa<br><br><div style="text-align: right;">SOMMANO cad</div>   |  |       |  |   | 4,00<br>2,00<br>2,00<br>50,00<br>75,00<br><hr/> 133,00 | 277,70     | 36'934,10    |
| 24 / 11<br>SIC.01.02.020.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.<br>Ciascun ... compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.<br>Cantiere Base - CB01<br>Uffici<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>Uffici<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>Uffici<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br>(larg.=61-1)<br>Mensa<br>(larg.=61-1)<br><br><div style="text-align: right;">SOMMANO cad</div> | 4,00<br>2,00<br>2,00<br>50,00<br>75,00 |       | 60,000<br>29,000<br>60,000<br>60,000<br>60,000 | 240,00<br>58,00<br>120,00<br>3'000,00<br>4'500,00<br><hr/> 7'918,00 | 18,83  | 149'095,94 |              |
| 25 / 12<br>SIC.01.02.025.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>BAGNO CHIMICO PORTATILE<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche.<br>Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria.<br>Illuminazione interna del ... e per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02  |  |       |  | 3,00<br>2,00  |  |            |              |
|                            | A R I P O R T A R E   |  |       |  |   | 5,00   |            | 1'726'919,10 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O  |            |       |       |        | 5,00     |          | 1'726'919,10 |
|                            | Area tecnica - AT01  |            |       |       |        | 2,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT02  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT03  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT04  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT06  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT07  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT08  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT09  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT10  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT11  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT12  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT13  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 20,00    | 289,00   | 5'780,00     |
| 26 / 13<br>SIC.01.02.025.b | <p>SICUREZZA</p> <p>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</p> <p>BARACCAMENTI</p> <p>BAGNO CHIMICO PORTATILE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche.</p> <p>Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria.</p> <p>Illuminazione interna del ... e per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori.</p> <p>Cantiere Base - CB01</p> <p>(larg.=61-1)</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>*(larg.=61-1)</p> <p>Area tecnica - AT01</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT02</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT03</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT04</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT05</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT06</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT07</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT08</p> <p>*(larg.=30-1)</p> <p>Area tecnica - AT09</p> <p>*(larg.=58-1)</p> <p>Area tecnica - AT10</p> <p>*(larg.=58-1)</p> <p>Area tecnica - AT11</p> <p>*(larg.=58-1)</p> <p>Area tecnica - AT12</p> <p>*(larg.=58-1)</p> |            |       |       |        |          |          |              |
|                            | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        | 818,00   |          | 1'732'699,10 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |        |        | 818,00   |          | 1'732'699,10 |
|                              | Area tecnica - AT13<br>*(larg.=40-1)   | 1,00       |       | 39,000 |        | 39,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |        |        | 857,00   | 70,30    | 60'247,10    |
| 27 / 14<br>SIC.01.02.030.2.a | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>BARACCAMENTI<br/>BOX IN LAMIERA<br/>DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20<br/>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br/>Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc.<br/>Caratteristiche:<br/>Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rap ... er assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>Area tecnica - AT01</p> <p>Area tecnica - AT02</p> <p>Area tecnica - AT03</p> <p>Area tecnica - AT04</p> <p>Area tecnica - AT05</p> <p>Area tecnica - AT06</p> <p>Area tecnica - AT07</p> <p>Area tecnica - AT08</p> <p>Area tecnica - AT09</p> <p>Area tecnica - AT10</p> <p>Area tecnica - AT11</p> <p>Area tecnica - AT12</p> <p>Area tecnica - AT13</p> |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              |  |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |        |        | 17,00    | 128,00   | 2'176,00     |
| 28 / 15<br>SIC.01.02.030.2.b | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>BARACCAMENTI<br/>BOX IN LAMIERA<br/>DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20<br/>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br/>Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc.<br/>Caratteristiche:<br/>Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rap ... er assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.<br/>Cantiere Base - CB01<br/>(larg.=61-1)</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01<br/>*(larg.=30-1)</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p>  | 2,00       |       | 60,000 |        | 120,00   |          |              |
|                              |  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |        |        | 149,00   |          | 1'795'122,20 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O  |            |       |        |        | 149,00   |          | 1'795'122,20 |
|                            | * (larg.=61-1)<br>Area tecnica - AT01  | 1,00       |       | 60,000 |        | 60,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT02  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT03  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT04  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT05  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT06  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT07  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT08  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT09  | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                            | * (larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT10  | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                            | * (larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT11  | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                            | * (larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT12  | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                            | * (larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT13  | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                            | * (larg.=40-1)   | 1,00       |       | 39,000 |        | 39,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |        |        | 708,00   | 27,00    | 19'116,00    |
| 29 / 16<br>SIC.01.02.035.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>BOX DI DECONTAMINAZIONE PER GLI OPERATORI<br>NEL SETTORE DELL'AMIANTO<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Da usare per interventi di rimozioni, o incapsulamento o altra<br>fase mirata, dell'amianto.<br>Costituito da struttura prefabbricata coibentata, diviso in tre<br>vani specifici nei quali n ... er assicurare la corretta<br>organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la<br>sicurezza e l'igiene dei lavoratori.<br>Cantiere Base - CB01                     |            |       |        |        | 1,00     |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |        |        | 1,00     | 450,00   | 450,00       |
| 30 / 17<br>SIC.01.02.035.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>BARACCAMENTI<br>BOX DI DECONTAMINAZIONE PER GLI OPERATORI<br>NEL SETTORE DELL'AMIANTO<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Da usare per interventi di rimozioni, o incapsulamento o altra<br>fase mirata, dell'amianto.<br>Costituito da struttura prefabbricata coibentata, diviso in tre<br>vani specifici nei quali n ... er assicurare la corretta<br>organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la<br>sicurezza e l'igiene dei lavoratori.<br>Cantiere Base - CB01<br>(H/peso=61-1) | 1,00       |       |        | 60,000 | 60,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |        |        | 60,00    | 160,00   | 9'600,00     |
|                            | Parziale BARACCAMENTI (SbCat 2) euro   |            |       |        |        |          |          | 1'482'210,80 |
|                            | A R I P O R T A R E  |            |       |        |        |          |          | 1'824'288,20 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |          |       |        | Quantità   | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|----------|-------|--------|------------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung.    | larg. | H/peso |            | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |            |          |       |        |            |          | 1'824'288,20 |
|                            | <b>RECINZIONI (SbCat 3)</b>  |            |          |       |        |            |          |              |
| 31 / 31<br>SIC.01.03.001   | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>RECINZIONI</b><br><b>RECINZIONE IN POLIETILENE</b><br>Realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in ferro ... e, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori.<br>Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori.<br>A stima<br>A ridosso di recinzioni esistenti   |            | 2000,00  |       | 2,000  | 4'000,00   |          |              |
|                            | SOMMANO mq   |            |          |       |        | 4'000,00   | 6,00     | 24'000,00    |
| 32 / 32<br>SIC.01.03.005.a | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>RECINZIONI</b><br><b>RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA</b><br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad im ... a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.<br>Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>Area tecnica - AT01<br><br>Area tecnica - AT02<br><br>Area tecnica - AT03<br><br>Area tecnica - AT04<br><br>Area tecnica - AT05<br><br>Area tecnica - AT06<br><br>Area tecnica - AT07<br><br>Area tecnica - AT08<br><br>Area tecnica - AT09<br><br>Area tecnica - AT10<br><br>Area tecnica - AT11<br><br>Area tecnica - AT12<br><br>Area tecnica - AT13<br><br>Lungo linea + svincoli |            | 1000,00  |       | 2,000  | 2'000,00   |          |              |
|                            |  |            | 585,00   |       | 2,000  | 1'170,00   |          |              |
|                            |  |            | 605,00   |       | 2,000  | 1'210,00   |          |              |
|                            |  |            | 280,00   |       | 2,000  | 560,00     |          |              |
|                            |  |            | 350,00   |       | 2,000  | 700,00     |          |              |
|                            |  |            | 500,00   |       | 2,000  | 1'000,00   |          |              |
|                            |  |            | 365,00   |       | 2,000  | 730,00     |          |              |
|                            |  |            | 350,00   |       | 2,000  | 700,00     |          |              |
|                            |  |            | 350,00   |       | 2,000  | 700,00     |          |              |
|                            |  |            | 350,00   |       | 2,000  | 700,00     |          |              |
|                            |  |            | 350,00   |       | 2,000  | 700,00     |          |              |
|                            |  |            | 480,00   |       | 2,000  | 960,00     |          |              |
|                            |  |            | 400,00   |       | 2,000  | 800,00     |          |              |
|                            |  |            | 400,00   |       | 2,000  | 800,00     |          |              |
|                            |  |            | 400,00   |       | 2,000  | 800,00     |          |              |
|                            |  |            | 350,00   |       | 2,000  | 700,00     |          |              |
|                            | SOMMANO mq   | 2,00       | 25000,00 |       | 2,000  | 100'000,00 |          |              |
|                            |  |            |          |       |        | 114'230,00 | 3,94     | 450'066,20   |
| 33 / 33<br>SIC.01.03.005.b | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>RECINZIONI</b><br><b>RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA</b><br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto   |            |          |       |        |            |          |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |          |       |        |            |          | 2'298'354,40 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |          |        |        | Quantità        | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|----------|--------|--------|-----------------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung.    | larg.  | H/peso |                 | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>  |            |          |        |        |                 |          | 2'298'354,40 |
|                            | di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad im ... a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.<br>Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione.<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)<br>Area tecnica - AT01<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT02<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT03<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT04<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT05<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT06<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT07<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT08<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT09<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT10<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT11<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT12<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT13<br>*(larg.=40-1)<br>Lungo linea + svincoli<br>(larg.=61-1) |            | 1000,00  | 60,000 | 2,000  | 120'000,00      |          |              |
|                            |   |            | 585,00   | 29,000 | 2,000  | 33'930,00       |          |              |
|                            |   |            | 605,00   | 60,000 | 2,000  | 72'600,00       |          |              |
|                            |   |            | 280,00   | 29,000 | 2,000  | 16'240,00       |          |              |
|                            |   |            | 350,00   | 29,000 | 2,000  | 20'300,00       |          |              |
|                            |   |            | 500,00   | 29,000 | 2,000  | 29'000,00       |          |              |
|                            |   |            | 365,00   | 29,000 | 2,000  | 21'170,00       |          |              |
|                            |   |            | 350,00   | 29,000 | 2,000  | 20'300,00       |          |              |
|                            |   |            | 350,00   | 29,000 | 2,000  | 20'300,00       |          |              |
|                            |   |            | 350,00   | 29,000 | 2,000  | 20'300,00       |          |              |
|                            |   |            | 480,00   | 57,000 | 2,000  | 54'720,00       |          |              |
|                            |   |            | 400,00   | 57,000 | 2,000  | 45'600,00       |          |              |
|                            |   |            | 400,00   | 57,000 | 2,000  | 45'600,00       |          |              |
|                            |   |            | 400,00   | 57,000 | 2,000  | 45'600,00       |          |              |
|                            |   |            | 350,00   | 39,000 | 2,000  | 27'300,00       |          |              |
|                            |   | 2,00       | 25000,00 | 60,000 | 2,000  | 6'000<br>000,00 |          |              |
|                            | SOMMANO mq  |            |          |        |        | 6'613<br>260,00 | 0,32     | 2'116'243,20 |
| 34 / 34<br>SIC.01.03.010.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>RECINZIONI<br>RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTRICALDATA<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Formazione di recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad i ... ili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.<br>A stima   |            | 2000,00  |        | 2,000  | 4'000,00        |          |              |
|                            | SOMMANO mq  |            |          |        |        | 4'000,00        | 5,20     | 20'800,00    |
| 35 / 35<br>SIC.01.03.010.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>RECINZIONI<br>RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTRICALDATA<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Formazione di recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad i ... ili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere.<br>A stima<br>*(larg.=61-1)   |            | 2000,00  | 60,000 | 2,000  | 240'000,00      |          |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |          |        |        | 240'000,00      |          | 4'435'397,60 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità   | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|--------|--------|------------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |            | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |        |        | 240'000,00 |          | 4'435'397,60 |
|                              | SOMMANO mq   |            |       |        |        | 240'000,00 | 0,58     | 139'200,00   |
| 36 / 36<br>SIC.01.03.015.2.a | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>RECINZIONI</b><br><b>ACCESSO CARRABILE</b><br><b>PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE</b><br><b>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</b><br>Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per<br>recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata<br>dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitar ... eri e<br>quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed<br>in efficienza per tutta la durata del cantiere.<br>Cantiere Base - CB01                    | 4,00       | 6,00  |        | 2,000  | 48,00      |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT01  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT02  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT03  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT04  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT05  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT06  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT09  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT10  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT11  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT12  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | Area tecnica - AT13  | 2,00       | 6,00  |        | 2,000  | 24,00      |          |              |
|                              | SOMMANO mq   |            |       |        |        | 408,00     | 16,25    | 6'630,00     |
| 37 / 37<br>SIC.01.03.015.2.b | <b>SICUREZZA</b><br><b>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</b><br><b>RECINZIONI</b><br><b>ACCESSO CARRABILE</b><br><b>PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE</b><br><b>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</b><br>Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per<br>recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata<br>dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitar ... eri e<br>quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed<br>in efficienza per tutta la durata del cantiere.<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1) | 4,00       | 6,00  | 60,000 | 2,000  | 2'880,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       | 6,00  | 29,000 | 2,000  | 696,00     |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)   | 2,00       | 6,00  | 60,000 | 2,000  | 1'440,00   |          |              |
|                              | Area tecnica - AT01<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       | 6,00  | 29,000 | 2,000  | 696,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT02<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       | 6,00  | 29,000 | 2,000  | 696,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT03<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       | 6,00  | 29,000 | 2,000  | 696,00     |          |              |
|                              |  | 2,00       | 6,00  | 29,000 | 2,000  | 696,00     |          |              |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |        |        | 7'104,00   |          | 4'581'227,60 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |        |        | Quantità  | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|--------|--------|--------|-----------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung.  | larg.  | H/peso |           | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>  |            |        |        |        | 7'104,00  |          | 4'581'227,60 |
|                            | Area tecnica - AT04<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       | 6,00   | 29,000 | 2,000  | 696,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       | 6,00   | 29,000 | 2,000  | 696,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT06<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       | 6,00   | 29,000 | 2,000  | 696,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT07<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       | 6,00   | 29,000 | 2,000  | 696,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT08<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       | 6,00   | 29,000 | 2,000  | 696,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT09<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       | 6,00   | 57,000 | 2,000  | 1'368,00  |          |              |
|                            | Area tecnica - AT10<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       | 6,00   | 57,000 | 2,000  | 1'368,00  |          |              |
|                            | Area tecnica - AT11<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       | 6,00   | 57,000 | 2,000  | 1'368,00  |          |              |
|                            | Area tecnica - AT12<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       | 6,00   | 57,000 | 2,000  | 1'368,00  |          |              |
|                            | Area tecnica - AT13<br>*(larg.=40-1)  | 2,00       | 6,00   | 39,000 | 2,000  | 936,00    |          |              |
|                            | SOMMANO mq  |            |        |        |        | 16'992,00 | 1,24     | 21'070,08    |
| 38 / 38<br>SIC.01.03.020.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>RECINZIONI<br>STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI<br>- CON PALETTI DI LEGNO<br>Quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta s ... o a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima   |            | 200,00 |        |        | 200,00    |          |              |
|                            | SOMMANO ml  |            |        |        |        | 200,00    | 16,60    | 3'320,00     |
| 39 / 39<br>SIC.01.03.020.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>RECINZIONI<br>STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI<br>- CON PALETTI DI METALLO<br>Quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta s ... o a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima |            | 200,00 |        |        | 200,00    |          |              |
|                            | SOMMANO ml  |            |        |        |        | 200,00    | 10,10    | 2'020,00     |
| 40 / 40<br>SIC.01.03.020.c | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>RECINZIONI<br>STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI<br>- CON PALETTI DI PVC<br>Quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta s ... o a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima     |            | 200,00 |        |        | 200,00    |          |              |
|                            | SOMMANO ml  |            |        |        |        | 200,00    | 7,70     | 1'540,00     |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |        |        |        |           |          | 4'609'177,68 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI            | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|------------------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |                                    | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O                      |            |       |       |        |          |          | 4'609'177,68 |
|                     | Parziale RECINZIONI (SbCat 3) euro |            |       |       |        |          |          | 2'784'889,48 |
|                     | A R I P O R T A R E                |            |       |       |        |          |          | 4'609'177,68 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità  | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |           | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |           |          | 4'609'177,68 |
|                            | <b>VIABILITÀ DI CANTIERE (SbCat 4)</b>   |            |       |       |        |           |          |              |
| 41 / 41<br>SIC.01.04.001   | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>VIABILITÀ DI CANTIERE<br>STRADA DI ACCESSO AL CANTIERE<br>E preparazione dell'area del medesimo atta a consentire il<br>transito dei mezzi da cantiere, fornita e posta in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurarla a metro cubo<br>di massicciata posta in opera per la durata dei lavori al fine di<br>garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>Pista di cantiere 1<br><br>Pista di cantiere 2<br><br>Pista di cantiere 3<br><br>Pista di cantiere 4<br><br>Pista di cantiere 5<br><br>Pista di cantiere 6<br><br>Cantiere Base - CB01<br>(par.ug.=11400,00+12100)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>Area tecnica - AT01<br><br>Area tecnica - AT02<br><br>Area tecnica - AT03<br><br>Area tecnica - AT04<br><br>Area tecnica - AT05<br><br>Area tecnica - AT06<br><br>Area tecnica - AT07<br><br>Area tecnica - AT08<br><br>Area tecnica - AT09<br><br>Area tecnica - AT10<br><br>Area tecnica - AT11<br><br>Area tecnica - AT12<br><br>Area tecnica - AT13 |            |       |       |        |           |          |              |
|                            | SOMMANO mc   |            |       |       |        | 43'073,50 | 33,20    | 1'430'040,20 |
| 42 / 42<br>SIC.01.04.005.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>VIABILITÀ DI CANTIERE<br>PERCORSO PEDONALE<br>- CON STABILIZZATO<br>SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>VIABILITÀ DI CANTIERE<br>PERCORSO PEDONALE<br>- CON STABILIZZATO<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 200,00    |          |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        | 200,00    |          | 6'039'217,88 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                       | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O                                 |            |       |       |        | 200,00   |          | 6'039'217,88 |
|                     | Cantiere Operativo 1 - CO01                   |            |       |       |        | 100,00   |          |              |
|                     | Cantiere Operativo 2 - CO02                   |            |       |       |        | 100,00   |          |              |
|                     | SOMMANO mq                                    |            |       |       |        | 400,00   | 18,70    | 7'480,00     |
|                     | Parziale VIABILITÀ DI CANTIERE (SbCat 4) euro |            |       |       |        |          |          | 1'437'520,20 |
|                     | A R I P O R T A R E                           |            |       |       |        |          |          | 6'046'697,88 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O   |            |       |        |        | 770,00   |          | 6'050'224,28 |
|                              | Area tecnica - AT04<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT05<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT06<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08<br>*(larg.=30-1)  | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT09<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                              | Area tecnica - AT10<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                              | Area tecnica - AT11<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                              | Area tecnica - AT12<br>*(larg.=58-1)  | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                              | Area tecnica - AT13<br>*(larg.=40-1)  | 2,00       |       | 39,000 |        | 78,00    |          |              |
|                              | SOMMANO mese  |            |       |        |        | 1'594,00 | 37,10    | 59'137,40    |
| 45 / 45<br>SIC.01.05.007.1.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>DEPOSITI<br>CASSONE SCARRABILE A CIELO APERTO PER INERTI/<br>RIFIUTI<br>PORTATA DA MC 10 A MC 15<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>per lo stoccaggio temporaneo di qualsiasi tipologia di rifiuto<br>derivante da attività industriale, agricolo, produttive oppure da<br>cantieri edili.<br>Compreso il trasporto.<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |        |        |          |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT01   |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT02   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT03   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT04   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT05   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT06   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT09   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT10   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT11   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT12   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT13   |            |       |        |        | 2,00     |          |              |
|                              | SOMMANO mese  |            |       |        |        | 38,00    | 89,62    | 3'405,56     |
| 46 / 46<br>SIC.01.05.007.1.b | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC   |            |       |        |        |          |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E   |            |       |        |        |          |          | 6'112'767,24 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O  |            |       |        |        |          |          | 6'112'767,24 |
|                            | DEPOSITI<br>CASSONE SCARRABILE A CIELO APERTO PER INERTI/<br>RIFIUTI<br>PORTATA DA MC 10 A MC 15<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>per lo stoccaggio temporaneo di qualsiasi tipologia di rifiuto<br>derivante da attività industriale, agricolo, produttive oppure da<br>cantieri edili.<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)  | 4,00       |       | 60,000 |        | 240,00   |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)   | 4,00       |       | 29,000 |        | 116,00   |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)   | 4,00       |       | 60,000 |        | 240,00   |          |              |
|                            | Area tecnica - AT01<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT02<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT03<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT04<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT06<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT07<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT08<br>*(larg.=30-1)   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT09<br>*(larg.=58-1)   | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                            | Area tecnica - AT10<br>*(larg.=58-1)   | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                            | Area tecnica - AT11<br>*(larg.=58-1)   | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                            | Area tecnica - AT12<br>*(larg.=58-1)   | 2,00       |       | 57,000 |        | 114,00   |          |              |
|                            | Area tecnica - AT13<br>*(larg.=40-1)   | 2,00       |       | 39,000 |        | 78,00    |          |              |
|                            | SOMMANO mese   |            |       |        |        | 1'594,00 | 67,02    | 106'829,88   |
| 47 / 47<br>SIC.01.05.010.a | SICUREZZA<br>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>DEPOSITI<br>PALLET DI RACCOLTA<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>In plastica o legno, per stoccaggio materiali, fornito e posto in<br>opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede il pallet al fine di<br>assicurare un'ordinata ges ... tre compreso quanto altro occorre<br>per l'utilizzo temporaneo del pallet al fine di garantire la<br>sicurezza dei lavoratori.<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |        |        | 6,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01  |            |       |        |        | 6,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02  |            |       |        |        | 6,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT01  |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT02  |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT03  |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT04  |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05  |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT06  |            |       |        |        | 4,00     |          |              |
|                            | A R I P O R T A R E  |            |       |        |        | 38,00    |          | 6'219'597,12 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O   |            |       |       |        | 38,00    |          | 6'219'597,12 |
|                            | Area tecnica - AT07   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT08   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT09   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT10   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT11   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT12   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT13   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 70,00    | 70,00    | 4'900,00     |
| 48 / 48<br>SIC.01.05.010.b | <p>SICUREZZA<br/> APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/> DEPOSITI<br/> PALLET DI RACCOLTA<br/> - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br/> In plastica o legno, per stoccaggio materiali, fornito e posto in opera.<br/> Sono compresi:<br/> - l'uso per la durata della fase che prevede il pallet al fine di assicurare un'ordinata ges ... tre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del pallet al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>Cantiere Base - CB01<br/> (larg.=61-1) 6,00 60,000 360,00</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01<br/> *(larg.=30-1) 6,00 29,000 174,00</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02<br/> *(larg.=61-1) 6,00 60,000 360,00</p> <p>Area tecnica - AT01<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT02<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT03<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT04<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT05<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT06<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT07<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT08<br/> *(larg.=30-1) 4,00 29,000 116,00</p> <p>Area tecnica - AT09<br/> *(larg.=58-1) 4,00 57,000 228,00</p> <p>Area tecnica - AT10<br/> *(larg.=58-1) 4,00 57,000 228,00</p> <p>Area tecnica - AT11<br/> *(larg.=58-1) 4,00 57,000 228,00</p> <p>Area tecnica - AT12<br/> *(larg.=58-1) 4,00 57,000 228,00</p> <p>Area tecnica - AT13<br/> *(larg.=40-1) 4,00 39,000 156,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad 2'890,00 28,00 80'920,00</p> <p style="text-align: right;">Parziale DEPOSITI (SbCat 5) euro 258'719,24</p> |            |       |       |        |          |          |              |
|                            | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 6'305'417,12 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI           |       |                            |        | Quantità                                 | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|----------------------|-------|----------------------------|--------|--|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.              | lung. | larg.                      | H/peso |  | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |                      |       |                            |        |  |          | 6'305'417,12 |
|                              | <b>SERBATOI E VASCHE (SbCat 6)</b>   |                      |       |                            |        |  |          |              |
| 49 / 49<br>SIC.01.06.001.1.a | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>SERBATOI E VASCHE<br/>SERBATOI<br/>FUORI TERRA<br/>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br/>In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sic ...<br/>l'allontanamento a fine fase di lavoro.<br/>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio.<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   |                      |       |                            |        | 2,00<br>1,00<br>1,00<br><hr/> 4,00       | 150,00   | 600,00       |
| 50 / 50<br>SIC.01.06.001.1.b | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>SERBATOI E VASCHE<br/>SERBATOI<br/>FUORI TERRA<br/>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br/>In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sic ...<br/>l'allontanamento a fine fase di lavoro.<br/>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio.<br/>Cantiere Base - CB01<br/>(larg.=61-1)<br/>Cantiere Operativo 1 - CO01<br/>*(larg.=30-1)<br/>Cantiere Operativo 2 - CO02<br/>*(larg.=61-1)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 2,00<br>1,00<br>1,00 |       | 60,000<br>29,000<br>60,000 |        | 120,00<br>29,00<br>60,00<br><hr/> 209,00 | 60,00    | 12'540,00    |
| 51 / 51<br>SIC.01.06.002.1.a | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br/>SERBATOI E VASCHE<br/>VASCHE DI RACCOLTA<br/>DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00<br/>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br/>Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di as ...<br/>occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori.<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>                         |                      |       |                            |        | 2,00<br>1,00<br>1,00<br><hr/> 4,00       | 70,00    | 280,00       |
| 52 / 52<br>SIC.01.06.002.1.b | <p>SICUREZZA<br/>APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC</p>  |                      |       |                            |        |  |          |              |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |                      |       |                            |        |  |          | 6'318'837,12 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 6'318'837,12 |
|                     | SERBATOI E VASCHE<br>VASCHE DI RACCOLTA<br>DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi<br>infiammabili, fornita e posta in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di as<br>... occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al<br>fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori.<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1) |            |       |       |        |          |          |              |
|                     | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 209,00   | 28,00    | 5'852,00     |
|                     | Parziale SERBATOI E VASCHE (SbCat 6) euro   |            |       |       |        |          |          | 19'272,00    |
|                     | Parziale SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC<br>(Cat 1) euro  |            |       |       |        |          |          | 6'324'689,12 |
|                     | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 6'324'689,12 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |         |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|---------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung.   | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |            |         |       |        |          |          | 6'324'689,12 |
| 53 / 53<br>SIC.02.01.001   | <p><b>SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI (Cat 2) PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO (SbCat 7)</b></p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>DELIMITAZIONE PROVVISORIA<br/>Di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, Ø 33 mm, e barre verticali in tondino, Ø 8 mm, entrambe ... i.<br/>Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>A stima</p> |            |         |       |        | 30,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |         |       |        | 30,00    | 16,00    | 480,00       |
| 54 / 54<br>SIC.02.01.005.a | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>PARAPETTI<br/>- IN LEGNO<br/>Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera.<br/>I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al ... azione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede.<br/>A stima<br/>Sugli impalcati e negli scavi profondi</p>   | 2,00       | 2000,00 |       |        | 4'000,00 |          |              |
|                            | SOMMANO ml   |            |         |       |        | 4'000,00 | 14,00    | 56'000,00    |
| 55 / 55<br>SIC.02.01.005.b | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>PARAPETTI<br/>- PREFABBRICATI ANTICADUTA<br/>Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera.<br/>I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al ... l'utilizzo temporaneo dei parapetti.<br/>Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro.<br/>A stima<br/>Sugli impalcati e negli scavi profondi</p>  | 2,00       | 1000,00 |       |        | 2'000,00 |          |              |
|                            | SOMMANO ml   |            |         |       |        | 2'000,00 | 12,90    | 25'800,00    |
| 56 / 56<br>SIC.02.01.010.a | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>RETE DI SICUREZZA<br/>- RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00<br/>Fornita e posta in opera.<br/>Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia possibile montare un ponteggio o un idoneo impalcato, o per lavori la ... tro quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>A stima</p>  |            | 500,00  |       |        | 500,00   |          |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |         |       |        | 500,00   |          | 6'406'969,12 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O   |            |        |       |        | 500,00   |          | 6'406'969,12 |
|                              | SOMMANO mq  |            |        |       |        | 500,00   | 16,40    | 8'200,00     |
| 57 / 57<br>SIC.02.01.010.b   | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>RETE DI SICUREZZA<br>- RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA SUPERIORE A<br>M 2,01, PER OGNI METRO IN PIÙ O FRAZIONE<br>Fornita e posta in opera.<br>Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo<br>nel caso non sia possibile montare un ponteggio o un idoneo<br>impalcato, o per lavori la ... tro quadrato posto in opera, per<br>l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la<br>sicurezza dei lavoratori.<br>A stima |            | 200,00 |       | 3,000  | 600,00   |          |              |
|                              | SOMMANO mq  |            |        |       |        | 600,00   | 2,20     | 1'320,00     |
| 58 / 58<br>SIC.02.01.015.1.a | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>PASSERELLA<br>PEDONALE<br>- LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 60<br>Prefabbricata in metallo per attraversamenti di scavi o spazi<br>ponenti sul vuoto, per eseguire passaggi sicuri e programmati,<br>della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passa ...<br>tilizzo temporaneo della passerella.<br>Misurato al metro lineare posto in opera, per l'intera durata<br>della fase di lavoro.<br>A stima   | 5,00       | 15,00  |       |        | 75,00    |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |        |       |        | 75,00    | 36,70    | 2'752,50     |
| 59 / 59<br>SIC.02.01.015.1.b | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>PASSERELLA<br>PEDONALE<br>- LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 120<br>Prefabbricata in metallo per attraversamenti di scavi o spazi<br>ponenti sul vuoto, per eseguire passaggi sicuri e programmati,<br>della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passa ...<br>tilizzo temporaneo della passerella.<br>Misurato al metro lineare posto in opera, per l'intera durata<br>della fase di lavoro.<br>A stima  | 3,00       | 15,00  |       |        | 45,00    |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |        |       |        | 45,00    | 56,00    | 2'520,00     |
| 60 / 60<br>SIC.02.01.015.2   | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>PASSERELLA<br>CARRABILE<br>Metallica per passaggio di veicoli da cantiere, per il<br>superamento di scavi o spazi ponenti sul vuoto, fornita e posta<br>in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase di ... tro quadrato posto in opera,<br>per l'intera durata della fase di lavoro e per ampiezze da   |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E   |            |        |       |        |          |          | 6'421'761,62 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |            |        |       |        |          |          | 6'421'761,62 |
| 61 / 61<br>SIC.02.01.020.a   | superare non superiori a m 3,00.<br>A stima<br><br>SOMMANO mq  | 4,00       | 15,00  | 5,000 |        | 300,00   |          |              |
|                              |  |            |        |       |        | 300,00   | 76,00    | 22'800,00    |
| 62 / 62<br>SIC.02.01.020.b   | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>ANDATOIA<br>- LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 60<br>Da realizzare per eseguire passaggi sicuri e programmati, della<br>larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di<br>lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di mat ...<br>l'utilizzo temporaneo dell'andatoia.<br>Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle<br>fasi di lavoro.<br>A stima   | 5,00       | 10,00  |       |        | 50,00    |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |        |       |        | 50,00    | 25,40    | 1'270,00     |
| 63 / 63<br>SIC.02.01.025.1.a | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>ANDATOIA<br>- LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 120<br>Da realizzare per eseguire passaggi sicuri e programmati, della<br>larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di<br>lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di mat ...<br>l'utilizzo temporaneo dell'andatoia.<br>Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle<br>fasi di lavoro.<br>A stima  | 2,00       | 10,00  |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |        |       |        | 20,00    | 30,10    | 602,00       |
| 64 / 64<br>SIC.02.01.025.1.a | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI<br>CON TAVOLAME<br>- DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN<br>LEGNO<br>Per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante<br>sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno<br>contrastati con puntoni in legno o in metallo regolabili ... pareti<br>poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>Per profondità dello scavo non superiore m 2,00.<br>A stima |            | 100,00 |       | 2,000  | 200,00   |          |              |
|                              | SOMMANO mq   |            |        |       |        | 200,00   | 22,50    | 4'500,00     |
| 64 / 64<br>SIC.02.01.025.1.b | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI<br>CON TAVOLAME<br>- DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN<br>METALLO REGOLABILI<br>Per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante<br>sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno<br>contrastati con puntoni in legno o in metallo regolabili ... pareti   |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |        |       |        |          |          | 6'450'933,62 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |        |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|--------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung.  | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |            |        |        |        |          |          | 6'450'933,62 |
| 65 / 65<br>SIC.02.01.025.2 | <p>poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Per profondità dello scavo non superiore m 2,50.<br/>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p> <p><b>SICUREZZA</b><br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI<br/>CON PANNELLI METALLICI E PUNTONI IN METALLO<br/>REGOLABILI</p> <p>Per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante<br/>sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno<br/>contrastati con puntoni in legno o in metallo regolabili ... pareti<br/>poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Per profondità dello scavo non superiore m 3,50.<br/>A stima</p> |            | 100,00 |        | 2,500  | 250,00   |          |              |
|                            |  |            |        |        |        | 250,00   | 29,50    | 7'375,00     |
| 66 / 66<br>SIC.02.01.030   | <p><b>SICUREZZA</b><br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>PANNELLI METALLICI PER ARMATURA DEGLI SCAVI<br/>(PALANCOLE)</p> <p>Armatura degli scavi per il contenimento del terreno delle<br/>pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli<br/>metalli modulari (palancole).<br/>L'apprestamento si rende obblig ... ente alla fase di lavoro<br/>necessaria per l'esecuzione della fase stessa al fine di garantire<br/>la sicurezza dei lavoratori.<br/>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p>  |            | 100,00 |        | 3,500  | 350,00   |          |              |
|                            |  |            |        |        |        | 350,00   | 40,80    | 14'280,00    |
| 67 / 67<br>SIC.02.01.035   | <p><b>SICUREZZA</b><br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>TETTOIA DI PROTEZIONE<br/>(Solido impalcato) dalla caduta di oggetti dall'alto, dell'altezza<br/>massima di m 3,00, fornita e posta in opera.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo ric ...<br/>Misurata a metro quadrato, per l'intera durata delle fasi di<br/>lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mq</p>  |            | 500,00 |        | 10,000 | 5'000,00 |          |              |
|                            |  |            |        |        |        | 5'000,00 | 120,00   | 600'000,00   |
|                            |  | 2,00       | 4,00   | 12,000 |        | 96,00    |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT01  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT02  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT03  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT04  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT06  | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |        |        |        | 480,00   |          | 7'072'588,62 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|--------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung.  | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O   |            |        |        |        | 480,00   |          | 7'072'588,62 |
|                            | Area tecnica - AT07   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT08   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT09   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT10   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT11   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT12   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | Area tecnica - AT13   | 1,00       | 4,00   | 12,000 |        | 48,00    |          |              |
|                            | SOMMANO mq  |            |        |        |        | 816,00   | 12,30    | 10'036,80    |
| 68 / 68<br>SIC.02.01.040   | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>BARRIERE DI PROTEZIONE LINEE ELETTRICHE<br>ESTERNE AEREE<br>Realizzate mediante apposite strutture di tavole su pali di<br>sostegno in legno idonee a proteggere le linee da urti derivanti<br>dall'azione di macchine operatrici o da movimentazione ...<br>mento e lo smaltimento a fine lavoro.<br>Misurata a metro lineare posta in opera, per l'intera durata delle<br>fasi di lavoro.<br>A stima  |            | 100,00 |        |        | 100,00   |          |              |
|                            | SOMMANO ml  |            |        |        |        | 100,00   | 356,00   | 35'600,00    |
| 69 / 69<br>SIC.02.01.045.a | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>LINEA VITA ANTICADUTA<br>- PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA<br>MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15<br>Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera.<br>Sono compresi:<br>l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine<br>di garantire la sicurezza dei lavorat ... ma tra due punti di m<br>15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire<br>la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima            |            |        |        |        | 20,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |        |        |        | 20,00    | 27,00    | 540,00       |
| 70 / 70<br>SIC.02.01.045.b | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br>LINEA VITA ANTICADUTA<br>- PER OGNI PUNTO IN PIÙ CON SUCCESSIVA<br>DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M<br>15<br>Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera.<br>Sono compresi:<br>l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine<br>di garantire la sicurezza dei lavorat ... ma tra due punti di m<br>15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire<br>la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima |            |        |        |        | 20,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |        |        |        | 20,00    | 3,00     | 60,00        |
|                            | A R I P O R T A R E   |            |        |        |        |          |          | 7'118'825,42 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 7'118'825,42 |
| 71 / 71<br>SIC.02.01.050   | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>ANCORAGGIO PER FUNI, ECC.<br/>Realizzato con piastre in acciaio preforate e presagomate, da<br/>fissare su idonea resistente porzione di opera realizzata, sia<br/>verticale, inclinata o orizzontale, per il sostegno di ... o per<br/>ogni punto di attacco, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al<br/>fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>A stima</p> |            |       |       |        | 30,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 30,00    | 25,00    | 750,00       |
| 72 / 72<br>SIC.02.01.055.a | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA<br/>- DIAMETRO FERRI 8-18 MM<br/>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA<br/>- DIAMETRO FERRI 8-18 MM<br/>A stima</p>  |            |       |       |        | 1'000,00 |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1'000,00 | 0,40     | 400,00       |
| 73 / 73<br>SIC.02.01.055.b | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA<br/>- DIAMETRO FERRI 19-32 MM<br/>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO<br/>TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA<br/>- DIAMETRO FERRI 19-32 MM<br/>A stima</p>  |            |       |       |        | 1'000,00 |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1'000,00 | 0,50     | 500,00       |
|                            | Parziale PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO (SbCat 7)<br>euro   |            |       |       |        |          |          | 795'786,30   |
|                            | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 7'120'475,42 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità  | IMPORTI  |              |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|----------|-----------|----------|--------------|
|                            |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |           | unitario | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |          |           |          | 7'120'475,42 |
| 74 / 74<br>SIC.02.02.001.a | <b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (SbCat 8)</b><br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>ELMETTO DI SICUREZZA<br>- IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ<br>Con marchiatura CE e validità di utilizzo non scaduta.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;<br>- la verifica e la manutenz ... ore di lavoro e usato continuamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>DPI per visitatori, DL. CSE | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |       |          | 18'010,00 | 0,15     | 2'701,50     |
| 75 / 75<br>SIC.02.02.001.b | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>ELMETTO DI SICUREZZA<br>- IN POLICARBONATO CON VISIERA RETRATTILE<br>Con marchiatura CE e validità di utilizzo non scaduta.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;<br>- la verifica e la manutenz ... ore di lavoro e usato continuamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti  | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00  |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |       |          | 9'005,00  | 0,18     | 1'620,90     |
| 76 / 76<br>SIC.02.02.005.a | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>OCCHIALI PROTETTIVI<br>- PER LA LAVORAZIONE DI METALLI<br>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... circolare, lavori insudicianti, ecc.<br>Di qualsiasi tipo, livello di protezione e montatura.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti  | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00  |          |              |
|                            | SOMMANO cad  |            |       |       |          | 9'005,00  | 0,05     | 450,25       |
| 77 / 77<br>SIC.02.02.005.b | SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>OCCHIALI PROTETTIVI<br>- PER SALDATURA DEL FERRO<br>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza   |            |       |       |          |           |          |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |          |           |          | 7'125'248,07 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità                      | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|----------|-------------------------------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |                               | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |          |                               |          | 7'125'248,07 |
| 78 / 78<br>SIC.02.02.010.1.a | dei lavor ... io, ecc).<br>Con stanghette, a protezione laterale, superiore e inferiore e lenti antigraffio.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti<br><br>SOMMANO cad  | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00<br><u>9'005,00</u>   | 0,04     | 360,20       |
| 79 / 79<br>SIC.02.02.010.1.b | <b>SICUREZZA</b><br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>MASCHERA DI PROTEZIONE CHIMICA<br>- A PROTEZIONE LATERALE, SUPERIORE ED INFERIORE<br>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... hizzi provenienti da liquidi, solidi e da polveri tossiche.<br>Con fascia elastica regolabile.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti<br><br>SOMMANO cad | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00<br><u>1'801,00</u>   | 2,30     | 4'142,30     |
| 80 / 80<br>SIC.02.02.010.2.a | <b>SICUREZZA</b><br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>MASCHERA DI PROTEZIONE DALLE POLVERI<br>- SENZA VALVOLA (MONOUSO)<br>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>Contro polveri e concentrazioni.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti<br><br>SOMMANO cad                 | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00<br><u>18'010,00</u> | 0,16     | 2'881,60     |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |          |                               |          | 7'137'855,07 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità  | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|----------|-----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |           | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |          |           |          | 7'137'855,07 |
| 81 / 81<br>SIC.02.02.010.2.b | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>MASCHERA DI PROTEZIONE<br/>DALLE POLVERI<br/>- CON VALVOLA</p> <p>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Contro polveri e concentrazioni.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p>                                | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00  |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |          | 9'005,00  | 0,36     | 3'241,80     |
| 82 / 82<br>SIC.02.02.010.3   | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>MASCHERA DI PROTEZIONE<br/>CONTRO I VAPORI ORGANICI, ELIMINAZIONE<br/>ACCELERATA DELL'UMIDITÀ</p> <p>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |          | 18'010,00 | 0,22     | 3'962,20     |
| 83 / 83<br>SIC.02.02.015     | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>MASCHERA RESPIRATORIA PANORAMICA</p> <p>Con schermo in policarbonato, sistema di adduzione aria e filtrazione tramite cartuccia, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>So ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p>   | 3,00       |       |       | 1801,000 | 5'403,00  |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |          | 5'403,00  | 0,74     | 3'998,22     |
| 84 / 84<br>SIC.02.02.020     | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>SEMI MASCHERA RESPIRATORIA</p> <p>Con sistema di adduzione aria e filtrazione tramite cartuccia, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per l ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p>   | 3,00       |       |       | 1801,000 | 5'403,00  |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |          | 5'403,00  |          | 7'149'057,29 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|----------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O   |            |       |       |          | 5'403,00 |          | 7'149'057,29 |
| 85 / 85<br>SIC.02.02.025.1.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>TERMICA<br/>- IN TESSUTO<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br/>lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza<br/>dei lavor ... pi, rischi termici con resistenza al calore da<br/>contatto.<br/>Con protezione termica fino 150°.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p>                            | 2,00       |       |       | 1801,000 | 3'602,00 | 0,90     | 4'862,70     |
| 86 / 86<br>SIC.02.02.025.1.b | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>TERMICA<br/>- IN FIORE D'AGNELLO E CROSTA DI BOVINO<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br/>lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza<br/>dei lavor ... a al calore da contatto.<br/>Resistente anche alla foratura, con protezione termica fino<br/>100°.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00 | 0,60     | 2'161,20     |
| 87 / 87<br>SIC.02.02.025.1.c | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>TERMICA<br/>- IN CROSTA ANTICALORE<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br/>lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza<br/>dei lavor ... a al calore da contatto.<br/>Resistente anche alla foratura, con protezione termica fino<br/>100°.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p>                  | 4,00       |       |       | 1801,000 | 7'204,00 | 0,20     | 1'801,00     |
| 88 / 88<br>SIC.02.02.025.1.d | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>TERMICA</p>  |            |       |       |          | 7'204,00 | 0,30     | 2'161,20     |
|                              | A R I P O R T A R E   |            |       |       |          |          |          | 7'160'043,39 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|----------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |          |          |          | 7'160'043,39 |
| 89 / 89<br>SIC.02.02.025.2.a | <p>- IN MATERIALE ANTICALORE CON SOTTOGUANTO<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... a al calore da contatto.<br/>Resistente anche alla foratura, con protezione termica fino 350°.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>  | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00 |          |              |
|                              |  |            |       |       |          | 1'801,00 | 0,60     | 1'080,60     |
| 90 / 90<br>SIC.02.02.025.2.b | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>DAL FREDDO<br/>- IN MATERIALE ACRILICO, IDROFUGO TERMICO<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza al freddo convettivo e da contatto.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>                    | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00 |          |              |
|                              |  |            |       |       |          | 9'005,00 | 0,42     | 3'782,10     |
| 90 / 90<br>SIC.02.02.025.2.b | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>DAL FREDDO<br/>- IN PELLE CON IMBOTTITURA<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza al freddo convettivo e da contatto.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>                                   | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00 |          |              |
|                              |  |            |       |       |          | 1'801,00 | 0,80     | 1'440,80     |
| 91 / 91<br>SIC.02.02.025.2.c | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>DAL FREDDO<br/>- IN PELLE CON INTERNO IN LANA, CON TRATTAMENTO OLEOIDROFUGO<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza al freddo convettivo e da contatto.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00 |          |              |
|                              |  |            |       |       |          | 1'801,00 |          | 1'440,80     |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |          | 1'801,00 |          | 7'166'346,89 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|----------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |          | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |          | 1'801,00 |          | 7'166'346,89 |
| 92 / 92<br>SIC.02.02.025.2.d | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>GUANTI DI PROTEZIONE<br>DAL FREDDO<br>- IN PELLE IDROFUGA CON INTERNI IN PELLICCIA<br>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br>lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza<br>dei lavor ... ni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza<br>al freddo convettivo e da contatto.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00 | 1,00     | 1'801,00     |
| 93 / 93<br>SIC.02.02.025.3.a | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>GUANTI DI PROTEZIONE<br>CHIMICA<br>- CON PELLICOLA IN NITRILE<br>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br>lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza<br>dei lavor ... ppi, alla foratura, ai tagli, protezione dagli olii,<br>petrolio e derivati, acidi e solventi.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti                      | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00 | 1,15     | 2'071,15     |
| 94 / 94<br>SIC.02.02.025.3.b | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>GUANTI DI PROTEZIONE<br>CHIMICA<br>- IN NITRILE CON SUPERFICIE STRUTTURATA<br>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br>lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza<br>dei lavor ... ppi, alla foratura, ai tagli, protezione dagli olii,<br>petrolio e derivati, acidi e solventi.<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>A stima per lavori interferenti         | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00 | 0,12     | 1'080,60     |
| 95 / 95<br>SIC.02.02.025.3.c | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>GUANTI DI PROTEZIONE<br>CHIMICA<br>- PLASTIFICATO CON MESCOLO A BASE DI PVC<br>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br>lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:   | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00 | 0,22     | 1'981,10     |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |          |          |          | 7'173'280,74 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità                     | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|----------|------------------------------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |                              | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |          |                              |          | 7'173'280,74 |
| 96 / 96<br>SIC.02.02.025.3.d | <p>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ppi, alla foratura, ai tagli, protezione dagli olii, petrolio e derivati, acidi e solventi.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>CHIMICA<br/>- PELLICOLA MULTISTRATO<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... ppi, alla foratura, ai tagli, protezione dagli olii, petrolio e derivati, acidi e solventi.<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00<br><hr/> 9'005,00   | 0,36     | 3'241,80     |
| 97 / 97<br>SIC.02.02.030     | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GUANTI DIELETTRICI<br/>In lattice naturale, categoria III di rischio, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lav ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>A stima per lavori interferenti</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   | 2,00       |       |       | 1801,000 | 3'602,00<br><hr/> 3'602,00   | 0,42     | 1'512,84     |
| 98 / 98<br>SIC.02.02.035     | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>TUTA AD ALTA VISIBILITÀ<br/>Di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, due taschini, tasca posteriore, porta metro e zip coperta, fornita dal datore di lavoro ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>DPI per visitatori, DL. CSE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00<br><hr/> 9'005,00   | 0,11     | 990,55       |
| 99 / 99<br>SIC.02.02.040     | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GIUBETTO AD ALTA VISIBILITÀ<br/>Di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, fornito dal datore di lavoro e usato dall'o ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>  | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00<br><hr/> 18'010,00 | 0,46     | 8'284,60     |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |          |                              |          | 7'187'310,53 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità  | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|----------|-----------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |           | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O   |            |       |       |          |           |          | 7'187'310,53 |
| 100 / 100<br>SIC.02.02.045 | <p>sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>DPI per visitatori, DL. CSE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>PETTORINA AD ALTA VISIBILITÀ<br/>Di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, tasca anteriore con zip, tasca posteriore e porta metro, fornita dal datore di lavoro e ...<br/>l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>DPI per visitatori, DL. CSE</p> | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 |          |              |
|                            |   |            |       |       |          | 18'010,00 | 0,30     | 5'403,00     |
| 101 / 101<br>SIC.02.02.050 | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>PANTALONE AD ALTA VISIBILITÀ<br/>Di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due tasche anteriori, tasca posteriore e porta metro, fornito dal datore di lavoro e usato dall'oper ...<br/>l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>DPI per visitatori, DL. CSE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 |          |              |
|                            |   |            |       |       |          | 18'010,00 | 0,25     | 4'502,50     |
| 102 / 102<br>SIC.02.02.055 | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GILET AD ALTA VISIBILITÀ<br/>Di vari colori, con bande rifrangenti, tessuto in poliestere, chiusura con bande al velcro, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. ...<br/>l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>DPI per visitatori, DL. CSE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 |          |              |
|                            |   |            |       |       |          | 18'010,00 | 0,22     | 3'962,20     |
| 103 / 103<br>SIC.02.02.060 | <p>SICUREZZA<br/>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br/>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br/>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br/>GIACCONE AD ALTA VISIBILITÀ<br/>Di vari colori, con bande rifrangenti, impermeabile con cappuccio foderato con visiera antiurto, tessuto in poliestere, tasca interna con zip e due tasche anteriori, valvole di ae ...<br/>l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori<br/>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br/>DPI per visitatori, DL. CSE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p>   | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 |          |              |
|                            |   |            |       |       |          | 18'010,00 | 0,04     | 720,40       |
|                            |   | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00  |          |              |
|                            | A R I P O R T A R E   |            |       |       |          | 9'005,00  |          | 7'201'898,63 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità  | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|----------|-----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |           | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |          | 9'005,00  |          | 7'201'898,63 |
| 104 / 104<br>SIC.02.02.065   | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>SCARPE DA LAVORO<br>Basse o alte, con puntale in acciaio, resistenti alle abrasioni,<br>con lamina antiforo, resistenti allo scivolamento, resistenti agli<br>idrocarburi, olii e solventi, fornite dal datore ... l'esecuzione di<br>lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei<br>lavoratori<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>DPI per visitatori, DL. CSE                                       | 10,00      |       |       | 1801,000 | 18'010,00 | 0,60     | 5'403,00     |
| 105 / 105<br>SIC.02.02.070.a | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>CUFFIA ANTIRUMORE<br>- CON ARCHETTO TELESCOPICO<br>Con archetto regolabile, fornita dal datore di lavoro e usata<br>dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garanti ... l'esecuzione<br>di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei<br>lavoratori<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>DPI per visitatori, DL. CSE     | 5,00       |       |       | 1801,000 | 18'010,00 | 0,24     | 4'322,40     |
| 106 / 106<br>SIC.02.02.070.b | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>CUFFIA ANTIRUMORE<br>- CON ARCHETTO MULTIPPOSIZIONE<br>Con archetto regolabile, fornita dal datore di lavoro e usata<br>dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garanti ... l'esecuzione<br>di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei<br>lavoratori<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>DPI per visitatori, DL. CSE | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00  | 0,06     | 540,30       |
| 107 / 107<br>SIC.02.02.070.c | SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI<br>PROTEZIONE INDIVIDUALI<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>CUFFIA ANTIRUMORE<br>- PIEGHEVOLE<br>Con archetto regolabile, fornita dal datore di lavoro e usata<br>dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garanti ... l'esecuzione<br>di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei<br>lavoratori<br>PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.<br>DPI per visitatori, DL. CSE                   | 5,00       |       |       | 1801,000 | 9'005,00  | 0,09     | 810,45       |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |          | 9'005,00  |          | 7'212'974,78 |

COMMITTENTE:



| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O  |            |       |       |        | 9'005,00 |          | 7'212'974,78 |
|                     | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 9'005,00 | 0,12     | 1'080,60     |
|                     | Parziale DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE<br>(SbCat 8) euro   |            |       |       |        |          |          | 93'579,96    |
|                     | Parziale SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E<br>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI (Cat 2) euro |            |       |       |        |          |          | 889'366,26   |
|                     | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 7'214'055,38 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |          |          | 7'214'055,38 |
| 108 / 108<br>SIC.03.01.001.a | <p><b>SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3) GLI IMPIANTI DI TERRA (SbCat 9)</b></p> <p>SICUREZZA<br/>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br/>GLI IMPIANTI DI TERRA<br/>IMPIANTO DI TERRA<br/>- PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI<br/>Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso ... compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Cantiere Base - CB01<br/><br/>Cantiere Operativo 1 - CO01<br/><br/>Cantiere Operativo 2 - CO02<br/><br/>Area tecnica - AT01<br/><br/>Area tecnica - AT02<br/><br/>Area tecnica - AT03<br/><br/>Area tecnica - AT04<br/><br/>Area tecnica - AT05<br/><br/>Area tecnica - AT06<br/><br/>Area tecnica - AT07<br/><br/>Area tecnica - AT08<br/><br/>Area tecnica - AT09<br/><br/>Area tecnica - AT10<br/><br/>Area tecnica - AT11<br/><br/>Area tecnica - AT12<br/><br/>Area tecnica - AT13</p> |            |       |       |        |          |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 16,00    | 362,00   | 5'792,00     |
| 109 / 109<br>SIC.03.01.001.b | <p>SICUREZZA<br/>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br/>GLI IMPIANTI DI TERRA<br/>IMPIANTO DI TERRA<br/>- PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI<br/>Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso ... compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Cantiere Base - CB01<br/><br/>Cantiere Operativo 1 - CO01</p>   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        | 10,00    |          | 7'219'847,38 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O   |            |       |       |        | 10,00    |          | 7'219'847,38 |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT01   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT02   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT03   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT04   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT05   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT06   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT09   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT10   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT11   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT12   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT13   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 160,00   | 22,10    | 3'536,00     |
| 110 / 110<br>SIC.03.01.001.c | <p>SICUREZZA<br/> IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br/> SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br/> SICUREZZA<br/> GLI IMPIANTI DI TERRA<br/> IMPIANTO DI TERRA<br/> - PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA<br/> METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI<br/> Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione<br/> direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in<br/> acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5,<br/> compreso ... compreso quanto altro occorre per l'utilizzo<br/> temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei<br/> lavoratori.<br/> SPOGLIATOIO<br/> Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>UFFICIO<br/> Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>MAGAZZINO<br/> Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>Area tecnica - AT01</p> <p>Area tecnica - AT02</p> <p>Area tecnica - AT03</p> |            |       |       |        |          |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        | 22,00    |          | 7'223'383,38 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                            |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                            | R I P O R T O   |            |       |       |        | 22,00    |          | 7'223'383,38 |
|                            | Area tecnica - AT04   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT06   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT07   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT08   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT09   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT10   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT11   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT12   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT13   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Cantiere Base - CB01  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Cantiere Base - CB01  |            |       |       |        | 50,00    |          |              |
|                            | Dormitori   |            |       |       |        | 75,00    |          |              |
|                            | Mensa   |            |       |       |        | 75,00    |          |              |
|                            | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 159,00   | 31,00    | 4'929,00     |
| 111 / 111<br>SIC.03.01.005 | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A<br>TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE<br>Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto<br>in opera; da cm 30x30.<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 2,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 2,00     |          |              |
|                            | UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 4,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 2,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 2,00     |          |              |
|                            | MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 2,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT01   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT02   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT03   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT04   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | Area tecnica - AT05   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                            | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        | 25,00    |          | 7'228'312,38 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |        | 25,00    |          | 7'228'312,38 |
|                              | Area tecnica - AT06  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT09  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT10  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT11  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT12  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Area tecnica - AT13  |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 1,00     |          |              |
|                              | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  |            |       |       |        | 50,00    |          |              |
|                              | Mensa  |            |       |       |        | 75,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 159,00   | 61,40    | 9'762,60     |
| 112 / 112<br>SIC.03.01.010.b | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA<br>- SEZIONE 16 MMQ<br>Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro.<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 | 4,00       | 10,00 |       |        | 40,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01  | 4,00       | 10,00 |       |        | 40,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT01  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT02  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT03  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT04  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT05  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT06  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        | 280,00   |          | 7'238'074,98 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |        | 280,00   |          | 7'238'074,98 |
|                              | Area tecnica - AT09  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT10  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT11  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT12  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT13  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  | 50,00      | 10,00 |       |        | 500,00   |          |              |
|                              | Mensa  | 75,00      | 10,00 |       |        | 750,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |       |       |        | 1'590,00 | 16,31    | 25'932,90    |
| 113 / 113<br>SIC.03.01.015.a | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>CAVO IN CORDA DI RAME ELETTROLITICO ISOLATO<br>IN PVC, NO7 V-K<br>- SEZIONE 16 MMQ<br>Rispondente alle norme CEI 20-22 II e CEI 20-35, con<br>conduttore a corda flessibile di rame rosso ricotto e recante<br>stampigliatura a rilievo della designazione CEI 20-22, della<br>marca o provenienza e del marchio IMQ, unipolare, interrato<br>compreso lo scavo ed il rinterro.<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 | 4,00       | 10,00 |       |        | 40,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01  | 4,00       | 10,00 |       |        | 40,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01  | 2,00       | 10,00 |       |        | 20,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT01  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT02  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT03  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT04  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT05  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT06  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT07  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT08  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | Area tecnica - AT09  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        | 280,00   |          | 7'264'007,88 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA              | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|----------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                                  |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                                  | R I P O R T O  |            |       |       |        | 280,00   |          | 7'264'007,88 |
|                                  | Area tecnica - AT10  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                                  | Area tecnica - AT11  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                                  | Area tecnica - AT12  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                                  | Area tecnica - AT13  | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                                  | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       | 10,00 |       |        | 10,00    |          |              |
|                                  | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  | 50,00      | 10,00 |       |        | 500,00   |          |              |
|                                  | Mensa  | 75,00      | 10,00 |       |        | 750,00   |          |              |
|                                  | SOMMANO ml   |            |       |       |        | 1'590,00 | 14,16    | 22'514,40    |
| 114 / 114<br>SIC.03.01.020.a     | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA<br>- A PARTI METALLICHE<br>(Ponteggi, box, baracche, ecc.) mediante capicorda ramato e<br>ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola<br>d'arte.<br>A stima - Ponteggi                                      |            |       |       |        | 200,00   |          |              |
|                                  | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 200,00   | 3,66     | 732,00       |
| 115 / 115<br>SIC.03.01.020.b     | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA<br>- AI DISPERSORI TONDI<br>Mediante morsetti ramati, con bullone da 10x25 mm.<br>A stima   |            |       |       |        | 100,00   |          |              |
|                                  | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 100,00   | 5,38     | 538,00       |
| 116 / 116<br>SIC.03.01.025.2.c   | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>DISPENSORE<br>DI PROFONDITÀ<br>- COMPONIBILE IN ACCIAIO INOX<br>Con estremità filettate di lunghezza m 1,5, fornito e posto in<br>opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con<br>rapporto di 1 ogni 10 dispersori; diametro mm 20.<br>A stima |            |       |       |        | 100,00   |          |              |
|                                  | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 100,00   | 21,49    | 2'149,00     |
| 117 / 117<br>SIC.03.01.025.3.a.2 | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA   |            |       |       |        |          |          |              |
|                                  | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 7'289'941,28 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |        |          |          | 7'289'941,28 |
|                              | DISPERSORE<br>PROFILATO A CROCE (50X50X5) MM<br>DI LUNGHEZZA M 1,5<br>- IN ACCIAIO ZINCATO<br>Fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una<br>testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori.<br>A stima  |            |       |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 100,00   | 23,10    | 2'310,00     |
| 118 / 118<br>SIC.03.01.030.b | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>CONTROLLO PERIODICO DELL'EFFICIENZA<br>- DEI DISPOSITIVI DI MESSA A TERRA<br>Ai sensi dell'art. 328 D.P.R. 27 aprile 1955 N. 547, da<br>effettuarsi almeno una volta ogni due anni;<br>per impianto.<br>2 all'anno *(par.ug.=5*2)  | 10,00      |       |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 10,00    | 367,62   | 3'676,20     |
| 119 / 119<br>SIC.03.01.035.c | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA<br>DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA<br>- PER POTENZA INSTALLATA FINO A 15 KW<br>SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>GLI IMPIANTI DI TERRA<br>CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA<br>DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA<br>- PER POTENZA INSTALLATA FINO A 15 KW<br>2 all'anno<br>*(par.ug.=2*5) | 10,00      |       |       |        | 10,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 10,00    | 92,96    | 929,60       |
|                              | Parziale GLI IMPIANTI DI TERRA (SbCat 9) euro  |            |       |       |        |          |          | 82'801,70    |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 7'296'857,08 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI                             |       |   |  | Quantità  | IMPORTI   |              |
|----------------------------|--|--|-------|---|--|---|-----------|--------------|
|                            |  | par.ug.                                | lung. | larg.                                     | H/peso   |   | unitario  | TOTALE       |
|                            | <b>R I P O R T O</b>   |  |       |   |  |   |           | 7'296'857,08 |
| 120 / 120<br>SIC.03.02.001 | <b>IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE (SbCat 10)</b><br><br>SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE<br>PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE<br>Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori;<br>- la manut ... impianto.<br>Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>Per ogni polo di fase protetto.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br><br>Mensa<br><br><div style="text-align: right;">SOMMANO cad</div> |  |       |   |  | 2,00<br>1,00<br>1,00<br>50,00<br>75,00<br><u>129,00</u> | 179,00    | 23'091,00    |
| 121 / 121<br>SIC.03.02.005 | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE<br>CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DI OGNI EVENTUALE ELEMENTO DISPEDENTE<br>Aggiunto nelle installazioni e dei relativi dispositivi degli impianti di protezione contro le scariche atmosferiche per serbatoi metallici interrati.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br><br>Mensa<br><br><div style="text-align: right;">SOMMANO cad</div>  | 2,00<br>1,00<br>1,00<br>50,00<br>75,00 |       | 10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00<br>10,00 | 20,00<br>10,00<br>10,00<br>500,00<br>750,00<br><u>1'290,00</u> | 28,41   | 36'648,90 |              |
| 122 / 122<br>SIC.03.02.010 | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE<br>ONERE DI MAGGIORAZIONE PER ACCESSI E PER LA VERIFICA SU OGNI DISPERSORE<br>SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br><br><div style="text-align: right;">SOMMANO cad</div>   |  |       |   |  |   |           |              |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>   |  |       |   |  |   |           | 7'356'596,98 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 7'356'596,98 |
|                     | IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE<br>ATMOSFERICHE<br>ONERE DI MAGGIORAZIONE PER ACCESSI E PER LA<br>VERIFICA SU OGNI DISPERSORE<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |       |        |          |          |              |
|                     | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 2,00       |       |       | 10,000 | 20,00    |          |              |
|                     | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                     | Cantiere Base - CB01  | 1,00       |       |       | 10,000 | 10,00    |          |              |
|                     | Dormitori   | 50,00      |       |       | 10,000 | 500,00   |          |              |
|                     | Mensa   | 75,00      |       |       | 10,000 | 750,00   |          |              |
|                     | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1'290,00 | 28,41    | 36'648,90    |
|                     | Parziale IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE (SbCat 10) euro  |            |       |       |        |          |          | 96'388,80    |
|                     | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 7'393'245,88 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità        | IMPORTI  |                 |
|----------------------------|---|------------|-------|--------|--------|-----------------|----------|-----------------|
|                            |   | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |                 | unitario | TOTALE          |
|                            | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |        |        |                 |          | 7'393'245,88    |
|                            | <b>IMPIANTI ANTINCENDIO (SbCat 11)</b>  |            |       |        |        |                 |          |                 |
| 123 / 123<br>SIC.03.03.001 | <p>SICUREZZA<br/>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br/>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br/>SICUREZZA<br/>IMPIANTI ANTINCENDIO<br/>CARTELLI ANTINCENDIO<br/>Per le attrezzature antincendio, conformi al DLgs 493/96, in<br/>lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente<br/>grandangolare.<br/>Inseriti su supporto di forma rettangolare con istruzioni di<br/>sicurezza: 400x500 mm (visibilità 16 m).<br/>PER OGNI MESE O FRAZIONE.<br/>Cantiere Base - CB01</p> |            |       |        |        |                 |          |                 |
|                            | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 8,00       |       | 61,000 |        | 488,00          |          |                 |
|                            | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 4,00       |       | 30,000 |        | 120,00          |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT01   | 4,00       |       | 61,000 |        | 244,00          |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT02   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT03   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT04   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT05   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT06   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT07   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT08   | 2,00       |       | 30,000 |        | 60,00           |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT09   | 2,00       |       | 58,000 |        | 116,00          |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT10   | 2,00       |       | 58,000 |        | 116,00          |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT11   | 2,00       |       | 58,000 |        | 116,00          |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT12   | 2,00       |       | 58,000 |        | 116,00          |          |                 |
|                            | Area tecnica - AT13   | 2,00       |       | 40,000 |        | 80,00           |          |                 |
|                            | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori   | 50,00      |       | 61,000 |        | 3'050,00        |          |                 |
|                            | Mensa   | 75,00      |       | 61,000 |        | 4'575,00        |          |                 |
|                            | <b>SOMMANO cad</b>  |            |       |        |        | <u>9'501,00</u> | 0,34     | 3'230,34        |
|                            | <b>Parziale IMPIANTI ANTINCENDIO (SbCat 11) euro</b>  |            |       |        |        |                 |          | <u>3'230,34</u> |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |        |        |                 |          | 7'396'476,22    |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |         |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|---------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung.   | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |         |       |        |          |          | 7'396'476,22 |
|                              | <b>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE (SbCat 12)</b>  |            |         |       |        |          |          |              |
| 124 / 124<br>SIC.03.04.001   | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>SCAVO A SEZIONE RISTRETTA DA EFFETTUARE CON<br>MEZZO MECCANICO SU TERRENO DI QUALSIASI<br>NATURA E CONSISTENZA<br>Compreso il rinterro.<br>Cantiere Base - CB01  | 1,00       | 1000,00 | 0,500 | 0,300  | 150,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       | 500,00  | 0,500 | 0,300  | 75,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       | 500,00  | 0,500 | 0,300  | 75,00    |          |              |
|                              | SOMMANO mc  |            |         |       |        | 300,00   | 12,82    | 3'846,00     |
| 125 / 125<br>SIC.03.04.005.a | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI<br>ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA<br>- DA 3X2,5 MM 2<br>Realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma<br>G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme<br>CEI 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta ...<br>tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV;<br>sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni.<br>Cantiere Base - CB01 | 1,00       | 1000,00 |       |        | 1'000,00 |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       | 500,00  |       |        | 500,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       | 500,00  |       |        | 500,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |         |       |        | 2'000,00 | 6,38     | 12'760,00    |
| 126 / 126<br>SIC.03.04.005.b | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI<br>ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA<br>- DA 3X4 MM 2<br>Realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma<br>G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme<br>CEI 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta ...<br>tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV;<br>sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni.<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       | 200,00  |       |        | 200,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       | 100,00  |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       | 100,00  |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |         |       |        | 400,00   | 7,95     | 3'180,00     |
| 127 / 127<br>SIC.03.04.005.c | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE   |            |         |       |        |          |          |              |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |         |       |        |          |          | 7'416'262,22 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O   |            |        |       |        |          |          | 7'416'262,22 |
| 128 / 128<br>SIC.03.04.005.d | LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA<br>- DA 3X6 MM 2<br>Realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta ... tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni.<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       | 200,00 |       |        | 200,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       | 100,00 |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       | 100,00 |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |        |       |        | 400,00   | 10,26    | 4'104,00     |
| 129 / 129<br>SIC.03.04.005.e | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA<br>- DA 3X10 MM 2<br>Realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta ... tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni.<br>Cantiere Base - CB01 | 1,00       | 100,00 |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       | 50,00  |       |        | 50,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       | 50,00  |       |        | 50,00    |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |        |       |        | 200,00   | 11,81    | 2'362,00     |
| 130 / 130<br>SIC.03.04.010.a | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA<br>- DA 3X16 MM 2<br>Realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale (norme CEI 20-22III, 20-38) non propagante l'incendio ed a ridotta ... tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni.<br>Cantiere Base - CB01 | 1,00       | 100,00 |       |        | 100,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       | 50,00  |       |        | 50,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       | 50,00  |       |        | 50,00    |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |        |       |        | 200,00   | 5,52     | 1'104,00     |
|                              | A R I P O R T A R E   |            |        |       |        |          |          | 7'423'832,22 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |        |       |        |          |          | 7'423'832,22 |
|                              | l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante.<br>Cantiere Base - CB01   |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 300,00 |       |        | 300,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 200,00 |       |        | 200,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |        |       |        | 700,00   | 7,84     | 5'488,00     |
| 131 / 131<br>SIC.03.04.010.b | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>TUBI PORTACAVI RIGIDI<br>- DIAMETRO NOMINALE 1/2"<br>In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI<br>6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per<br>l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante.<br>Cantiere Base - CB01 |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 300,00 |       |        | 300,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 200,00 |       |        | 200,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |        |       |        | 700,00   | 7,84     | 5'488,00     |
| 132 / 132<br>SIC.03.04.010.c | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>TUBI PORTACAVI RIGIDI<br>- DIAMETRO NOMINALE 1"<br>In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI<br>6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per<br>l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante.<br>Cantiere Base - CB01   |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 300,00 |       |        | 300,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 200,00 |       |        | 200,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |        |       |        | 700,00   | 7,84     | 5'488,00     |
| 133 / 133<br>SIC.03.04.010.d | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>TUBI PORTACAVI RIGIDI<br>- DIAMETRO NOMINALE 2"<br>In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI<br>6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per<br>l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante.<br>Cantiere Base - CB01   |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       | 300,00 |       |        | 300,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       | 200,00 |       |        | 200,00   |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |        |       |        | 700,00   | 7,84     | 5'488,00     |
| 134 / 134<br>SIC.03.04.015.1 | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE  |            |        |       |        |          |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |        |       |        |          |          | 7'445'784,22 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                                | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 7'445'784,22 |
| 135 / 135<br>SIC.03.04.015.2.a | SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>CASSETTA DI DERIVAZIONE<br>DA ESTERNO<br>Grado di protezione IP 55, in metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera;<br>dimensioni mm 185x250x85.<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 30,00    |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 70,00    | 22,56    | 1'579,20     |
| 135 / 135<br>SIC.03.04.015.2.a | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>CASSETTA DI DERIVAZIONE<br>PER IMPIANTI ANTIDEFILAGRANTI<br>- DIMENSIONI MM 200X200X100 CIRCA<br>In metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera.<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |       |        | 30,00    |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 70,00    | 27,41    | 1'918,70     |
| 136 / 136<br>SIC.03.04.015.2.b | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>CASSETTA DI DERIVAZIONE<br>PER IMPIANTI ANTIDEFILAGRANTI<br>- DIMENSIONI MM 300X300X120 CIRCA<br>In metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera.<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |       |        | 30,00    |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 70,00    | 48,84    | 3'418,80     |
| 137 / 137<br>SIC.03.04.020.a   | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>QUADRO ELETTRICO GENERALE<br>- DA 32 A<br>Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica;<br>costo mensile.<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        |          |          |              |
|                                | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |              |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        | 91,00    |          | 7'452'700,92 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O   |            |       |       |        | 91,00    |          | 7'452'700,92 |
| 138 / 138<br>SIC.03.04.020.b | Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>SOMMANO cad  | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              |   |            |       |       |        | 152,00   | 20,17    | 3'065,84     |
|                              | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>QUADRO ELETTRICO GENERALE<br>- DA 64 A<br>Completo di apparecchiatura di comando e di protezione<br>differenziale e magnetotermica;<br>costo mensile.<br>Cantiere Base - CB01  | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 152,00   | 22,16    | 3'368,32     |
| 139 / 139<br>SIC.03.04.020.c | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>QUADRO ELETTRICO GENERALE<br>- DA 100 A<br>Completo di apparecchiatura di comando e di protezione<br>differenziale e magnetotermica;<br>costo mensile.<br>Cantiere Base - CB01 | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 152,00   | 24,53    | 3'728,56     |
| 140 / 140<br>SIC.03.04.025   | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA<br>In alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a.,<br>secondario 24 V c.a.;<br>costo mensile.<br>Cantiere Base - CB01         | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 152,00   | 9,19     | 1'396,88     |
| 141 / 141<br>SIC.03.04.035.a | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65<br>- DA 500 W<br>Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere;   |            |       |       |        |          |          |              |
|                              | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 7'464'260,52 |

COMMITTENTE:



| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                              | R I P O R T O  |            |       |       |        |          |          | 7'464'260,52 |
| 142 / 142<br>SIC.03.04.035.b | costo mensile.<br>A stima<br><br>SOMMANO cad   | 10,00      |       |       | 61,000 | 610,00   | 1,39     | 847,90       |
| 143 / 143<br>SIC.03.04.035.c | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65<br>- DA 1000 W<br>Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere;<br>costo mensile.<br>A stima<br><br>SOMMANO cad | 10,00      |       |       | 61,000 | 610,00   | 2,30     | 1'403,00     |
|                              | SICUREZZA<br>IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE<br>SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI<br>SICUREZZA<br>IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE<br>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65<br>- DA 1500 W<br>Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere;<br>costo mensile.<br>A stima<br><br>SOMMANO cad | 10,00      |       |       | 61,000 | 610,00   | 2,89     | 1'762,90     |
|                              | Parziale IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE (SbCat 12)<br>euro   |            |       |       |        |          |          | 71'798,10    |
|                              | Parziale SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE<br>CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE,<br>ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3) euro  |            |       |       |        |          |          | 254'218,94   |
|                              | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 7'468'274,32 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |          |       |        | Quantità  | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung.    | larg. | H/peso |           | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |            |          |       |        |           |          | 7'468'274,32 |
| 144 / 144<br>SIC.04.01.001.a | <p style="text-align: center;"><b>SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE (SbCat 13)</b></p> <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE<br/>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE<br/>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12<br/>Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, ... della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.<br/>A stima - Segnaletica di cantiere</p> | 3,00       | 25000,00 |       |        | 75'000,00 |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |          |       |        | 75'000,00 | 0,38     | 28'500,00    |
| 145 / 145<br>SIC.04.01.001.e | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE<br/>SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE<br/>- PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI<br/>Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, ... della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br/>Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto.<br/>A stima</p>  |            |          |       |        | 1'000,00  |          |              |
|                              | SOMMANO mq   |            |          |       |        | 1'000,00  | 3,90     | 3'900,00     |
| 146 / 146<br>SIC.04.01.005.a | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE<br/>CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI ATTREZZATURA ABRASIVA<br/>- PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE<br/>Compreso carico, trasporto a rifiuto e scarico in idonee discariche di raccolta del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.<br/>Per ogni metro lineare effettivamente cancellato.<br/>A stima</p>   | 3,00       | 25000,00 |       |        | 75'000,00 |          |              |
|                              | SOMMANO ml   |            |          |       |        | 75'000,00 | 1,80     | 135'000,00   |
| 147 / 147<br>SIC.04.01.005.b | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE<br/>CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI ATTREZZATURA ABRASIVA<br/>- PER STRISCE DI ARRESTO, FRECCHE, ZEBRATURE, ISCRIZIONI<br/>Compreso carico, trasporto a rifiuto e scarico in idonee discariche di raccolta del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.<br/>Per ogni metro lineare effettivamente cancellato.<br/>A stima</p>   |            |          |       |        | 1'000,00  |          |              |
|                              | SOMMANO mq   |            |          |       |        | 1'000,00  | 9,11     | 9'110,00     |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |          |       |        |           |          | 7'644'784,32 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O  |            |       |       |        |          |          | 7'644'784,32 |
|                     | Parziale SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE<br>(SbCat 13) euro |            |       |       |        |          |          | 176'510,00   |
|                     | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 7'644'784,32 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                                | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |        |          |          | 7'644'784,32 |
| 148 / 148<br>SIC.04.02.001.1.a | <b>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE (SbCat 14)</b><br><br>SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN<br>LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2<br>LATO/DIAMETRO CM 60<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 20,00    | 20,22    | 404,40       |
| 149 / 149<br>SIC.04.02.001.1.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN<br>LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2<br>LATO/DIAMETRO CM 60<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima<br>*(H/peso=61,000-1)                                    | 20,00      |       |       | 60,000 | 1'200,00 |          |              |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 1'200,00 | 4,29     | 5'148,00     |
| 150 / 150<br>SIC.04.02.005.2.a | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA<br>DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2<br>DIAMETRO/LATO CM 60<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima   |            |       |       |        | 20,00    |          |              |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 20,00    | 25,86    | 517,20       |
| 151 / 151<br>SIC.04.02.005.2.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA<br>DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2<br>DIAMETRO/LATO CM 60<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;  |            |       |       |        |          |          |              |
|                                | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |        |          |          | 7'650'853,92 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità                   | IMPORTI  |              |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------------------------|----------|--------------|
|                                |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |                            | unitario | TOTALE       |
|                                | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |                            |          | 7'650'853,92 |
| 152 / 152<br>SIC.04.02.010.1.a | - l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima<br>*(H/peso=61,000-1)<br><br>SOMMANO cad<br><br>SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2<br>FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella<br>parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con<br>pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro<br>al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima | 20,00      |       |       | 60,000 | 1'200,00<br><hr/> 1'200,00 | 5,48     | 6'576,00     |
| 153 / 153<br>SIC.04.02.010.1.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2<br>FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella<br>parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con<br>pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro<br>al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima   |            |       |       |        | 20,00<br><hr/> 20,00       | 64,91    | 1'298,20     |
| 154 / 154<br>SIC.04.02.010.2.a | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2<br>DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella<br>parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con<br>pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro<br>al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima   | 20,00      |       |       | 60,000 | 1'200,00<br><hr/> 1'200,00 | 13,77    | 16'524,00    |
| 154 / 154<br>SIC.04.02.010.2.a | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2<br>DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella<br>parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con<br>pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro<br>al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima   | 20,00      | 0,40  | 0,400 |        | 3,20<br><hr/> 3,20         | 71,98    | 230,34       |
| 155 / 155<br>SIC.04.02.010.2.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2   |            |       |       |        |                            |          |              |
|                                | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        |                            |          | 7'675'482,46 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                                | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |        |          |          | 7'675'482,46 |
| 156 / 156<br>SIC.04.02.010.3.a | DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>^</sup> da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima<br>*(H/peso=61,000-1)  | 20,00      | 0,40  | 0,400 | 60,000 | 192,00   |          |              |
|                                | SOMMANO mq  |            |       |       |        | 192,00   | 15,26    | 2'929,92     |
| 157 / 157<br>SIC.04.02.010.3.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2<br>DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>^</sup> da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima | 10,00      | 1,50  | 1,500 |        | 22,50    |          |              |
|                                | SOMMANO mq  |            |       |       |        | 22,50    | 73,50    | 1'653,75     |
| 158 / 158<br>SIC.04.02.010.4.a | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br>PELL.CL.2<br>OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE<br>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 <sup>^</sup> da impiegare all'esterno o ... se di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br>- l'accatastamento;<br>- l'allontanamento a fine lavoro.<br>A stima     | 10,00      | 2,00  | 2,000 | 60,000 | 1'350,00 |          |              |
|                                | SOMMANO mq  |            |       |       |        | 1'350,00 | 15,59    | 21'046,50    |
|                                | SOMMANO mq  |            |       |       |        | 40,00    |          |              |
|                                | SOMMANO mq  |            |       |       |        | 40,00    | 75,30    | 3'012,00     |
|                                | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |        |          |          | 7'704'124,63 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |             |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-------------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE      |
|                                | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 7704'124,63 |
| 159 / 159<br>SIC.04.02.010.4.b | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br/>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI<br/>INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10<br/>PELL.CL.2<br/>OLTRE 3,01 MQ DI SUPERFICIE<br/>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br/>Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella<br/>parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con<br/>pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o ... se di lavoro<br/>al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza;<br/>- l'accatastamento;<br/>- l'allontanamento a fine lavoro.<br/>A stima<br/>*(H/peso=61-1)</p> | 10,00      | 2,00  | 2,000 | 60,000 | 2'400,00 |          |             |
|                                | SOMMANO mq  |            |       |       |        | 2'400,00 | 15,97    | 38'328,00   |
| 160 / 160<br>SIC.04.02.020     | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br/>TABELLE LAVORI<br/>Da apporre nei cantieri per l'individuazione dei responsabili,<br/>dell'opera e dei costi e tempi esecutivi, di dimensioni 200x150<br/>cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza<br/>classe I;<br/>per tutto il periodo dei lavori.<br/>Cantiere Base - CB01</p>  | 2,00       |       |       | 61,000 | 122,00   |          |             |
|                                | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |             |
|                                | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 61,000 | 61,00    |          |             |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 244,00   | 21,69    | 5'292,36    |
|                                | Parziale SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE<br>(SbCat 14) euro  |            |       |       |        |          |          | 102'960,67  |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 7747'744,99 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |         | Quantità  | IMPORTI  |            |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|---------|-----------|----------|------------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso  |           | unitario | TOTALE     |
|                                | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |         |           |          | 7747744,99 |
| 161 / 161<br>SIC.04.03.001.a   | <b>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br/>(SbCat 15)</b><br><br>SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br>CONI IN GOMMA<br>- CONO ALTEZZA CM 30<br>A strisce bianche e rosse con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 396), utilizzati per delineare zone di lavoro, ... cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima | 50,00      |       |       | 600,000 | 30'000,00 |          |            |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |         | 30'000,00 | 0,20     | 6'000,00   |
| 162 / 162<br>SIC.04.03.005     | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br>DELINEATORE<br>Flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 392), utilizzati per delinea ... cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima  | 50,00      |       |       | 600,000 | 30'000,00 |          |            |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |         | 30'000,00 | 0,40     | 12'000,00  |
| 163 / 163<br>SIC.04.03.015     | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br>SACCHETTI DI ZAVORRA<br>Per cartelli stradali, forniti e posti in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede il sacchetto di zavorra al fine di assicurare un ordinata gestione del ... i.<br>Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima   | 50,00      |       |       | 600,000 | 30'000,00 |          |            |
|                                | SOMMANO cad   |            |       |       |         | 30'000,00 | 0,25     | 7'500,00   |
| 164 / 164<br>SIC.04.03.025     | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br>SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI<br>POLIETILENE<br>Formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di acciaio di diametro minimo 20 mm opportunamente infis ... enza per tutta la durata del cantiere.<br>Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione.<br>PER OGNI MESE O FRAZIONE.<br>A stima - 20 mesi                                 | 200,00     |       |       | 20,000  | 4'000,00  |          |            |
|                                | SOMMANO ml  |            |       |       |         | 4'000,00  | 3,28     | 13'120,00  |
| 165 / 165<br>SIC.04.03.030.1.a | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br>DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE<br>CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO<br>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE  |            |       |       |         |           |          |            |
|                                | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |         |           |          | 7786364,99 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità  | IMPORTI  |              |
|--------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|-----------|----------|--------------|
|                                |   | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |           | unitario | TOTALE       |
|                                | R I P O R T O   |            |        |       |        |           |          | 7786'364,99  |
| 166 / 166<br>SIC.04.03.030.1.b | <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;</li> <li>- il riposizionamenti a seguito di spostamenti;</li> <li>- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danne ... e per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;</li> <li>- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p>   |            | 500,00 |       |        | 500,00    |          |              |
|                                |   |            |        |       |        | 500,00    | 13,94    | 6'970,00     |
| 167 / 167<br>SIC.04.03.030.2.a | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br/>DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE<br/>CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO<br/>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;</li> <li>- il riposizionamenti a seguito di spostamenti;</li> <li>- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danne ... e per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;</li> <li>- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p> |            | 500,00 |       | 40,000 | 20'000,00 |          |              |
|                                |   |            |        |       |        | 20'000,00 | 5,55     | 111'000,00   |
| 167 / 167<br>SIC.04.03.030.2.a | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br/>DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE<br/>CON ELEMENTI IN PLASTICA TIPO A MURETTO<br/>- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;</li> <li>- il riposizionamenti a seguito di spostamenti;</li> <li>- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danne ... e per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;</li> <li>- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p>       |            | 200,00 |       |        | 200,00    |          |              |
|                                |   |            |        |       |        | 200,00    | 10,50    | 2'100,00     |
| 168 / 168<br>SIC.04.03.030.2.b | <p>SICUREZZA<br/>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br/>SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE<br/>DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE<br/>CON ELEMENTI IN PLASTICA TIPO A MURETTO<br/>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;</li> <li>- il riposizionamenti a seguito di spostamenti;</li> <li>- la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danne ... e per tutto il periodo di durata della fase di riferimento;</li> <li>- l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.</li> </ul> <p>A stima</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p>    |            | 200,00 |       | 40,000 | 8'000,00  |          |              |
|                                |   |            |        |       |        | 8'000,00  | 4,20     | 33'600,00    |
|                                | Parziale SEGNALETICA DI SICUREZZA<br>COMPLEMENTARE (SbCat 15) euro  |            |        |       |        |           |          | 192'290,00   |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |        |       |        |           |          | 7'940'034,99 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità   | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|----------|------------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |            | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |          |            |          | 7'940'034,99 |
| 169 / 169<br>SIC.04.04.001   | <b>SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA (SbCat 16)</b><br><br>SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA<br>LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED<br>Di colore giallo o rosso, con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede il lampegg ...<br>Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima | 30,00      |       |       | 1801,000 | 54'030,00  |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |          | 54'030,00  | 0,85     | 45'925,50    |
| 170 / 170<br>SIC.04.04.005   | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA<br>IMPIANTO DI PREAVVISO SEMAFORICO MOBILE<br>Integrato in un triangolo di lamiera di cm. 90, con ottica luminosa lampeggiante a led ad alta intensità di colore ambra, alimentazione a batteria, posizionato su apposito cavallet ...<br>Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>A stima  | 4,00       |       |       | 600,000  | 2'400,00   |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |          | 2'400,00   | 1,60     | 3'840,00     |
| 171 / 171<br>SIC.04.04.010.a | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA<br>IMPIANTO SEMAFORICO MOBILE<br>- SENZA CAVI DI COLLEGAMENTO, ALIMENTATO A BATTERIE<br>Con segnale rosso diametro mm. 300, fornito e posto in opera.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede l'impianto semaforico al fine di assicurare un ordinata g ... la fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.<br>SENZA CAVI DI COLLEGAMENTO, ALIMENTATO A BATTERIE.<br>A stima        | 4,00       |       |       | 600,000  | 2'400,00   |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |          | 2'400,00   | 35,00    | 84'000,00    |
| 172 / 172<br>SIC.04.04.015   | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA<br>SEGNALEAZIONE AREE DI LAVORO CON LUCI FISSE O LAMPEGGIANTI<br>Formazione di delimitazione lineare, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da luci fisse o lampeggianti provviste di crepuscolare per l'accensione automatica, posate ad alt ...<br>fficienza per tutta la durata del cantiere.<br>Sarà misurato lo sviluppo in metri della segnalazione per ogni giorno d'uso.<br>A stima                                | 300,00     |       |       | 1801,000 | 540'300,00 |          |              |
|                              | SOMMANO ml  |            |       |       |          | 540'300,00 | 0,58     | 313'374,00   |
|                              | Parziale SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA (SbCat 16) euro  |            |       |       |          |            |          | 447'139,50   |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |          |            |          | 8'387'174,49 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità                           | IMPORTI  |              |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|------------------------------------|----------|--------------|
|                              |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |                                    | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |                                    |          | 8'387'174,49 |
| 173 / 173<br>SIC.04.05.001   | <b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO (SbCat 17)</b><br><br>SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO<br>PACCO DI MEDICAZIONE<br>Secondo le disposizioni di legge.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo int ... e del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori.<br>Per tutta la durata dei lavori.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>SOMMANO cad |            |       |       |        | 1,00<br>1,00<br>1,00<br><hr/> 3,00 | 93,20    | 279,60       |
| 174 / 174<br>SIC.04.05.005.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO<br>CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO<br>- PER OLTRE DUE DIPENDENTI<br>Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presid ... e del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori.<br>Per tutta la durata dei lavori.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>SOMMANO cad                    |            |       |       |        | 1,00<br>1,00<br>1,00<br><hr/> 3,00 | 220,00   | 660,00       |
| 175 / 175<br>SIC.04.05.010   | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO<br>TROUSSE LEVA SCHEGGE<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicu ... e del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori.<br>Per tutta la durata dei lavori.<br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>SOMMANO cad  |            |       |       |        | 1,00<br>1,00<br>1,00<br><hr/> 3,00 | 25,80    | 77,40        |
| 176 / 176<br>SIC.04.05.015   | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO<br>KIT LAVA OCCHI<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in   |            |       |       |        |                                    |          |              |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        |                                    |          | 8'388'191,49 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |          | Quantità | IMPORTI  |              |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|----------|----------|----------|--------------|
|                              |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso   |          | unitario | TOTALE       |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |          |          |          | 8'388'191,49 |
|                              | cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicu ... e del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori.<br>Per tutta la durata dei lavori.<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |          | 1,00     |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |          | 1,00     |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |          | 1,00     |          |              |
|                              | SOMMANO cad   |            |       |       |          | 3,00     | 183,00   | 549,00       |
| 177 / 177<br>SIC.04.05.020.b | <b>SICUREZZA</b><br><b>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA</b><br><b>ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO</b><br><b>BARELLA PIEGHEVOLE</b><br><b>- IN ALLUMINIO, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA</b><br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicu ... er assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori.<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |       |          |          |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00 |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 900,000  | 900,00   |          |              |
|                              | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       |       | 1801,000 | 1'801,00 |          |              |
|                              | SOMMANO gg  |            |       |       |          | 4'502,00 | 0,35     | 1'575,70     |
|                              | Parziale ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO (SbCat 17) euro   |            |       |       |          |          |          | 3'141,70     |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |          |          |          | 8'390'316,19 |

COMMITTENTE:



| Num.Ord.<br>TARIFFA            | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|--------------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|--------------|
|                                |   | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                                | R I P O R T O   |            |       |        |        |          |          | 8'392'384,19 |
| 179 / 179<br>SIC.04.06.001.1.b | SICUREZZA<br>MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA<br>ATTREZZATURE ANTINCENDIO<br>ESTINTORE<br>ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA<br>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE<br>Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con<br>valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di<br>indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della<br>pressione tramite valvola di non ritorno a monte del<br>manometro.<br>Costo di utilizzo mensile.<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01<br>*(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)<br>UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>(larg.=61-1)<br>MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br>*(larg.=30-1)<br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br>*(larg.=61-1)<br>Area tecnica - AT01<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT02<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT03<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT04<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT05<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT06<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT07<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT08<br>*(larg.=30-1)<br>Area tecnica - AT09<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT10<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT11<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT12<br>*(larg.=58-1)<br>Area tecnica - AT13<br>*(larg.=40-1)<br>BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01<br>(larg.=61-1)<br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br>Mensa<br>SOMMANO cad<br>Parziale ATTREZZATURE ANTINCENDIO (SbCat 18) euro | 4,00       |       | 60,000 |        | 240,00   |          |              |
|                                |   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                                |   | 2,00       |       | 60,000 |        | 120,00   |          |              |
|                                |   | 4,00       |       | 60,000 |        | 240,00   |          |              |
|                                |   | 2,00       |       | 29,000 |        | 58,00    |          |              |
|                                |   | 2,00       |       | 60,000 |        | 120,00   |          |              |
|                                |   | 2,00       |       | 60,000 |        | 120,00   |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 60,000 |        | 60,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 29,000 |        | 29,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 57,000 |        | 57,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 39,000 |        | 39,00    |          |              |
|                                |   | 1,00       |       | 60,000 |        | 60,00    |          |              |
|                                |   |            |       |        |        | 50,00    |          |              |
|                                |   |            |       |        |        | 10,00    |          |              |
|                                |   |            |       |        |        | 1'664,00 | 4,00     | 6'656,00     |
|                                |   |            |       |        |        |          |          | 8'724,00     |
|                                | A R I P O R T A R E   |            |       |        |        |          |          | 8'399'040,19 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |              |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
|                     |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE       |
|                     | R I P O R T O  |            |       |       |        |          |          | 8'399'040,19 |
|                     | Parziale SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE<br>COLLETTIVA (Cat 4) euro |            |       |       |        |          |          | 930'765,87   |
|                     | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 8'399'040,19 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |         |        | Quantità         | IMPORTI  |                     |
|------------------------------|---|------------|--------|---------|--------|------------------|----------|---------------------|
|                              |   | par.ug.    | lung.  | larg.   | H/peso |                  | unitario | TOTALE              |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |        |         |        |                  |          | 8'399'040,19        |
| 180 / 180<br>SIC.05.01.001.a | <p style="text-align: center;"><b>SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO,<br/>INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA<br/>(Cat 5)<br/>COORDINAMENTO (SbCat 19)</b></p> <p>SICUREZZA<br/>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br/>SORVEGLIANZA SANITARIA<br/>COORDINAMENTO<br/>ASSEMBLEE<br/>- COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI<br/>RESPONSABILE<br/>Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che<br/>concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei<br/>piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di<br/>prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori.<br/>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi<br/>1 riunione a settimana - 10 imprese</p> | 1,00       | 10,00  | 258,000 |        | 2'580,00         |          |                     |
|                              | SOMMANO h   |            |        |         |        | <u>2'580,00</u>  | 33,57    | 86'610,60           |
| 181 / 181<br>SIC.05.01.001.b | <p>SICUREZZA<br/>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br/>SORVEGLIANZA SANITARIA<br/>COORDINAMENTO<br/>ASSEMBLEE<br/>- COSTO AD PERSONAM LAVORATORI<br/>Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che<br/>concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei<br/>piani di sicurezza e il coordinamento delle attività ... ordinatore<br/>e lavoratori da svolgersi eventualmente all'inizio di ogni fase<br/>lavorativa in relazione alla sua complessità.<br/>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi<br/>4 riunioni al mese - 200 operai</p>  | 4,00       | 200,00 | 61,000  |        | 48'800,00        |          |                     |
|                              | SOMMANO h   |            |        |         |        | <u>48'800,00</u> | 23,24    | 1'134'112,00        |
|                              | Parziale COORDINAMENTO (SbCat 19) euro  |            |        |         |        |                  |          | <u>1'220'722,60</u> |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |        |         |        |                  |          | 9'619'762,79        |



| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |         |        | Quantità  | IMPORTI  |               |
|------------------------------|---|------------|--------|---------|--------|-----------|----------|---------------|
|                              |   | par.ug.    | lung.  | larg.   | H/peso |           | unitario | TOTALE        |
|                              | <b>R I P O R T O</b>  |            |        |         |        |           |          | 9'619'762,79  |
|                              | <b>INFORMAZIONE E FORMAZIONE (SbCat 20)</b>   |            |        |         |        |           |          |               |
| 182 / 182<br>SIC.05.02.001.a | SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>INFORMAZIONE E FORMAZIONE<br>INFORMAZIONI<br>- COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE<br>Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi<br>1 riunione a settimana di 2 ore - 10 responsabili | 2,00       | 10,00  | 258,000 |        | 5'160,00  |          |               |
|                              | SOMMANO h   |            |        |         |        | 5'160,00  | 33,57    | 173'221,20    |
| 183 / 183<br>SIC.05.02.001.b | SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>INFORMAZIONE E FORMAZIONE<br>INFORMAZIONI<br>- COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE<br>Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi<br>2 riunioni al mese di 1 ora - 200 operai            | 2,00       | 200,00 | 61,000  |        | 24'400,00 |          |               |
|                              | SOMMANO h   |            |        |         |        | 24'400,00 | 23,24    | 567'056,00    |
| 184 / 184<br>SIC.05.02.002   | SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>INFORMAZIONE E FORMAZIONE<br>DIRIGENZA E CONTROLLO<br>Costo annuo pro capite.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi<br>1 riunione al mese di 2 ore - 10 responsabili   | 2,00       | 10,00  | 61,000  |        | 1'220,00  |          |               |
|                              | SOMMANO h   |            |        |         |        | 1'220,00  | 28,41    | 34'660,20     |
| 185 / 185<br>SIC.05.02.003   | SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>INFORMAZIONE E FORMAZIONE<br>DISTRIBUZIONE MATERIALE INFORMATIVO AI<br>LAVORATORI<br>Costo annuo pro capite.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi - circa 5<br>anni<br>200 operai   | 5,00       | 200,00 |         |        | 1'000,00  |          |               |
|                              | SOMMANO cad   |            |        |         |        | 1'000,00  | 28,82    | 28'820,00     |
| 186 / 186<br>SIC.05.02.004   | SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>INFORMAZIONE E FORMAZIONE<br>CORSO DI AGGIORNAMENTO E RICHIAMO<br>Costo annuo per ogni lavoratore.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi - circa 5<br>anni<br>200 operai - 3 volte all'anno<br>*(par.ug.=5,00*3)                           | 15,00      | 200,00 |         |        | 3'000,00  |          |               |
|                              | SOMMANO cad   |            |        |         |        | 3'000,00  | 105,98   | 317'940,00    |
|                              | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |        |         |        |           |          | 10'741'460,19 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                               | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                     |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                     | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 10'741'460,19 |
|                     | Parziale INFORMAZIONE E FORMAZIONE (SbCat 20)<br>euro |            |       |       |        |          |          | 1'121'697,40  |
|                     | A R I P O R T A R E                                   |            |       |       |        |          |          | 10'741'460,19 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA        | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |        |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|----------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                            |   | par.ug.    | lung.  | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                            | <b>R I P O R T O</b>  |            |        |       |        |          |          | 10'741'460,19 |
| 187 / 187<br>SIC.05.03.001 | <b>SORVEGLIANZA SANITARIA (SbCat 21)</b><br><br>SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>SERVIZIO SORVEGLIANZA SANITARIA<br>Svolto dal medico competente per gli adempimenti generali di cui al D.Lgs. 81/08, compresi gli accertamenti preventivi e periodici di idoneità ed il rilascio della relativa documentazione.<br>Valore medio per lavoratore annuo, assoggettato o meno a sorveglianza sanitaria.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi - circa 5 anni<br>200 operai - 2 volte all'anno<br>*(par.ug.=5,00*2) | 10,00      | 200,00 |       |        | 2'000,00 |          |               |
|                            | SOMMANO cad   |            |        |       |        | 2'000,00 | 103,29   | 206'580,00    |
| 188 / 188<br>SIC.05.03.002 | SICUREZZA<br>MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>SORVEGLIANZA SANITARIA<br>ACCERTAMENTI SANITARI SPECIFICI<br>Previsti in relazione alle attività svolte.<br>Per accertamento, secondo le periodicità necessarie valore medio per lavoratore.<br>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi - circa 5 anni<br>400 operai - 2 volte all'anno<br>*(par.ug.=2*5)   | 10,00      | 400,00 |       |        | 4'000,00 |          |               |
|                            | SOMMANO cad   |            |        |       |        | 4'000,00 | 25,89    | 103'560,00    |
|                            | Parziale SORVEGLIANZA SANITARIA (SbCat 21) euro<br>Parziale SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO,<br>INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA (Cat 5)<br>euro  |            |        |       |        |          |          | 310'140,00    |
|                            |   |            |        |       |        |          |          | 2'652'560,00  |
|                            | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |        |       |        |          |          | 11'051'600,19 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA     | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |         |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|-------------------------|--|------------|---------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                         |  | par.ug.    | lung.   | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                         | <b>R I P O R T O</b>   |            |         |       |        |          |          | 11'051'600,19 |
| 189 / 193<br>SIC.06.015 | <p><b>SIC.06 - CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 (Cat 6)</b></p> <p><b>SICUREZZA</b><br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>TUTA MONOUSO IN POLIPROPILENE - TESSUTO NON TESSUTO - MATERIALE EQUIVALENTE<br/>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della UNI EN 14126, con cappuccio, elastico al viso, polsi, caviglie ... tificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.<br/>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi - circa 5 anni<br/>A stima</p>  | 1,00       | 1801,00 |       |        | 1'801,00 |          |               |
|                         | SOMMANO cad  |            |         |       |        | 1'801,00 | 7,50     | 13'507,50     |
| 190 / 196<br>SIC.06.025 | <p><b>SICUREZZA</b><br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>SCHERMO FACCIALE (VISIERA)<br/>Fornitura di schermo facciale DPI III cat. (visiera) per la protezione di viso ed occhi in policarbonato incolore, trasparente, antiriflesso mm. 200, antigraffio, classe ottica 1, ... tificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.<br/>Durata lavori 1801 giorni - 258 settimane - 61 mesi - circa 5 anni<br/>A stima</p>  | 1,00       | 1801,00 |       |        | 1'801,00 |          |               |
|                         | SOMMANO cad  |            |         |       |        | 1'801,00 | 7,50     | 13'507,50     |
| 191 / 197<br>SIC.06.030 | <p><b>SICUREZZA</b><br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>DISPENSER DI SOLUZIONI IDROALCOLICHE<br/>Fornitura e installazione di dispenser di soluzioni idroalcoliche o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e dalle normative di rifer ... per dispenser manuale da parete con capienza 500ml integrato da cartello dedicato, da affiggere a parete o su supporto.</p> <p><b>SPOGLIATOIO</b><br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p><b>UFFICIO</b><br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p><b>MAGAZZINO</b><br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>Area tecnica - AT01</p> <p>Area tecnica - AT02</p> <p>Area tecnica - AT03</p> |            |         |       |        | 4,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 2,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 2,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 4,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 2,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 2,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 2,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 1,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 1,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 1,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 1,00     |          |               |
|                         |  |            |         |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |         |       |        | 23,00    |          | 11'078'615,19 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA     | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|--------|----------|----------|---------------|
|                         |   | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                         | R I P O R T O   |            |       |        |        | 23,00    |          | 11'078'615,19 |
|                         | Area tecnica - AT04   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT05   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT06   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT07   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT08   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT09   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT10   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT11   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT12   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT13   |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01  |            |       |        |        | 1,00     |          |               |
|                         | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori   |            |       |        |        | 50,00    |          |               |
|                         | Mensa   |            |       |        |        | 10,00    |          |               |
|                         | SOMMANO cad   |            |       |        |        | 94,00    | 29,88    | 2'808,72      |
| 192 / 198<br>SIC.06.035 | SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>SOLUZIONE DISINFETTANTE IN GEL PER<br>IGIENIZZAZIONE MANI<br>Fornitura di prodotti classificati "Biocidi" per l'igiene umana o<br>come PMC (Presidio Medico Chirurgico) conforme al<br>regolamento (UE) 528/2012 e al DPR 392/1998, a base di<br>etanolo (... po.<br>Il presente articolo si intende comprensivo degli oneri per il<br>riempimento dei dispenser (dispenser pagato a parte).<br>4 litri al mese<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |        |        |          |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 4,00       |       | 61,000 | 4,000  | 976,00   |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       | 30,000 | 4,000  | 240,00   |          |               |
|                         | UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01   | 2,00       |       | 61,000 | 4,000  | 488,00   |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 4,00       |       | 61,000 | 4,000  | 976,00   |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       | 30,000 | 4,000  | 240,00   |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       | 61,000 | 4,000  | 488,00   |          |               |
|                         | MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01   | 2,00       |       | 61,000 | 4,000  | 488,00   |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00   |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       | 61,000 | 4,000  | 244,00   |          |               |
|                         | Area tecnica - AT01   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00   |          |               |
|                         | Area tecnica - AT02   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00   |          |               |
|                         | Area tecnica - AT03   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00   |          |               |
|                         | Area tecnica - AT04   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00   |          |               |
|                         | Area tecnica - AT05   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00   |          |               |
|                         | A R I P O R T A R E   |            |       |        |        | 4'740,00 |          | 11'081'423,91 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA     | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |        |        | Quantità         | IMPORTI  |               |
|-------------------------|---|------------|-------|--------|--------|------------------|----------|---------------|
|                         |   | par.ug.    | lung. | larg.  | H/peso |                  | unitario | TOTALE        |
|                         | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |        |        | 4'740,00         |          | 11'081'423,91 |
|                         | Area tecnica - AT06   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT07   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT08   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT09   | 1,00       |       | 30,000 | 4,000  | 120,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT10   | 1,00       |       | 58,000 | 4,000  | 232,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT11   | 1,00       |       | 58,000 | 4,000  | 232,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT12   | 1,00       |       | 58,000 | 4,000  | 232,00           |          |               |
|                         | Area tecnica - AT13   | 1,00       |       | 58,000 | 4,000  | 232,00           |          |               |
|                         | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01  | 1,00       |       | 40,000 | 4,000  | 160,00           |          |               |
|                         | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori   | 1,00       |       | 61,000 | 4,000  | 244,00           |          |               |
|                         | Mensa   | 50,00      |       | 61,000 | 4,000  | 12'200,00        |          |               |
|                         |   | 10,00      |       | 61,000 | 4,000  | 2'440,00         |          |               |
|                         | <b>SOMMANO It</b>   |            |       |        |        | <u>21'192,00</u> | 7,00     | 148'344,00    |
| 193 / 201<br>SIC.06.045 | <b>SICUREZZA</b><br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>DISINFEZIONE DELL'ABITACOLO O DELLA CABINA DI<br>GUIDA DELL'AUTOMEZZO IN PRESENZA DI CASO<br>CONFERMATO COVID-19<br>Utilizzati nel cantiere di uso comune, compresi comandi<br>esterni tipo dispositivi per azionamento macchine, fatta da ditte<br>specializzate mediante operazioni previste di cui al comma ...<br>ne e lo smaltimento del materiale di risulta.<br>Prezzo per ciascuna disinfezione, in presenza di caso<br>confermato COVID-19.<br>A stima - 20 mezzi di cantiere - Durata 61 mesi | 20,00      |       |        | 61,000 | 1'220,00         |          |               |
|                         | <b>SOMMANO cad</b>  |            |       |        |        | <u>1'220,00</u>  | 2,77     | 3'379,40      |
| 194 / 202<br>SIC.06.050 | <b>SICUREZZA</b><br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>PRODOTTO PER LA DISINFEZIONE DEGLI STRUMENTI<br>DI LAVORO IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO<br>COVID-19<br>Utilizzati nel cantiere di uso comune, fatta da ditte<br>specializzate mediante operazioni previste di cui al comma 1<br>lettera b) art. 1 del Decreto Ministeriale 07/07/1997 n. 274.<br>Tra ... ri per le operazioni di disinfezione e lo smaltimento del<br>materiale di risulta.<br>In presenza di caso confermato COVID-19.<br>A stima - 40 strumenti di lavoro - Durata 61 mesi           | 40,00      |       |        | 61,000 | 2'440,00         |          |               |
|                         | <b>SOMMANO It</b>   |            |       |        |        | <u>2'440,00</u>  | 0,52     | 1'268,80      |
| 195 / 206<br>SIC.06.060 | <b>SICUREZZA</b><br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>SCHERMO PROTETTIVO<br>Fornitura e posa in opera di schermo in plexiglass parafiato<br>dello spessore di almeno 5 mm, trasparente, bordo filo lucido,<br>per scrivanie, tavoli mensa, completo di appoggio e/o<br>ancoraggi o predisposto con fori per l'ancoraggio verticale o al<br>tavolo, dimensioni minime L=50 cm H=100 cm.<br>UFFICIO - 2 scrivanie<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |        |        |                  |          |               |
|                         | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |        |        |                  |          | 11'234'416,11 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA     | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|-------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                         |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                         | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 11'234'416,11 |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 4,00       |       |       | 2,000  | 8,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       |       | 2,000  | 4,00     |          |               |
|                         | Cantiere Base - CB01<br>Mensa   | 2,00       |       |       | 2,000  | 4,00     |          |               |
|                         |   |            |       |       |        | 20,00    |          |               |
|                         | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 36,00    | 52,00    | 1'872,00      |
| 196 / 207<br>SIC.06.065 | SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>SISTEMA DI VENTILAZIONE CONTINUA PER LOCALI<br>Fornitura e posa in opera di sistema di ventilazione continua per locali completo di valvola di ventilazione per mandata o ripresa aria da ambiente, diffusore circolare del diametro di 100 mm, cablaggi elettrici e sistema di ancoraggio, compreso il costo di installazione.<br>Portata minima 250 mc/h.<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 |            |       |       |        | 4,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 2,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 2,00     |          |               |
|                         | UFFICIO<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 4,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 2,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 2,00     |          |               |
|                         | MAGAZZINO<br>Cantiere Base - CB01   |            |       |       |        | 2,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 1 - CO01   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Cantiere Operativo 2 - CO02   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT01   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT02   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT03   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT04   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT05   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT06   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT07   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT08   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT09   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT10   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT11   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT12   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Area tecnica - AT13   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01  |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori   |            |       |       |        | 1,00     |          |               |
|                         | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        | 34,00    |          | 11'236'288,11 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI                         | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|---------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                     |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                     | R I P O R T O                                   |            |       |       |        | 34,00    |          | 11'236'288,11 |
|                     | Mensa   |            |       |       |        | 50,00    |          |               |
|                     |   |            |       |       |        | 75,00    |          |               |
|                     | SOMMANO cad                                     |            |       |       |        | 159,00   | 232,25   | 36'927,75     |
|                     | Parziale SORVEGLIANZA SANITARIA (SbCat 21) euro |            |       |       |        |          |          | 221'615,67    |
|                     | A R I P O R T A R E                             |            |       |       |        |          |          | 11'273'215,86 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |          |        | Quantità   | IMPORTI  |               |
|---------------------------|---|------------|-------|----------|--------|------------|----------|---------------|
|                           |   | par.ug.    | lung. | larg.    | H/peso |            | unitario | TOTALE        |
|                           | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |          |        |            |          | 11'273'215,86 |
| 197 / 189<br>SIC.06.005.a | <b>MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE<br/>(SbCat 22)</b><br><br>SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE<br>- TIPO FFP2 SENZA VALVOLA<br>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... devono avere l'attestazione di INAIL di rispondenza alle norme vigenti ai sensi dell'art. 15 DL n.18 del 17 Marzo 2020.<br>A stima | 10,00      |       | 1801,000 |        | 18'010,00  |          |               |
|                           | SOMMANO cad   |            |       |          |        | 18'010,00  | 1,85     | 33'318,50     |
| 198 / 190<br>SIC.06.005.b | SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE<br>- TIPO FFP3 SENZA VALVOLA<br>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... devono avere l'attestazione di INAIL di rispondenza alle norme vigenti ai sensi dell'art. 15 DL n.18 del 17 Marzo 2020.<br>A stima   | 10,00      |       | 1801,000 |        | 18'010,00  |          |               |
|                           | SOMMANO cad   |            |       |          |        | 18'010,00  | 3,30     | 59'433,00     |
| 199 / 191<br>SIC.06.005.c | SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE<br>- CHIRURGICA<br>Fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti.<br>Sono compresi:<br>- l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavor ... 4683 di tipo II (minimo tre strati) sterillizzata prima del confezionamento e fornita in busta sigillata e termosaldata.<br>A stima   | 200,00     |       | 1801,000 |        | 360'200,00 |          |               |
|                           | SOMMANO cad   |            |       |          |        | 360'200,00 | 0,50     | 180'100,00    |
|                           | Parziale MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE<br>AEREE (SbCat 22) euro  |            |       |          |        |            |          | 272'851,50    |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |          |        |            |          | 11'546'067,36 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |          |        | Quantità   | IMPORTI  |               |
|---------------------------|--|------------|-------|----------|--------|------------|----------|---------------|
|                           |  | par.ug.    | lung. | larg.    | H/peso |            | unitario | TOTALE        |
|                           | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |          |        |            |          | 11'546'067,36 |
| 200 / 192<br>SIC.06.010.a | <p style="text-align: center;"><b>GUANTI DI PROTEZIONE (SbCat 23)</b></p> <p>SICUREZZA<br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>GUANTI DI PROTEZIONE<br/>- CON PELLICOLA IN NITRILE/LATTICE O MATERIALE<br/>ELASTOMERICO (DPI III CAT)<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le<br/>lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della EN 420,<br/>EN 374-2, EN 455.<br/>Nel caso non siano provviste di cert ... tificato valido di<br/>attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento<br/>UE 425/2016 da un organismo notificato.<br/>A stima</p> |            |       |          |        |            |          |               |
|                           | SOMMANO cad  | 200,00     |       | 1801,000 |        | 360'200,00 |          |               |
|                           |  |            |       |          |        | 360'200,00 | 0,07     | 25'214,00     |
|                           | Parziale GUANTI DI PROTEZIONE (SbCat 23) euro  |            |       |          |        |            |          | 25'214,00     |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |          |        |            |          | 11'571'281,36 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |          |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|---------------------------|---|------------|-------|----------|--------|----------|----------|---------------|
|                           |   | par.ug.    | lung. | larg.    | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                           | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |          |        |          |          | 11'571'281,36 |
| 201 / 194<br>SIC.06.020.a | <p style="text-align: center;"><b>OCCHIALI PROTETTIVI (SbCat 24)</b></p> <p>SICUREZZA<br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>OCCHIALI PROTETTIVI<br/>- TIPO OCCHIALI SEMPLICI (DPI II CAT.)<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della UNI EN 166.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al ... tificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.<br/>A stima</p> | 2,00       |       | 1801,000 |        | 3'602,00 |          |               |
|                           | SOMMANO cad   |            |       |          |        | 3'602,00 | 1,74     | 6'267,48      |
| 202 / 195<br>SIC.06.020.b | <p>SICUREZZA<br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>OCCHIALI PROTETTIVI<br/>- TIPO OCCHIALI A MASCHERA (DPI III CAT.)<br/>Forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti certificate CE ai sensi della UNI EN 166.<br/>Sono compresi:<br/>- l'uso per la durata dei lavori al ... tificato valido di attestazione della Conformità emesso ai sensi del Regolamento UE 425/2016 da un organismo notificato.<br/>A stima</p>   | 1,00       |       | 1801,000 |        | 1'801,00 |          |               |
|                           | SOMMANO cad   |            |       |          |        | 1'801,00 | 2,90     | 5'222,90      |
|                           | Parziale OCCHIALI PROTETTIVI (SbCat 24) euro  |            |       |          |        |          |          | 11'490,38     |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |          |        |          |          | 11'582'771,74 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità   | IMPORTI  |               |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|------------|----------|---------------|
|                           |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |            | unitario | TOTALE        |
|                           | <b>R I P O R T O</b>  |            |       |       |        |            |          | 11'582'771,74 |
| 203 / 199<br>SIC.06.040.a | <b>SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA<br/>DI CASO CONFERMATO COVID-19 (SbCat 25)</b><br><br><b>SICUREZZA</b><br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA DI<br>CASO CONFERMATO COVID-19<br>- DEI LOCALI AD USO SERVIZI IGIENICO-<br>ASSISTENZIALI INCLUSO MENSE E SPOGLIATOI<br>Fatta da ditte specializzate per sanificare ambienti chiusi<br>mediante operazioni previste di cui al comma 1 lettera b) art. 1<br>del Decreto Ministeriale 07/07/1997 n 274, che definisc ...<br>alcuna sanificazione, per ciascun box modulare a uno o più<br>locali escluso il wc in presenza di caso confermato COVID-19.<br>1 sanificazione al mese<br><b>SPOGLIATOIO</b><br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br><b>UFFICI</b><br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br><b>MAGAZZINI</b><br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Operativo 1 - CO01<br><br>Cantiere Operativo 2 - CO02<br><br>Area tecnica - AT01<br><br>Area tecnica - AT02<br><br>Area tecnica - AT03<br><br>Area tecnica - AT04<br><br>Area tecnica - AT05<br><br>Area tecnica - AT06<br><br>Area tecnica - AT07<br><br>Area tecnica - AT08<br><br>Area tecnica - AT09<br><br>Area tecnica - AT10<br><br>Area tecnica - AT11<br><br>Area tecnica - AT12<br><br>Area tecnica - AT13<br><br><b>BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO</b><br>Cantiere Base - CB01<br><br>Cantiere Base - CB01<br>Dormitori<br><br>Mensa |            |       |       |        |            |          |               |
|                           | SOMMANO mq  | 4,00       | 4,10  | 2,400 | 61,000 | 2'400,96   |          |               |
|                           |   | 2,00       | 4,10  | 2,400 | 30,000 | 590,40     |          |               |
|                           |   | 2,00       | 4,10  | 2,400 | 61,000 | 1'200,48   |          |               |
|                           |   | 4,00       | 5,10  | 2,400 | 61,000 | 2'986,56   |          |               |
|                           |   | 2,00       | 5,10  | 2,400 | 30,000 | 734,40     |          |               |
|                           |   | 2,00       | 5,10  | 2,400 | 61,000 | 1'493,28   |          |               |
|                           |   | 2,00       | 5,20  | 2,600 | 61,000 | 1'649,44   |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 61,000 | 824,72     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 30,000 | 405,60     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 58,000 | 784,16     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 58,000 | 784,16     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 58,000 | 784,16     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 58,000 | 784,16     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 5,20  | 2,600 | 40,000 | 540,80     |          |               |
|                           |   | 1,00       | 2,50  | 6,000 | 61,000 | 915,00     |          |               |
|                           |   | 50,00      | 5,10  | 2,400 | 61,000 | 37'332,00  |          |               |
|                           |   | 75,00      | 5,10  | 2,400 | 61,000 | 55'998,00  |          |               |
|                           |   |            |       |       |        | 113'453,08 | 1,08     | 122'529,33    |
|                           | <b>A R I P O R T A R E</b>  |            |       |       |        |            |          | 11'705'301,07 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA       | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|---------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                           |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                           | R I P O R T O   |            |       |       |        |          |          | 11'705'301,07 |
| 204 / 200<br>SIC.06.040.b | <p>SICUREZZA<br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19<br/>- DEL GABINETTO DI CANTIERE</p> <p>Fatta da ditte specializzate per sanificare ambienti chiusi mediante operazioni previste di cui al comma 1 lettera b) art. 1 del Decreto Ministeriale 07/07/1997 n 274, che definisc ... zione, per ciascun box modulare a uno o più locali a uso gabinetto o antibagno, in presenza di caso confermato COVID-19.</p> <p>1 sanificazione al mese<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>Area tecnica - AT01</p> <p>Area tecnica - AT02</p> <p>Area tecnica - AT03</p> <p>Area tecnica - AT04</p> <p>Area tecnica - AT05</p> <p>Area tecnica - AT06</p> <p>Area tecnica - AT07</p> <p>Area tecnica - AT08</p> <p>Area tecnica - AT09</p> <p>Area tecnica - AT10</p> <p>Area tecnica - AT11</p> <p>Area tecnica - AT12</p> <p>Area tecnica - AT13</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p style="text-align: center;">Parziale SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19 (SbCat 25) euro</p> |            |       |       |        |          |          |               |
|                           |   | 3,00       |       |       | 61,000 | 183,00   |          |               |
|                           |   | 2,00       |       |       | 30,000 | 60,00    |          |               |
|                           |   | 2,00       |       |       | 61,000 | 122,00   |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 30,000 | 30,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 58,000 | 58,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 58,000 | 58,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 58,000 | 58,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 58,000 | 58,00    |          |               |
|                           |   | 1,00       |       |       | 40,000 | 40,00    |          |               |
|                           |   |            |       |       |        | 877,00   | 2,84     | 2'490,68      |
|                           |   |            |       |       |        |          |          | 125'020,01    |
|                           | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        |          |          | 11'707'791,75 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA         | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                             |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                             | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        |          |          | 11'707'791,75 |
|                             | <b>CARTELLONISTICA (SbCat 26)</b>  |            |       |       |        |          |          |               |
| 205 / 203<br>SIC.06.055.2.a | SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>CARTELLONISTICA<br>IN ALLUMINIO<br>- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A4<br>Fornitura e posa in opera cartellonistica di prescrizione, obblighi, di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per l'intera durata dei lavori da ancorare su pareti o su palo o su strutture esistenti nel cantiere rettangolare/quadrato.<br>3 cartelli |            |       |       |        |          |          |               |
|                             | SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01  | 4,00       |       | 3,000 |        | 12,00    |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | UFFICI<br>Cantiere Base - CB01   | 4,00       |       | 3,000 |        | 12,00    |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | MAGAZZINI<br>Cantiere Base - CB01  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT01  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT02  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT03  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT04  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT05  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT06  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT07  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT08  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT09  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT10  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT11  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT12  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT13  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  | 50,00      |       | 3,000 |        | 150,00   |          |               |
|                             | Mensa  | 75,00      |       | 3,000 |        | 225,00   |          |               |
|                             | 1 cartello<br>BAGNI<br>Cantiere Base - CB01  | 3,00       |       | 1,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        | 480,00   |          | 11'707'791,75 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA         | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|-----------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                             |   | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                             | R I P O R T O   |            |       |       |        | 480,00   |          | 11'707'791,75 |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 2,00       |       | 1,000 |        | 2,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       | 1,000 |        | 2,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT01   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT02   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT03   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT04   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT05   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT06   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT07   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT08   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT09   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT10   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT11   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT12   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT13   | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | SOMMANO cad   |            |       |       |        | 497,00   | 4,20     | 2'087,40      |
| 206 / 204<br>SIC.06.055.2.b | <p>SICUREZZA<br/>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br/>CARTELLONISTICA<br/>IN ALLUMINIO<br/>- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO A3<br/>Fornitura e posa in opera cartellonistica di prescrizione, obblighi, di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per l'intera durata dei lavori da ancorare su pareti o su palo o su strutture esistenti nel cantiere rettangolare/quadrato.<br/>3 cartelli<br/>SPOGLIATOIO<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>UFFICI<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>MAGAZZINI<br/>Cantiere Base - CB01</p> <p>Cantiere Operativo 1 - CO01</p> <p>Cantiere Operativo 2 - CO02</p> <p>Area tecnica - AT01</p> <p>Area tecnica - AT02</p> <p>Area tecnica - AT03</p> <p>Area tecnica - AT04</p> | 4,00       |       | 3,000 |        | 12,00    |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | UFFICI<br>Cantiere Base - CB01  | 4,00       |       | 3,000 |        | 12,00    |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | MAGAZZINI<br>Cantiere Base - CB01   | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT01   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT02   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT03   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT04   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | A R I P O R T A R E   |            |       |       |        | 72,00    |          | 11'709'879,15 |

| Num.Ord.<br>TARIFFA         | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|-----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                             |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                             | R I P O R T O  |            |       |       |        | 72,00    |          | 11'709'879,15 |
|                             | Area tecnica - AT05  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT06  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT07  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT08  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT09  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT10  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT11  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT12  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT13  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  | 50,00      |       | 3,000 |        | 150,00   |          |               |
|                             | Mensa  | 75,00      |       | 3,000 |        | 225,00   |          |               |
|                             | 1 cartello<br>BAGNI<br>Cantiere Base - CB01  | 3,00       |       | 1,000 |        | 3,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       |       | 1,000 |        | 2,00     |          |               |
|                             | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       |       | 1,000 |        | 2,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT01  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT02  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT03  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT04  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT05  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT06  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT07  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT08  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT09  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT10  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT11  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT12  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | Area tecnica - AT13  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                             | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 497,00   | 4,90     | 2'435,30      |
| 207 / 205<br>SIC.06.055.2.c | SICUREZZA<br>CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19<br>CARTELLONISTICA<br>IN ALLUMINIO<br>- DI DIMENSIONE MINIMA FORMATO 50x70 O<br>COMUNQUE MQ 0,35<br>Fornitura e posa in opera cartellonistica di prescrizione,<br>obblighi, di avvertimento e indicazioni procedure Covid-19 per |            |       |       |        |          |          |               |
|                             | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        |          |          | 11'712'314,45 |



| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                     |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                     | R I P O R T O  |            |       |       |        |          |          | 11'712'314,45 |
|                     | l'intera durata dei lavori da ancorare su pareti o su palo o su strutture esistenti nel cantiere rettangolare/quadrato.<br>3 cartelli<br>SPOGLIATOIO<br>Cantiere Base - CB01 | 4,00       |       | 3,000 |        | 12,00    |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                     | UFFICI<br>Cantiere Base - CB01   | 4,00       |       | 3,000 |        | 12,00    |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                     | MAGAZZINI<br>Cantiere Base - CB01  | 2,00       |       | 3,000 |        | 6,00     |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT01  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT02  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT03  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT04  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT05  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT06  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT07  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT08  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT09  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT10  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT11  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT12  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT13  | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | BOX DECONTAMINAZIONE AMIANTO<br>Cantiere Base - CB01   | 1,00       |       | 3,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Cantiere Base - CB01<br>Dormitori  | 50,00      |       | 3,000 |        | 150,00   |          |               |
|                     | Mensa  | 75,00      |       | 3,000 |        | 225,00   |          |               |
|                     | 1 cartello<br>BAGNI<br>Cantiere Base - CB01  | 3,00       |       | 1,000 |        | 3,00     |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 1 - CO01  | 2,00       |       | 1,000 |        | 2,00     |          |               |
|                     | Cantiere Operativo 2 - CO02  | 2,00       |       | 1,000 |        | 2,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT01  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT02  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT03  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | A R I P O R T A R E  |            |       |       |        | 487,00   |          | 11'712'314,45 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | DIMENSIONI |       |       |        | Quantità | IMPORTI  |               |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------|
|                     |  | par.ug.    | lung. | larg. | H/peso |          | unitario | TOTALE        |
|                     | <b>R I P O R T O</b>   |            |       |       |        | 487,00   |          | 11'712'314,45 |
|                     | Area tecnica - AT04  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT05  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT06  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT07  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT08  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT09  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT10  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT11  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT12  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | Area tecnica - AT13  | 1,00       |       | 1,000 |        | 1,00     |          |               |
|                     | SOMMANO cad  |            |       |       |        | 497,00   | 12,20    | 6'063,40      |
|                     | Parziale CARTELLONISTICA (SbCat 26) euro   |            |       |       |        |          |          | 10'586,10     |
|                     | Parziale SIC.06 - CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 (Cat 6) euro                      |            |       |       |        |          |          | 666'777,66    |
|                     | Parziale SICUREZZA - SS n°16 "Adriatica" - Tronco Bari - Mola di Bari (SpCat 1) euro |            |       |       |        |          |          | 11'718'377,85 |
|                     | <b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>   |            |       |       |        |          |          | 11'718'377,85 |
|                     | <b>T O T A L E euro</b>  |            |       |       |        |          |          | 11'718'377,85 |
|                     | <b>A R I P O R T A R E</b>   |            |       |       |        |          |          |               |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | IMPORTI   |
|---------------------|---|---|
|                     |   | TOTALE  |
|                     | <b>RIPORTO</b>  |   |
| 001                 | <p style="text-align: center;"><b><u>Riepilogo SUPER CATEGORIE</u></b></p> <p>SICUREZZA - SS n°16 “Adriatica” – Tronco Bari – Mola di Bari</p> <p style="text-align: right;"><b>Totale SUPER CATEGORIE euro</b></p> | <p>11'718'377,85</p> <hr/> <p>11'718'377,85</p> |
|                     | <b>A RIPORTARE</b>  |   |

| Num.Ord.<br>TARIFFA          | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | IMPORTI              |
|------------------------------|---|----------------------|
|                              |   | TOTALE               |
| <b>RIPORTO</b>               |   |                      |
|                              | <b><u>Riepilogo CATEGORIE</u></b>   |                      |
| 001                          | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC   | 6'324'689,12         |
| 002                          | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI                       | 889'366,26           |
| 003                          | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA | 254'218,94           |
| 004                          | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA   | 930'765,87           |
| 005                          | SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA                               | 2'652'560,00         |
| 006                          | SIC.06 - CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19   | 666'777,66           |
| <b>Totale CATEGORIE euro</b> |   | <b>11'718'377,85</b> |
| <b>A RIPORTARE</b>           |   |                      |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI   | IMPORTI              |
|---------------------|---|----------------------|
|                     |   | TOTALE               |
|                     | <b>RIPORTO</b>  |                      |
|                     | <b><u>Riepilogo SUB CATEGORIE</u></b>                                 |                      |
| 001                 | PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI  | 342'077,40           |
| 002                 | BARACCAMENTI  | 1'482'210,80         |
| 003                 | RECINZIONI  | 2'784'889,48         |
| 004                 | VIABILITÀ DI CANTIERE   | 1'437'520,20         |
| 005                 | DEPOSITI  | 258'719,24           |
| 006                 | SERBATOI E VASCHE   | 19'272,00            |
| 007                 | PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO  | 795'786,30           |
| 008                 | DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE                                 | 93'579,96            |
| 009                 | GLI IMPIANTI DI TERRA   | 82'801,70            |
| 010                 | IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE                | 96'388,80            |
| 011                 | IMPIANTI ANTINCENDIO  | 3'230,34             |
| 012                 | IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE  | 71'798,10            |
| 013                 | SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE                                  | 176'510,00           |
| 014                 | SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE                                    | 102'960,67           |
| 015                 | SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE                                | 192'290,00           |
| 016                 | SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA                                     | 447'139,50           |
| 017                 | ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO  | 3'141,70             |
| 018                 | ATTREZZATURE ANTINCENDIO  | 8'724,00             |
| 019                 | COORDINAMENTO   | 1'220'722,60         |
| 020                 | INFORMAZIONE E FORMAZIONE   | 1'121'697,40         |
| 021                 | SORVEGLIANZA SANITARIA  | 531'755,67           |
| 022                 | MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE                                | 272'851,50           |
| 023                 | GUANTI DI PROTEZIONE  | 25'214,00            |
| 024                 | OCCHIALI PROTETTIVI   | 11'490,38            |
| 025                 | SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19 | 125'020,01           |
| 026                 | CARTELLONISTICA   | 10'586,10            |
|                     | <b>Totale SUB CATEGORIE euro</b>                                      | <b>11'718'377,85</b> |
|                     | <b>A RIPORTARE</b>  |                      |

| Num.Ord.<br>TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI  | IMPORTI              |
|---------------------|--|----------------------|
|                     |  | TOTALE               |
|                     | <b>RIPORTO</b>   |                      |
|                     | <b><u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u></b>  |                      |
| M                   | <b>LAVORI A MISURA euro</b>  | 11'718'377,85        |
| M:001               | SICUREZZA - SS n°16 "Adriatica" – Tronco Bari – Mola di Bari euro  | 11'718'377,85        |
| M:001.001           | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro   | 6'324'689,12         |
| M:001.001.001       | PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI euro  | 342'077,40           |
| M:001.001.002       | BARACCAMENTI euro  | 1'482'210,80         |
| M:001.001.003       | RECINZIONI euro  | 2'784'889,48         |
| M:001.001.004       | VIABILITÀ DI CANTIERE euro   | 1'437'520,20         |
| M:001.001.005       | DEPOSITI euro  | 258'719,24           |
| M:001.001.006       | SERBATOI E VASCHE euro   | 19'272,00            |
| M:001.002           | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI euro                       | 889'366,26           |
| M:001.002.007       | PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO euro  | 795'786,30           |
| M:001.002.008       | DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro   | 93'579,96            |
| M:001.003           | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro | 254'218,94           |
| M:001.003.009       | GLI IMPIANTI DI TERRA euro   | 82'801,70            |
| M:001.003.010       | IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE euro  | 96'388,80            |
| M:001.003.011       | IMPIANTI ANTINCENDIO euro  | 3'230,34             |
| M:001.003.012       | IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE euro  | 71'798,10            |
| M:001.004           | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro   | 930'765,87           |
| M:001.004.013       | SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE euro  | 176'510,00           |
| M:001.004.014       | SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE euro  | 102'960,67           |
| M:001.004.015       | SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE euro  | 192'290,00           |
| M:001.004.016       | SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA euro   | 447'139,50           |
| M:001.004.017       | ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO euro  | 3'141,70             |
| M:001.004.018       | ATTREZZATURE ANTINCENDIO euro  | 8'724,00             |
| M:001.005           | SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA euro                               | 2'652'560,00         |
| M:001.005.019       | COORDINAMENTO euro   | 1'220'722,60         |
| M:001.005.020       | INFORMAZIONE E FORMAZIONE euro   | 1'121'697,40         |
| M:001.005.021       | SORVEGLIANZA SANITARIA euro  | 310'140,00           |
| M:001.006           | SIC.06 - CONTENIMENTO DIFFUSIONE COVID-19 euro   | 666'777,66           |
| M:001.006.021       | SORVEGLIANZA SANITARIA euro  | 221'615,67           |
| M:001.006.022       | MASCHERA DI PROTEZIONE DELLE VIE AEREE euro  | 272'851,50           |
| M:001.006.023       | GUANTI DI PROTEZIONE euro  | 25'214,00            |
| M:001.006.024       | OCCHIALI PROTETTIVI euro   | 11'490,38            |
| M:001.006.025       | SANIFICAZIONE AMBIENTI CHIUSI IN PRESENZA DI CASO CONFERMATO COVID-19 euro                                 | 125'020,01           |
| M:001.006.026       | CARTELLONISTICA euro   | 10'586,10            |
|                     | <b>TOTALE euro</b>   | <b>11'718'377,85</b> |
|                     | <b>A RIPORTARE</b>   |                      |