

S.S.4 "SALARIA"

Adeguamento nel tratto tra Rieti e Sigillo –
3° Lotto 1° Stralcio – Tratto di adeguamento in
sede e variante dal km 83+400 al km 87+400

Tratto 1 da pr.0+000 a pr. 3+000

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COD.
ATMSRM01100

PROGETTAZIONE: **VIA INGEGNERIA S.R.L.**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. MariaAntonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma 28481A)

Dott. Ing. Giulio Filippucci (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:

Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso
(Ord. Ing. Prov. Roma 26031)

Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza
(Ord. Ing. Prov. Roma 27296)

GEOLOGO:

Dott. Geol. Maurizio Lanzini (Ord. Geologi Lazio 385)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Paolo Nardocci ((Ord. Ing. Prov. Roma 22714)

PROTOCOLLO

DATA

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



PIANO DI SICUREZZA

STIMA ONERI DELLA SICUREZZA

| CODICE PROGETTO | | NOME FILE | | REVISIONE | SCALA: |
|---------------------------|---|--------------------------------|--------------|--------------|-------------|
| PROGETTO S1R102 P 2201 | | TOOSI01SICES01_B | | B | - |
| | | CODICE ELAB. T00SI01SICES01 | | | |
| D | | - | - | - | - |
| C | | - | - | - | - |
| B | REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VERIFICA DEL 1/06/2022 | GIU. 2022 | M.DIGIROLAMO | M.DIGIROLAMO | M.MERENDINO |
| A | EMISSIONE | MAG. 2022 | M.DIGIROLAMO | M.DIGIROLAMO | M.MERENDINO |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| | CANTIERE BASE 1 - CB01 (SpCat 1) | | | | | | | |
| | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1) | | | | | | | |
| | SIC.01.02 - Baracamenti e servizi igienico sanitari (SbCat 2) | | | | | | | |
| 1 / 1 PA.SIC.26.07.03. 001 | <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2, ... ia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego</p> <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli, panche e apparecchi scaldavivande, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego</p> | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 626,06 | 626,06 |
| 2 / 2 PA.SIC.26.07.03. 002 | <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2, ... Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo</p> <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli, panche e apparecchi scaldavivande, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo</p> | | | | | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | | | | | | 31,00 | 356,85 | 11'062,35 |
| 3 / 3 SIC.001.002.015.a | <p>UFFICIO PREFABBRICATO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>INFERMERIA</p> | | | | | 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 1,00 | | 11'688,41 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 1,00 | | 11'688,41 |
| | UFFICI | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 284,40 | 568,80 |
| 4 / 4 SIC.001.002.015. b | UFFICIO PREFABBRICATO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | | | | | | | |
| | INFERMERIA | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | UFFICI | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 113,20 | 7'018,40 |
| 5 / 5 SIC.001.002.020.a | SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassette 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | | | |
| | INFERMERIA | | | | | 1,00 | | |
| | UFFICIO | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 277,70 | 555,40 |
| 6 / 6 SIC.001.002.020. b | SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazio ... ntaggio a fine cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassette 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 19'831,01 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|--------------|-------|-------|------------------|----------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 19'831,01 |
| | Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE INFERMERIA UFFICIO | 1,00 1,00 | | | 31,000 31,000 | 31,00 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 18,83 | 1'167,46 |
| 7 / 7 SIC.001.002.005.a | SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 334,30 | 334,30 |
| 8 / 8 SIC.001.002.005. b | SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 21'332,77 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 21'332,77 |
| 9 / 9 SIC.001.002.010.a | <p>scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggio ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO 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. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca comprensiva di appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | | | | | | 31,00 | 150,90 | 4'677,90 |
| | | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 256,40 | 256,40 |
| 10 / 10 SIC.001.002.010. b | <p>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO 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. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | | | | | | 31,00 | 26,26 | 814,06 |
| 11 / 11 PA.SIC.26.07.01. 001 | <p>Locale igienico costituito da un monoblocco p ... ta. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego</p> <p>Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 27'081,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 27'081,13 |
| | una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 404,57 | 809,14 |
| 12 / 12 PA.SIC.26.07.01. 002 | Locale igienico costituito da un monoblocco p ... Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo | 2,00 | | | 31,000 | 62,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 135,36 | 8'392,32 |
| 13 / 13 PA.SIC.26.07.04. 001 | Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6, ... lizia; uno per ogni 3 addetti. per il primo mese d'impiego Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, dotato di servizio igienico composto da wc e lavabo completo degli accessori canonici, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari letti con materasso, cuscino, lenzuola, federe e coperte sufficienti ed inoltre di armadietti, sedie, attaccapanni ed una mensolina, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia; uno per ogni 3 addetti. per il primo mese d'impiego | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 702,17 | 3'510,85 |
| 14 / 14 PA.SIC.26.07.04. 002 | Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6, ... uno per ogni 3 addetti. per ogni mese successivo al primo Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, dotato di servizio igienico composto da wc e lavabo completo degli accessori canonici, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari letti con materasso, cuscino, lenzuola, federe e coperte sufficienti ed inoltre di armadietti, sedie, attaccapanni ed una mensolina, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 39'793,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|--------------|-------|-------|------------------|----------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 39'793,44 |
| | per la periodica pulizia; uno per ogni 3 addetti. per ogni mese successivo al primo | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | | | | | | 31,00 | 371,00 | 11'501,00 |
| 15 / 15 SIC.001.002.030. 2.a | BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE CANTIERE BASE -Guardiania -Magazzino | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 128,00 | 256,00 |
| 16 / 16 SIC.001.002.030. 2.b | BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 ... IME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE CANTIERE BASE -Guardiania -Magazzino | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 1,00 1,00 | | | 31,000 31,000 | 31,00 31,00 | | |
| | | | | | | 62,00 | 27,00 | 1'674,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 53'224,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------------|----------|-------|----------------|------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 53'224,44 |
| 17 / 17 PA.SIC.S.1.01.2.1 3 | CENTRALE DI RISCALDAMENTO CENTRALE DI RISCALDAMENTO autonoma a gas liquido potenzialità fino a 30 kw ad uso riscaldamento baracche e produzione dia cqua calda comprensiva di allacciamento del gas ed elettrico e allacciamento dei tubi dell'acqua riscaldata. Distanza dall'utenza fino a 20 ml | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 3'540,61 | 3'540,61 |
| | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni (SbCat 3) | | | | | | | |
| 18 / 18 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione di cantiere | | 2'000,00 | | | 2'000,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 2'000,00 | 6,00 | 12'000,00 |
| 19 / 19 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione per area di stoccaggio materiali Recinzione posta sopra ai NewJersey | 150,00 490,00 | | | 1,500 1,000 | 225,00 490,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 715,00 | 6,00 | 4'290,00 |
| 20 / 20 SIC.004.003.030. 1.a | DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE NewJersey | | 490,00 | | | 490,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 490,00 | 13,88 | 6'801,20 |
| 21 / 21 | DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 79'856,25 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|--------------|--------|----------------|----------------|----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 79'856,25 |
| SIC.004.003.030. 1.b | ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti.; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE NewJersey | | 490,00 | | 31,000 | 15'190,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 15'190,00 | 5,55 | 84'304,50 |
| 22 / 22 SIC.001.003.015. 2.a | ACCESSO CARRABILE PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Accesso al cantiere base Accesso all'area dei baraccamenti | 1,00 1,00 | | 7,500 5,000 | 2,000 2,000 | 15,00 10,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 25,00 | 16,25 | 406,25 |
| 23 / 23 SIC.001.003.015. 2.b | ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luc ... la durata del cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 164'567,00 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 164'567,00 |
| | <p>di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>Accesso al cantiere base 1,00 31,00 31,00</p> <p>Accesso all'area dei baraccamenti *(par.ug.=5*1) 5,00 31,00 155,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m² 186,00 1,24 230,64</p> <p style="text-align: center;">SIC.01.05 - Depositi (SbCat 5)</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>CANTIERE BASE 1,00</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mese 1,00 92,80 92,80</p> | | | | | | | |
| 24 / 24 SIC.001.005.001.a | <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di s ... icurezza dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine</p> | | | | | | | |
| 25 / 25 SIC.001.005.001.b | <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di s ... icurezza dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 164'890,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 164'890,44 |
| | fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE CANTIERE BASE | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO mese | | | | | 31,00 | 37,10 | 1'150,10 |
| | SIC.01.06 - Serbatoi e vasche (SbCat 6) | | | | | | | |
| 26 / 26 SIC.001.006.001. 1.a | SERBATOI FUORI TERRA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE CANTIERE BASE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 150,00 | 150,00 |
| 27 / 27 SIC.001.006.001. 1.b | SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE CANTIERE BASE | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 31,00 | 60,00 | 1'860,00 |
| 28 / 28 SIC.001.006.002. 2.a | VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE CANTIERE BASE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 29 / 29 | VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 168'130,54 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|-------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 168'130,54 |
| SIC.001.006.002. 2.b | DELLA VASCA LT 300,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 300,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE CANTIERE BASE | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 31,00 | 32,00 | 992,00 |
| 30 / 30 PA.SIC.S.1.01.2.3 4.a | ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE - MONTAGGIO E SMONTAGGIO ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380V-50Hz; elettrocompressore potenza 3 HP, 280V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. Montaggio e smontaggio CANTIERE BASE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'533,16 | 2'533,16 |
| 31 / 31 PA.SIC.S.1.01.2.3 4.b | ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE - PER OGNI MESE O FRAZIONE ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380V-50Hz; elettrocompressore potenza 3 HP, 280V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. Nolo per ogni mese o frazione (par.ug.=1*32,00) | 32,00 | | | | 32,00 | | |
| | SOMMANO mese | | | | | 32,00 | 199,74 | 6'391,68 |
| 32 / 32 PA.SIC.S.1.01.2.3 7.a | SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE trasportabile o mobile, dotato di vasca di contenimento della capacità pari ad 1/3, spianamenti, collegamento alla rete di terra. Capacità 9000 litri. Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese o frazione. CANTIERE BASE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 419,13 | 419,13 |
| 33 / 33 PA.SIC.S.1.01.2.3 7.b | SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE - PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 178'466,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 178'466,51 |
| | SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE trasportabile o mobile, dotato di vasca di contenimento della capacità pari ad 1/3, spianamenti, collegamento alla rete di terra. Capacità 9000 litri. Nolo per ogni mese successivo o frazione CANTIERE BASE | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 31,00 | 179,28 | 5'557,68 |
| | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (Cat 2) SIC.02.01 - Protezione sui posti di lavoro per lavori interferenti (SbCat 8) | | | | | | | |
| 34 / 34 SIC.002.001.055. b | TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA - DIAMETRO FERRI 19-32 MM TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA - DIAMETRO FERRI 19-32 MM | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 0,50 | 25,00 |
| | SIC.02.02 - Dispositivi di protezione individuale per lavori interferenti (SbCat 9) | | | | | | | |
| 35 / 35 SIC.002.002.080. b | IMBRACATURA ANTICADUTA - AD DUE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA Costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. - AD DUE PUNTI DI ATTACCO | 5,00 | | | 163,360 | 816,80 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 816,80 | 0,50 | 408,40 |
| 36 / 36 SIC.002.002.085 | CORDA D'ANCORAGGIO CORDA D'ANCORAGGIO In tessuto per aggancio ad elemento solido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 184'457,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 184'457,59 |
| | di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. | 5,00 | | | 100,000 | 500,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 500,00 | 0,15 | 75,00 |
| 37 / 37 SIC.002.002.055 | GILET AD ALTA VISIBILITÀ Di vari colori, con bande rifran ... e la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. GILET AD ALTA VISIBILITÀ 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. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 0,04 | 2,00 |
| 38 / 38 SIC.002.002.001.a | ELMETTO DI SICUREZZA - IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ ELMETTO DI SICUREZZA Con marchiatura CE e validità di utilizzo non scaduta. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. | 10,00 | | | 1'440,000 | 14'400,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 14'400,00 | 0,15 | 2'160,00 |
| 39 / 39 SIC.002.002.070.a | CUFFIA ANTIRUMORE - CON ARCHETTO TELESCOPICO CUFFIA ANTIRUMORE Con archetto regolabile, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 186'694,59 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 186'694,59 |
| | È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. - CON ARCHETTO TELESCOPICO | 10,00 | | | 1'440,000 | 14'400,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 14'400,00 | 0,06 | 864,00 |
| | SIC.02.03 - Avvisatori acustici (SbCat 10) | | | | | | | |
| 40 / 40 PA.SIC.S.1.04.3.4 .a | SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA Sirena di allarme da esterno autoprotetta, alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione fino a m. 20 in custodia metallica verniciata, completa di lampeggiatore, provvista di batteria in tampone per alimentare la stessa per un periodo di almeno 1 ora. Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese. CANTIERE BASE | 1,00 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 140,41 | 2'808,20 |
| 41 / 41 PA.SIC.S.1.04.3.4 .b | SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA - PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA Sirena di allarme da esterno autoprotetta, alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione fino a m. 20 in custodia metallica verniciata, completa di lampeggiatore, provvista di batteria in tampone per alimentare la stessa per un periodo di almeno 1 ora. Nolo mesi successivi o frazione CANTIERE BASE | 1,00 | 20,00 | | 31,000 | 620,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 620,00 | 5,41 | 3'354,20 |
| | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI EVACUAZIONE DEI FUMI (Cat 3) | | | | | | | |
| | SIC.03.01 - Impianto di terra per specifiche esigenze (SbCat 13) | | | | | | | |
| 42 / 42 SIC.003.001.001.a | IMPIANTO DI TERRA - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA 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 lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 193'720,99 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 193'720,99 |
| | <p>periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI</p> | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 362,00 | 362,00 |
| 43 / 43 SIC.003.001.001. b | <p>IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI</p> <p>IMPIANTO DI TERRA 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 lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI</p> | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 22,10 | 22,10 |
| 44 / 44 SIC.003.001.001.c | <p>IMPIANTO DI TERRA - PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI</p> <p>IMPIANTO DI TERRA 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 lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI</p> | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 31,00 | 31,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 194'136,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 194'136,09 |
| 45 / 45 SIC.003.001.005 | POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 61,40 | 61,40 |
| 46 / 46 SIC.003.001.010.e | CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - SEZIONE 50 MMQ CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 50 MMQ | 1,00 | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 40,00 | 18,63 | 745,20 |
| 47 / 47 SIC.003.001.020.a | COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - A PARTI METALLICHE COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - A PARTI METALLICHE (Ponteggi, box, baracche, ecc.) mediante capicorda ramato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 3,66 | 73,20 |
| 48 / 48 SIC.003.001.020. b | COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - AI DISPERSORI TONDI COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - AI DISPERSORI TONDI Mediante morsetti ramati, con bullone da 10x25 mm. | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 5,38 | 10,76 |
| 49 / 49 SIC.003.001.025. 1.b | DISPERSORE IN TONDO DI ACCIAIO RAMATO ELETTROLITICAMENTE - DIAMETRO 18 MM DISPERSORE Con estremità filettate di lunghezza m 1,5, fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori. - DIAMETRO 18 MM | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 12,73 | 127,30 |
| 50 / 50 SIC.003.001.035.a | CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 5 KW CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 5 KW | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 41,32 | 413,20 |
| 51 / 51 | CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 195'567,15 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 195'567,15 |
| SIC.003.001.035. b | DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 10 KW CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 10 KW SOMMANO cad | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 67,14 | 671,40 |
| 52 / 52 SIC.003.001.035.f | CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA DA 26 A 50 KW CON DISPERSORI CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA DA 26 A 50 KW CON DISPERSORI SOMMANO cad | | | | | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 188,51 | 1'885,10 |
| | SIC.03.02 - Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche (SbCat 14) | | | | | | | |
| 53 / 53 SIC.003.002.001 | PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SOMMANO cad | 1,00 | | | 5,000 | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 179,00 | 895,00 |
| | SIC.03.03 - Impianto antincendio gallerie e pozzi (SbCat 15) | | | | | | | |
| 54 / 54 SIC.003.003.001 | CARTELLI ANTINCENDIO CARTELLI ANTINCENDIO Per le attrezzature antincendio, conformi al DLgs 493/96, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Inseriti su supporto di forma rettangolare con istruzioni di sicurezza: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. SOMMANO cad | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 0,34 | 1,70 |
| | SIC.03.04 - Impianto elettrico di cantiere (SbCat 16) | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 199'020,35 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 199'020,35 |
| 55 / 55 SIC.003.004.001 | SCAVO A SEZIONE RISTRETTA DA EFFETTUARE CON MEZZO MECCANICO SU TERRENO DI QUALSIASI NATURA E CONSISTENZA SCAVO A SEZIONE RISTRETTA DA EFFETTUARE CON MEZZO MECCANICO SU TERRENO DI QUALSIASI NATURA E CONSISTENZA Compreso il rinterro. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m³ | | | | | 50,00 | 12,82 | 641,00 |
| 56 / 56 SIC.003.004.005. d | LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA - DA 3X10 MM 2 LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA 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 emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OMI 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni. - DA 3X10 MM 2 | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 20,00 | 11,81 | 236,20 |
| 57 / 57 SIC.003.004.010. d | TUBI PORTACAVI RIGIDI - DIAMETRO NOMINALE 2" TUBI PORTACAVI RIGIDI In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. - DIAMETRO NOMINALE 2" | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 20,00 | 7,84 | 156,80 |
| 58 / 58 SIC.003.004.020. b | QUADRO ELETTRICO GENERALE - DA 64 A QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 64 A | 1,00 | | | 48,000 | 48,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 48,00 | 22,16 | 1'063,68 |
| 59 / 59 SIC.003.004.035.c | FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 - DA 1500 W FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. - DA 1500 W | 1,00 | | | 48,010 | 48,01 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 48,01 | 2,89 | 138,75 |
| 60 / 60 SIC.003.004.065. b | LANTERNA SEGNALETICA - A LUCE ROSSA FISSA LANTERNA SEGNALETICA Con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria; costo mensile. - A LUCE ROSSA FISSA | 1,00 | | | 48,000 | 48,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 48,00 | | 201'256,78 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 48,00 | | 201'256,78 |
| | SOMMANO cad | | | | | 48,00 | 0,88 | 42,24 |
| 61 / 61 PA.SIC.01 | NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 KVA A 80 KVA NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 KVA A 80 KVA Nolo di gruppo elettrogeno da 51 KVA a 80 KVA con motore diesel che eroga 400 volt, trifase, montato su carrello gommato a biga. (lung.=8*2) | 1,00 | 16,00 | | 32,000 | 512,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 512,00 | 36,57 | 18'723,84 |
| | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4) SIC.04.01 - Segnaletica di sicurezza orizzontale (SbCat 18) | | | | | | | |
| 62 / 62 SIC.004.001.001. b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 20,00 | 0,40 | 8,00 |
| 63 / 63 SIC.004.001.001.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATE, FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 220'030,86 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 220'030,86 |
| | d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI | | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 5,00 | 3,90 | 19,50 |
| | SIC.04.02 - Segnaletica di sicurezza verticale (SbCat 19) | | | | | | | |
| 64 / 64 SIC.004.002.015. 1.a | SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 24,23 | 96,92 |
| 65 / 65 SIC.004.002.020 | TABELLE LAVORI TABELLE LAVORI Da apporre nei cantieri per l'individuazione dei responsabili, dell'opera e dei costi e tempi esecutivi, di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I; per tutto il periodo dei lavori. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 21,69 | 21,69 |
| | SIC.04.05 - Attrezzature di primo soccorso (SbCat 22) | | | | | | | |
| 66 / 66 SIC.004.005.001 | PACCO DI MEDICAZIONE PACCO DI MEDICAZIONE Secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. | | | | | 15,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 15,00 | | 220'168,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 15,00 | | 220'168,97 |
| 67 / 67 SIC.004.005.010 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>TROUSSE LEVA SCHEGGE TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della trousse leva schegge, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.</p> | | | | | 15,00 | 93,20 | 1'398,00 |
| 68 / 68 SIC.004.005.015 | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>KIT LAVA OCCHI KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del kit lava occhi, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.</p> | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 25,80 | 129,00 |
| 69 / 69 SIC.004.005.020.c | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>BARELLA PIEGHEVOLE - IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della barella pieghevole, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato al giorno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate.</p> | | | | | 5,00 | | |
| | | | | | | 5,00 | 183,00 | 915,00 |
| 70 / 70 SIC.004.005.005. b | <p style="text-align: right;">SOMMANO gg</p> <p>CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - PER OLTRE DUE DIPENDENTI CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase</p> | 2,00 | | | 1'080,000 | 2'160,00 | | |
| | | | | | | 2'160,00 | 0,85 | 1'836,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 224'446,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 224'446,97 |
| | che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. - PER OLTRE DUE DIPENDENTI | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 220,00 | 1'100,00 |
| | SIC.04.06 - Attrezzature antincendio (SbCat 23) | | | | | | | |
| 71 / 71 SIC.004.006.001. 1.a | ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 22,00 | 110,00 |
| 72 / 72 SIC.004.006.001. 1.b | ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 5,00 | | | 31,000 | 155,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 155,00 | 4,00 | 620,00 |
| 73 / 73 SIC.004.006.001. 2.a | ESTINTORE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 84,60 | 423,00 |
| 74 / 74 SIC.004.006.001. 2.b | ESTINTORE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E, omologato M.I. DM 20/ | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 226'699,97 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 226'699,97 |
| | 12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | 5,00 | | | 31,000 | 155,00 | | |
| | | | | | | 155,00 | 19,74 | 3'059,70 |
| | SIC.04.08 - Illuminazione di emergenza (SbCat 25) | | | | | | | |
| 75 / 75 PA.SIC.S.1.04.5.1 .a | IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguento, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio, fornito e posto in opera. Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese. | | | | | | | |
| | SOMMANO m | 2,00 | 10,00 | | | 20,00 | | |
| | | 1,00 | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | | 5,00 | 10,00 | | | 50,00 | | |
| | | 1,00 | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | | 1,00 | 10,00 | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 100,00 | 99,39 | 9'939,00 |
| 76 / 76 PA.SIC.S.1.04.5.1 .b | IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA - PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguento, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio, fornito e posto in opera. Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo | | | | | | | |
| | SOMMANO m | 2,00 | 10,00 | | 31,000 | 620,00 | | |
| | | 1,00 | 10,00 | | 31,000 | 310,00 | | |
| | | 5,00 | 10,00 | | 31,000 | 1'550,00 | | |
| | | 1,00 | 10,00 | | 31,000 | 310,00 | | |
| | | 1,00 | 10,00 | | 31,000 | 310,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3'100,00 | 5,37 | 16'647,00 |
| | SIC.05 - PROCEDURE PREVISTE DAL PSC PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (Cat 5) SIC.05.01 - Riunioni di coordinamento (SbCat 26) | | | | | | | |
| 77 / 77 SIC.005.001.001.a | ASSEMBLEE - COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE ASSEMBLEE Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori. - COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE | | | | | | | |
| | SOMMANO h | 1,00 | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | | | | | | 10,00 | 33,57 | 335,70 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 256'681,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 256'681,37 |
| 78 / 78 SIC.005.001.001. b | ASSEMBLEE - COSTO AD PERSONAM LAVORATORI ASSEMBLEE Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori. L'assemblea anche tra coordinatore e lavoratori da svolgersi eventualmente all'inizio di ogni fase lavorativa in relazione alla sua complessità. | 2,00 | | | 10,000 | 20,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 20,00 | 23,24 | 464,80 |
| | SIC.05.02 - Informazione e formazione specifica di cantiere (SbCat 27) | | | | | | | |
| 79 / 79 SIC.005.002.001.a | INFORMAZIONI - COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. - COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE | 1,00 | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 10,00 | 33,57 | 335,70 |
| 80 / 80 SIC.005.002.001. b | INFORMAZIONI - COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. - COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE | 2,00 | | | 10,000 | 20,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 20,00 | 23,24 | 464,80 |
| 81 / 81 SIC.005.002.002 | DIRIGENZA E CONTROLLO DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite | 1,00 | | | 10,000 | 10,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 10,00 | 28,41 | 284,10 |
| 82 / 82 SIC.005.002.004 | CORSO DI AGGIORNAMENTO E RICHIAMO CORSO DI AGGIORNAMENTO E RICHIAMO Costo annuo per ogni lavoratore. | 2,00 | | | 10,000 | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 105,98 | 2'119,60 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 260'350,37 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 260'350,37 |
| 83 / 83 PA.SIC.26.07.03. 001 | <p>CANTIERE OPERATIVO - CO01 (SpCat 2) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1) SIC.01.02 - Baraccamenti e servizi igienico sanitari (SbCat 2)</p> <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2, ... ia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo meze d'impiego</p> <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli, panche e apparecchi scaldavivande, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 626,06 | 626,06 |
| 84 / 84 PA.SIC.26.07.03. 002 | <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2, ... Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo</p> <p>Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli, panche e apparecchi scaldavivande, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | | | | | | 31,00 | 356,85 | 11'062,35 |
| 85 / 85 SIC.001.002.015.a | <p>UFFICIO PREFABBRICATO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>UFFICI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 284,40 | 284,40 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 272'323,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 272'323,18 |
| 86 / 86 SIC.001.002.015. b | UFFICIO PREFABBRICATO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE UFFICI | 1,00 | | | 35,000 | 35,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 35,00 | 113,20 | 3'962,00 |
| 87 / 87 SIC.001.002.020.a | SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassette 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 277,70 | 277,70 |
| 88 / 88 SIC.001.002.020. b | SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazio ... ntaggio a fine cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro. Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassette 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE UFFICIO | 1,00 | | | 35,000 | 35,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 35,00 | | 276'562,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 35,00 | | 276'562,88 |
| 89 / 89 SIC.001.002.005.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 35,00 | 18,83 | 659,05 |
| | | | | | | 2,00 | | |
| | | | | | | 2,00 | 334,30 | 668,60 |
| 90 / 90 SIC.001.002.005. b | <p>SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 277'890,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 277'890,53 |
| 91 / 91 SIC.001.002.010.a | OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SOMMANO cad SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggio ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO 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. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca comprensiva di appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | 2,00 | | | 35,000 | 70,00 70,00 | 150,90 | 10'563,00 |
| 92 / 92 SIC.001.002.010. b | SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO 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. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 2,00 | | | 35,000 | 2,00 2,00 | 256,40 | 512,80 |
| 93 / 93 PA.SIC.26.07.01. 001 | Locale igienico costituito da un monoblocco p ... ta. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego | | | | | 70,00 70,00 | 26,26 | 1'838,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 2,00 | | 290'804,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 2,00 | | 290'804,53 |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 404,57 | 809,14 |
| 94 / 94 PA.SIC.26.07.01. 002 | Locale igienico costituito da un monoblocco p ... Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo | 2,00 | | | 31,000 | 62,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 135,36 | 8'392,32 |
| 95 / 95 PA.SIC.26.07.04. 001 | Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6, ... lizia; uno per ogni 3 addetti. per il primo mese d'impiego Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, dotato di servizio igienico composto da wc e lavabo completo degli accessori canonici, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari letti con materasso, cuscino, lenzuola, federe e coperte sufficienti ed inoltre di armadietti, sedie, attaccapanni ed una mensolina, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia; uno per ogni 3 addetti. per il primo mese d'impiego | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 702,17 | 1'404,34 |
| 96 / 96 PA.SIC.26.07.04. 002 | Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6, ... uno per ogni 3 addetti. per ogni mese successivo al primo Locale dormitorio delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, dotato di servizio igienico composto da wc e lavabo completo degli accessori canonici, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari letti con materasso, cuscino, lenzuola, federe e coperte sufficienti ed inoltre di armadietti, sedie, attaccapanni ed una mensolina, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia; uno per ogni 3 addetti. per ogni mese successivo al primo | 2,00 | | | 31,000 | 62,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 371,00 | 23'002,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 324'412,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|--------------|-------|-------|------------------|----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 324'412,33 |
| 97 / 97 SIC.001.002.030. 2.a | BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE -Guardiania -Magazzino | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 128,00 | 256,00 |
| 98 / 98 SIC.001.002.030. 2.b | BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 ... IME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE -Guardiania -Magazzino | 1,00 1,00 | | | 31,000 31,000 | 31,00 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 27,00 | 1'674,00 |
| 99 / 99 PA.SIC.S.1.01.2.1 3 | CENTRALE DI RISCALDAMENTO CENTRALE DI RISCALDAMENTO autonoma a gas liquido potenzialità fino a 30 kw ad uso riscaldamento baracche e produzione dia cqua calda comprensiva di allacciamento del gas ed elettrico e allacciamento dei tubi dell'acqua riscaldata. Distanza dall'utenza fino a 20 ml | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 326'342,33 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|----------------|--------|-------|--------|----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 326'342,33 |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 3'540,61 | 3'540,61 |
| | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni (SbCat 3) | | | | | | | |
| 100 / 100 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione di cantiere | | 250,00 | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 250,00 | 6,00 | 1'500,00 |
| 101 / 101 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione per area di stoccaggio materiali Recinzione posta sopra ai NewJersey | 30,00 50,00 | | | | 45,00 50,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 95,00 | 6,00 | 570,00 |
| 102 / 102 SIC.004.003.030. 1.a | DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTOSono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE NewJersey | | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 50,00 | 13,88 | 694,00 |
| 103 / 103 SIC.004.003.030. 1.b | DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTOSono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 332'646,94 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|--------------|-------|----------------|----------------|----------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 332'646,94 |
| | sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti.; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE NewJersey | | 50,00 | | 31,000 | 1'550,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 1'550,00 | 5,55 | 8'602,50 |
| 104 / 104 SIC.001.003.015. 2.a | ACCESSO CARRABILE PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Accesso al cantiere Accesso all'area dei baraccamenti | 2,00 1,00 | | 7,500 5,000 | 2,000 2,000 | 30,00 10,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 40,00 | 16,25 | 650,00 |
| 105 / 105 SIC.001.003.015. 2.b | ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luc ... la durata del cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 341'899,44 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|---------------|-------|-------|------------------|------------------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 341'899,44 |
| | <p>di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>Accesso al cantiere *(par.ug.=2*7,5) Accesso all'area dei baraccamenti *(par.ug.=5*1)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> <p style="text-align: center;">SIC.01.05 - Depositi (SbCat 5)</p> | 15,00 5,00 | | | 31,000 31,000 | 465,00 155,00 | 1,24 | 768,80 |
| 106 / 106 SIC.001.005.001.a | <p>CASSONE METALLICO MC 6 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mese</p> | | | | | 1,00 | 92,80 | 92,80 |
| 107 / 107 SIC.001.005.001. b | <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di s ... icurezza dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mese</p> | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | 37,10 | 1'150,10 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 343'911,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 343'911,14 |
| 108 / 108 SIC.001.006.001. 1.a | <p style="text-align: center;">SIC.01.06 - Serbatoi e vasche (SbCat 6)</p> <p>SERBATOI FUORI TERRA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 150,00 | 150,00 |
| 109 / 109 SIC.001.006.001. 1.b | <p>SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... 1 serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> | | | | | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | 60,00 | 1'860,00 |
| 110 / 110 SIC.001.006.002. 2.a | <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| 111 / 111 SIC.001.006.002. 2.b | <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 300,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 346'001,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 346'001,14 |
| | lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 300,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 31,00 | 32,00 | 992,00 |
| 112 / 112 PA.SIC.S.1.01.2.3 4.a | ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE - MONTAGGIO E SMONTAGGIO ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380V-50Hz; elettrocompressore potenza 3 HP, 280V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. Montaggio e smontaggio | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 2'533,16 | 2'533,16 |
| 113 / 113 PA.SIC.S.1.01.2.3 4.b | ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE - PER OGNI MESE O FRAZIONE ATTREZZATURA PER LA DISTRIBUZIONE DI ACQUA IN CANTIERE costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380V-50Hz; elettrocompressore potenza 3 HP, 280V-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. Nolo per ogni mese o frazione | | | | | 32,00 | | |
| | SOMMANO mese | | | | | 32,00 | 199,74 | 6'391,68 |
| 114 / 114 PA.SIC.S.1.01.2.3 7.a | SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE trasportabile o mobile, dotato di vasca di contenimento della capacità pari ad 1/3, spianamenti, collegamento alla rete di terra. Capacità 9000 litri. Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese o frazione. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 419,13 | 419,13 |
| 115 / 115 PA.SIC.S.1.01.2.3 7.b | SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE - PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE SERBATOIO METALLICO ESTERNO PER CARBURANTE trasportabile o mobile, dotato di vasca di contenimento della capacità pari ad 1/3, spianamenti, collegamento alla rete di terra. Capacità 9000 litri. Nolo per ogni mese successivo o frazione | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cadauno | | | | | 1,00 | 179,28 | 179,28 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 356'516,39 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 356'516,39 |
| 116 / 116 PA.SIC.S.1.04.3.4 .a | <p>SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (Cat 2) SIC.02.03 - Avvisatori acustici (SbCat 10)</p> <p>SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA Sirena di allarme da esterno autoprotetta, alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione fino a m. 20 in custodia metallica verniciata, completa di lampeggiatore, provvista di batteria in tampone per alimentare la stessa per un periodo di almeno 1 ora. Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese.</p> | 1,00 | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 20,00 | 140,41 | 2'808,20 |
| 117 / 117 PA.SIC.S.1.04.3.4 .b | <p>SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA - PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE SIRENA DI ALLARME DA ESTERNO AUTOPROTETTA Sirena di allarme da esterno autoprotetta, alimentata a 24 V, compreso collegamento alla rete elettrica ed al dispositivo di segnalazione fino a m. 20 in custodia metallica verniciata, completa di lampeggiatore, provvista di batteria in tampone per alimentare la stessa per un periodo di almeno 1 ora. Nolo mesi successivi o frazione</p> | 1,00 | 5,00 | | 31,000 | 155,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 155,00 | 5,41 | 838,55 |
| 118 / 118 SIC.003.001.001.a | <p>SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI EVACUAZIONE DEI FUMI (Cat 3) SIC.03.01 - Impianto di terra per specifiche esigenze (SbCat 13)</p> <p>IMPIANTO DI TERRA - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA 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 lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 360'163,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 360'163,14 |
| | garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 362,00 | 362,00 |
| 119 / 119 SIC.003.001.001. b | IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA 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 lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 22,10 | 22,10 |
| 120 / 120 SIC.003.001.001.c | IMPIANTO DI TERRA - PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA 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 lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 31,00 | 31,00 |
| 121 / 121 SIC.003.001.005 | POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. | | | | | 1,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 1,00 | | 360'578,24 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 1,00 | | 360'578,24 |
| 122 / 122 SIC.003.001.010.e | SOMMANO cad CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - SEZIONE 50 MMQ CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 50 MMQ | | | | | 1,00 | 61,40 | 61,40 |
| | | 1,00 | 40,00 | | | 40,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 40,00 | 18,63 | 745,20 |
| 123 / 123 SIC.003.001.020.a | COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - A PARTI METALLICHE COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - A PARTI METALLICHE (Ponteggi, box, baracche, ecc.) mediante capicorda ramato e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. | | | | | 20,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 20,00 | 3,66 | 73,20 |
| 124 / 124 SIC.003.001.020. b | COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - AI DISPERSORI TONDI COLLEGAMENTO DEI CONDUTTORI DI TERRA - AI DISPERSORI TONDI Mediante morsetti ramati, con bullone da 10x25 mm. | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 5,38 | 10,76 |
| 125 / 125 SIC.003.001.025. 1.b | DISPERSORE IN TONDO DI ACCIAIO RAMATO ELETTROLITICAMENTE - DIAMETRO 18 MM DISPERSORE Con estremità filettate di lunghezza m 1,5, fornito e posto in opera, per la posa in opera si utilizzerà una testa di battuta con rapporto di 1 ogni 10 dispersori. - DIAMETRO 18 MM | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 12,73 | 127,30 |
| 126 / 126 SIC.003.001.035.a | CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 5 KW CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 5 KW | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 41,32 | 413,20 |
| 127 / 127 SIC.003.001.035. b | CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 10 KW CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA FINO A 10 KW | | | | | 10,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 10,00 | | 362'009,30 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 10,00 | | 362'009,30 |
| 128 / 128 SIC.003.001.035.f | SOMMANO cad CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA DA 26 A 50 KW CON DISPERSORI CONTROLLO PERIODICO DI VERIFICA DELL'EFFICIENZA SU IMPIANTI DI MESSA A TERRA - PER POTENZA INSTALLATA DA 26 A 50 KW CON DISPERSORI | | | | | 10,00 | 67,14 | 671,40 |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 188,51 | 1'885,10 |
| 129 / 129 SIC.003.002.001 | SIC.03.02 - Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche (SbCat 14) PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. | 1,00 | | | 5,000 | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 179,00 | 895,00 |
| 130 / 130 SIC.003.003.001 | SIC.03.03 - Impianto antincendio gallerie e pozzi (SbCat 15) CARTELLI ANTINCENDIO CARTELLI ANTINCENDIO Per le attrezzature antincendio, conformi al DLgs 493/96, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare. Inseriti su supporto di forma rettangolare con istruzioni di sicurezza: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 0,34 | 1,02 |
| 131 / 131 SIC.003.004.001 | SIC.03.04 - Impianto elettrico di cantiere (SbCat 16) SCAVO A SEZIONE RISTRETTA DA EFFETTUARE CON MEZZO MECCANICO SU TERRENO DI QUALSIASI NATURA E CONSISTENZA SCAVO A SEZIONE RISTRETTA DA EFFETTUARE CON MEZZO MECCANICO SU TERRENO DI QUALSIASI NATURA E CONSISTENZA Compreso il rinterro. | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 365'461,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 365'461,82 |
| 132 / 132 SIC.003.004.005. d | SOMMANO m³ LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA - DA 3X10 MM 2 LINEA ELETTRICA MOBILE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA 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 emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OMI 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni. - DA 3X10 MM 2 | | | | | 30,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | 12,82 | 384,60 |
| | | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| 133 / 133 SIC.003.004.010. d | SOMMANO ml TUBI PORTACAVI RIGIDI - DIAMETRO NOMINALE 2" TUBI PORTACAVI RIGIDI In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. - DIAMETRO NOMINALE 2" | | | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 20,00 | 11,81 | 236,20 |
| | | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| 134 / 134 SIC.003.004.020. b | SOMMANO cad QUADRO ELETTRICO GENERALE - DA 64 A QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 64 A | 1,00 | | | 48,000 | 48,00 | | |
| | | | | | | 48,00 | 22,16 | 1'063,68 |
| 135 / 135 SIC.003.004.035.c | SOMMANO cad FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 - DA 1500 W FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. - DA 1500 W | 1,00 | | | 48,000 | 48,00 | | |
| | | | | | | 48,00 | 2,89 | 138,72 |
| 136 / 136 SIC.003.004.065. b | SOMMANO cad LANTERNA SEGNALETICA - A LUCE ROSSA FISSA LANTERNA SEGNALETICA Con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria; costo mensile. - A LUCE ROSSA FISSA | 1,00 | | | 48,000 | 48,00 | | |
| | | | | | | 48,00 | 0,88 | 42,24 |
| 137 / 137 PA.SIC.01 | SOMMANO NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 KVA A 80 KVA NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 KVA A 80 KVA Nolo di gruppo elettrogeno da 51 KVA a 80 KVA con motore diesel che eroga 400 volt, trifase, montato su | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 367'484,06 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 367'484,06 |
| | carrello gommato a biga. | 1,00 | 8,00 | | 32,000 | 256,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 256,00 | 36,57 | 9'361,92 |
| | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4) SIC.04.01 - Segnaletica di sicurezza orizzontale (SbCat 18) | | | | | | | |
| 138 / 138 SIC.004.001.001. b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 | | | | | | | |
| | SOMMANO ml | | 20,00 | | | 20,00 | | |
| | | | | | | 20,00 | 0,40 | 8,00 |
| 139 / 139 SIC.004.001.001.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 376'853,98 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 376'853,98 |
| | SOMMANO m ² | | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SIC.04.02 - Segnaletica di sicurezza verticale (SbCat 19) | | | | | 5,00 | 3,90 | 19,50 |
| 140 / 140 SIC.004.002.015. 1.a | SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 24,23 | 96,92 |
| 141 / 141 SIC.004.002.020 | TABELLE LAVORI TABELLE LAVORI Da apporre nei cantieri per l'individuazione dei responsabili, dell'opera e dei costi e tempi esecutivi, di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I; per tutto il periodo dei lavori. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 21,69 | 21,69 |
| | SIC.04.05 - Attrezzature di primo soccorso (SbCat 22) | | | | | | | |
| 142 / 142 SIC.004.005.001 | PACCO DI MEDICAZIONE PACCO DI MEDICAZIONE Secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 93,20 | 466,00 |
| 143 / 143 SIC.004.005.010 | TROUSSE LEVA SCHEGGE TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - 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 | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 377'458,09 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 377'458,09 |
| | <p>sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della trousse leva schegge, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 25,80 | 25,80 |
| 144 / 144 SIC.004.005.015 | <p>KIT LAVA OCCHI KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del kit lava occhi, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | 1,00 | 183,00 | 183,00 |
| 145 / 145 SIC.004.005.020.c | <p>BARELLA PIEGHEVOLE - IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della barella pieghevole, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato al giorno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO gg</p> | 1,00 | | | 1'080,000 | 1'080,00 | | |
| | | | | | | 1'080,00 | 0,85 | 918,00 |
| 146 / 146 SIC.004.005.005. b | <p>CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - PER OLTRE DUE DIPENDENTI CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per</p> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 378'584,89 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 378'584,89 |
| | assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. - PER OLTRE DUE DIPENDENTI | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 220,00 | 440,00 |
| | SIC.04.06 - Attrezzature antincendio (SbCat 23) | | | | | | | |
| 147 / 147 SIC.004.006.001. 1.a | ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 22,00 | 44,00 |
| 148 / 148 SIC.004.006.001. 1.b | ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 2,00 | | | 47,000 | 94,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 94,00 | 4,00 | 376,00 |
| 149 / 149 SIC.004.006.001. 2.a | ESTINTORE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 84,60 | 423,00 |
| 150 / 150 SIC.004.006.001. 2.b | ESTINTORE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 3,00 | | | 32,000 | 96,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 96,00 | 19,74 | 1'895,04 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 381'762,93 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|--------------------------------------|---|-------|--|--|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 381'762,93 |
| 151 / 151 PA.SIC.S.1.04.5.1 .a | SIC.04.08 - Illuminazione di emergenza (SbCat 25) IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguento, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio, fornito e posto in opera. Montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese. Spogliatoi mensa dormitori uffici infermeria | 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 | 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 | | | 10,00 10,00 20,00 10,00 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 60,00 | 99,39 | 5'963,40 |
| 152 / 152 PA.SIC.S.1.04.5.1 .b | IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA - PER OGNI MESE IN PIU O FRAZIONE IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguento, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio, fornito e posto in opera. Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo Spogliatoi mensa dormitori uffici infermeria | 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00 | 10,00 10,00 10,00 10,00 10,00 | | 31,000 31,000 31,000 31,000 31,000 | 310,00 310,00 620,00 310,00 310,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'860,00 | 5,37 | 9'988,20 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 397'714,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 397'714,53 |
| 153 / 179 SIC.001.002.025.a | <p>DEPOSITO TEMPORANEO - DEP01 (SpCat 3) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1) SIC.01.02 - Baraccamenti e servizi igienico sanitari (SbCat 2)</p> <p>BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 289,00 | 578,00 |
| 154 / 180 SIC.001.002.025.b | <p>BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 398'292,53 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 398'292,53 |
| | di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 2,00 | | | 31,000 | 62,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 70,30 | 4'358,60 |
| 155 / 181 SIC.001.002.030. 2.a | BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 128,00 | 128,00 |
| 156 / 182 SIC.001.002.030. 2.b | BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 ... IME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER OGNI MESE IN PIÙ O | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 402'779,13 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|--------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 402'779,13 |
| | FRAZIONE | 1,00 | | | 31,000 | 31,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 31,00 | 27,00 | 837,00 |
| | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni (SbCat 3) | | | | | | | |
| 157 / 183 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione di cantiere | | 350,00 | | | 350,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 350,00 | 6,00 | 2'100,00 |
| 158 / 184 SIC.001.003.015. 2.a | ACCESSO CARRABILE PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Accesso all'area tecnica | 1,00 | | 7,500 | 2,000 | 15,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 15,00 | 16,25 | 243,75 |
| 159 / 185 | ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 405'959,88 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 405'959,88 |
| SIC.001.003.015. 2.b | <p>carrabile di luc ... la durata del cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>ACCESSO CARRABILE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6,00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Accesso all'area tecnica *(par.ug.=1*7,5)</p> | 7,50 | | | 31,000 | 232,50 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 232,50 | 1,24 | 288,30 |
| | SIC.01.06 - Serbatoi e vasche (SbCat 6) | | | | | | | |
| 160 / 186 SIC.005.002.002 | <p>DIRIGENZA E CONTROLLO</p> <p>DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite Preposto lavaggio ruote</p> | 2,00 | | | 200,000 | 400,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 400,00 | 28,41 | 11'364,00 |
| | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI EVACUAZIONE DEI FUMI (Cat 3) | | | | | | | |
| | SIC.03.04 - Impianto elettrico di cantiere (SbCat 16) | | | | | | | |
| 161 / 187 SIC.003.004.035.a | <p>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 Montato su cava ... per illuminazione di cantiere; costo mensile. - DA 500 W</p> <p>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. - DA 500 W</p> | 1,00 | | | 32,000 | 32,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 32,00 | | 417'612,18 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 32,00 | | 417'612,18 |
| | SOMMANO cad | | | | | 32,00 | 1,39 | 44,48 |
| 162 / 188 PA.SIC.01 | NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 KVA A 80 KVA NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 KVA A 80 KVA Nolo di gruppo elettrogeno da 51 KVA a 80 KVA con motore diesel che eroga 400 volt, trifase, montato su carrello gommato a biga. | 1,00 | | | 800,000 | 800,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 800,00 | 36,57 | 29'256,00 |
| | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4) SIC.04.02 - Segnaletica di sicurezza verticale (SbCat 19) | | | | | | | |
| 163 / 189 SIC.004.002.015. 1.a | SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 24,23 | 96,92 |
| 164 / 190 SIC.004.002.020 | TABELLE LAVORI TABELLE LAVORI Da apporre nei cantieri per l'individuazione dei responsabili, dell'opera e dei costi e tempi esecutivi, di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I; per tutto il periodo dei lavori. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 21,69 | 21,69 |
| | SIC.04.05 - Attrezzature di primo soccorso (SbCat 22) | | | | | | | |
| 165 / 191 SIC.004.005.005. b | CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - PER OLTRE DUE DIPENDENTI CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - 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 sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 447'031,27 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 447'031,27 |
| | previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. - PER OLTRE DUE DIPENDENTI | | | | | 18,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 18,00 | 220,00 | 3'960,00 |
| | SIC.04.06 - Attrezzature antincendio (SbCat 23) | | | | | | | |
| 166 / 192 SIC.004.006.001. 1.a | ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 22,00 | 44,00 |
| 167 / 193 SIC.004.006.001. 1.b | ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 2,00 | | | 31,000 | 62,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 62,00 | 4,00 | 248,00 |
| 168 / 194 SIC.004.006.001. 2.a | ESTINTORE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 3,00 | 84,60 | 253,80 |
| 169 / 195 SIC.004.006.001. 2.b | ESTINTORE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 3,00 | | | 31,000 | 93,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 93,00 | | 451'537,07 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 453'372,89 |
| 170 / 153 SIC.001.003.001 | <p style="text-align: center;">CORPO STRADALE SS4 (SpCat 4) SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (Cat 2) SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni (SbCat 3)</p> <p>RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione tradizionale</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | 8'000,00 | | 2,000 | 16'000,00 | | |
| | | | | | | 16'000,00 | 6,00 | 96'000,00 |
| 171 / 154 SIC.001.001.015.a | <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... ro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Per recinzione antipolvere *(lung.=8000*0,1)</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | 800,00 | | 2,000 | 1'600,00 | | |
| | | | | | | 1'600,00 | 2,10 | 3'360,00 |
| 172 / 155 SIC.001.001.015. b | <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Per recinzione antipolvere</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | 1'579,63 | | 31,000 | 48'968,53 | | |
| | | | | | | 48'968,53 | 0,25 | 12'242,13 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 564'975,02 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 564'975,02 |
| 173 / 156 SIC.004.001.001. b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 LUNGO LINEA | 4,00 | 5'710,00 | | | 22'840,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 22'840,00 | 0,40 | 9'136,00 |
| 174 / 157 SIC.004.001.001.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI LUNGO LINEA | 2,00 | 100,00 | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 200,00 | 3,90 | 780,00 |
| 175 / 158 SIC.005.002.002 | DIRIGENZA E CONTROLLO DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite | 2,00 | | | 16,000 | 32,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 32,00 | 28,41 | 909,12 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 575'800,14 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 575'800,14 |
| 176 / 159 SIC.004.002.001. 2.a | <p>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 27,12 | 1'356,00 |
| 177 / 160 SIC.004.002.001. 2.b | <p>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> | 30,00 | | | 31,000 | 930,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 930,00 | 5,75 | 5'347,50 |
| 178 / 161 SIC.004.002.005. 2.a | <p>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25 ... lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevvista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 582'503,64 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 582'503,64 |
| 179 / 162 SIC.004.002.005. 2.b | SOMMANO cad SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25 ... oro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | | | | | 50,00 | | |
| | | | | | | 50,00 | 25,86 | 1'293,00 |
| | | 30,00 | | | 31,000 | 930,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 930,00 | 5,48 | 5'096,40 |
| 180 / 163 SIC.004.002.010. 3.a | PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIEScatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE | | | | | 50,00 | | |
| | | | | | | 50,00 | 73,50 | 3'675,00 |
| 181 / 164 SIC.004.002.010. 3.b | PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAM ... A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIEScatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 592'568,04 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 592'568,04 |
| | nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE | 30,00 | | | 31,000 | 930,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 930,00 | 15,59 | 14'498,70 |
| 182 / 165 SIC.004.002.015. 1.a | SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 | | | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 30,00 | 24,23 | 726,90 |
| 183 / 166 SIC.005.002.002 | DIRIGENZA E CONTROLLO DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite | 2,00 | | | 16,000 | 32,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 32,00 | 28,41 | 909,12 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 608'702,76 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 608'702,76 |
| 184 / 206 SIC.004.003.030. 1.a | SVINCOLO CITTADUCALE (SpCat 5) DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ASSE STRADALE | | 650,00 | | | 650,00 | | |
| | Parziale ml | | | | | 650,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 650,00 | 13,88 | 9'022,00 |
| 185 / 207 SIC.004.003.030. 1.b | DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ASSE STRADALE | | 1'250,00 | | 31,000 | 38'750,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 38'750,00 | 5,55 | 215'062,50 |
| 186 / 208 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione tradizionale *(lung.=1750,00+200) | | 1'950,00 | | 2,000 | 3'900,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 3'900,00 | 6,00 | 23'400,00 |
| 187 / 209 SIC.001.003.001 | RECINZIONE IN POLIETILENE Realizzata con rete in polietil ... di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. RECINZIONE IN POLIETILENE 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 zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 856'187,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 856'187,26 |
| 188 / 210 SIC.001.001.015.a | rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. Recinzione tradizionale SOMMANO m ² | | 1'950,00 | | 2,000 | 3'900,00 | | |
| | | | | | | 3'900,00 | 6,00 | 23'400,00 |
| 189 / 211 SIC.001.001.015. b | SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... ro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Per recinzione antipolvere *(lung.=2600*0,1) SOMMANO m ² | | 260,00 | | 2,000 | 520,00 | | |
| | | | | | | 520,00 | 2,10 | 1'092,00 |
| 190 / 212 SIC.004.001.001. b | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni | | 520,00 | | 31,000 | 16'120,00 | | |
| | | | | | | 16'120,00 | 0,25 | 4'030,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 884'709,26 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|---|------------|----------|-------|--------|-----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 884'709,26 |
| | altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 LUNGO LINEA | 4,00 | 2'600,00 | | | 10'400,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 10'400,00 | 0,40 | 4'160,00 |
| 191 / 213 SIC.004.001.001.e | SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE DI ARRESTO ZEBRATURE, FRECCHE E ISCRIZIONI LUNGO LINEA | 2,00 | 50,00 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 100,00 | 3,90 | 390,00 |
| 192 / 214 SIC.005.002.002 | DIRIGENZA E CONTROLLO DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite | 1,00 | | | 16,000 | 16,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 16,00 | 28,41 | 454,56 |
| 193 / 215 SIC.004.002.001. 2.a | SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/ DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/ DIAMETRO CM 90Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 889'713,82 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 889'713,82 |
| | <p>lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 30,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | 27,12 | 813,60 |
| 194 / 216 SIC.004.002.001. 2.b | <p>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 30,00 | | | 31,000 | 930,00 | | |
| | | | | | | 930,00 | 5,75 | 5'347,50 |
| 195 / 217 SIC.004.002.005. 2.a | <p>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25 ... lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevvista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 30,00 | | |
| | | | | | | 30,00 | 25,86 | 775,80 |
| 196 / 218 SIC.004.002.005. 2.b | <p>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25 ... oro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60Scatolato 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 896'650,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 896'650,72 |
| | <p>indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | 30,00 | | | 31,000 | 930,00 | | |
| | | | | | | 930,00 | 5,48 | 5'096,40 |
| 197 / 219 SIC.004.002.010. 3.a | <p>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | | 40,00 | | |
| | | | | | | 40,00 | 73,50 | 2'940,00 |
| 198 / 220 SIC.004.002.010. 3.b | <p>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAM ... A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE 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 all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DA 0,91 A 3,00 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | 20,00 | | | 31,000 | 620,00 | | |
| | | | | | | 620,00 | 15,59 | 9'665,80 |
| 199 / 221 SIC.004.002.015. 1.a | <p>SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140</p> <p>SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 914'352,92 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 914'352,92 |
| | RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 | | | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 30,00 | 24,23 | 726,90 |
| 200 / 222 SIC.005.002.002 | DIRIGENZA E CONTROLLO DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite | 1,00 | | | 16,000 | 16,00 | | |
| | SOMMANO h | | | | | 16,00 | 28,41 | 454,56 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 915'534,38 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|--------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 915'534,38 |
| 201 / 167 SIC.001.001.001.a | <p>VI01 - VIADOTTO VI01 (SpCat 6) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1) SIC.01.01 - Ponteggi e trabattelli (SbCat 1)</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>Spalla A Spalla B Pile</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | | | | |
| | | | 150,00 | | 6,000 | 900,00 | | |
| | | | 150,00 | | 6,000 | 900,00 | | |
| | | | 150,00 | | 11,000 | 1'650,00 | | |
| | | | | | | 3'450,00 | 9,50 | 32'775,00 |
| 202 / 168 SIC.001.001.001. b | <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> | 760,00 | | | 5,000 | 3'800,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 3'800,00 | | 948'309,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|---------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | 3'800,00 | | 948'309,38 |
| 203 / 169 SIC.001.001.015.a | <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> <p>SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... ro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | | 3'800,00 | 0,85 | 3'230,00 |
| 204 / 170 SIC.001.001.015. b | <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> <p>SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | 760,000 | 760,00 | | |
| | | | | | | 760,00 | 2,10 | 1'596,00 |
| 205 / 171 SIC.001.001.030.a | <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'inter ... o altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento a fine opera. - Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: - profondità cm 90; - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | 760,00 | | | 5,000 | 3'800,00 | | |
| | | | | | | 3'800,00 | 0,25 | 950,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 954'085,38 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 954'085,38 |
| | <p>circa m 7,50; - portata kg 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> <p>SIC.01.04 - Parapetti, andatoie e passerelle (SbCat 4)</p> <p>PARAPETTI - PREFABBRICATI ANTICADUTA PARAPETTI Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di cm 60, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. - PREFABBRICATI ANTICADUTA</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO ml</p> <p>SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4) SIC.04.04 - Segnaletica di sicurezza luminosa (SbCat 21)</p> <p>FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 - DA 1500 W FARO ALOGENO CON GRADO DI PROTEZIONE IP65 Montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. - DA 1500 W</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO cad</p> | | | | | 8,00 | | |
| 206 / 172 SIC.002.001.005. b | | | | | | 8,00 | 269,20 | 2'153,60 |
| | | 2,00 | 60,00 | | | 120,00 | | |
| | | | | | | 120,00 | 12,90 | 1'548,00 |
| 207 / 173 SIC.003.004.035.c | | | | | | 16,00 | | |
| | | | | | | 16,00 | 2,89 | 46,24 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 957'833,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|--------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 957'833,22 |
| 208 / 174 SIC.001.001.001.a | <p style="text-align: center;">MS01 - MURI (SpCat 7) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1) SIC.01.01 - Ponteggi e trabattelli (SbCat 1)</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | 10'000,00 | 10'000,00 | | |
| | | | | | | 10'000,00 | 9,50 | 95'000,00 |
| 209 / 175 SIC.001.001.001.b | <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | 10'000,00 | | | 1,000 | 10'000,00 | | |
| | | | | | | 10'000,00 | 0,85 | 8'500,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'061'333,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|-----------|-----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'061'333,22 |
| 210 / 176 SIC.001.001.015.a | <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... ro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | 10'000,00 | 10'000,00 | | |
| | | | | | | 10'000,00 | 2,10 | 21'000,00 |
| 211 / 177 SIC.001.001.015. b | <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | 10'000,00 | | | 1,000 | 10'000,00 | | |
| | | | | | | 10'000,00 | 0,25 | 2'500,00 |
| 212 / 178 SIC.001.001.030.a | <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'inter ... o altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.</p> <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento a fine opera. - Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: - profondità cm 90; - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50; - portata kg 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo</p> | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'084'833,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-----------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'084'833,22 |
| | temporaneo del trabattello. | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 269,20 | 13'460,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'098'293,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|----------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'098'293,22 |
| 213 / 201 SIC.001.001.001.a | <p>MP01 - MURETTI PULIZIA E CORDOLI (SpCat 8)</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiede e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> | | | | | | | |
| | SOMMANO m ² | | | | 1'000,00 | 1'000,00 | | |
| | | | | | | 1'000,00 | 9,50 | 9'500,00 |
| 214 / 202 SIC.001.001.001. b | <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiede e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> | | | | | | | |
| | SOMMANO m ² | | | | 1'000,00 | 1'000,00 | | |
| | | | | | | 1'000,00 | 0,85 | 850,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'108'643,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 1'108'643,22 |
| 215 / 203 SIC.001.001.015.a | <p>SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... ro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 1'000,00 | 2,10 | 2'100,00 |
| 216 / 204 SIC.001.001.015. b | <p>SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SCHEMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> | | | | | 1'000,00 | | |
| | SOMMANO m ² | 1'000,00 | | | | 1'000,00 | 0,25 | 250,00 |
| 217 / 205 SIC.001.001.030.a | <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'inter ... o altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.</p> <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento a fine opera. - Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: - profondità cm 90; - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50; - portata kg 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.</p> | | | | | 10,00 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 10,00 | | 1'110'993,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|-------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 10,00 | | 1'110'993,22 |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 269,20 | 2'692,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'113'685,22 |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|--------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'113'685,22 |
| 218 / 196 SIC.001.001.001.a | <p style="text-align: center;">PA01 - PARATIA DN 1000 (SpCat 9)</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiede e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | | | | 270,00 | 270,00 | | |
| | | | | | | 270,00 | 9,50 | 2'565,00 |
| 219 / 197 SIC.001.001.001. b | <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elemen ... SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p>PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiede e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO m²</p> | 270,00 | | | 1,000 | 270,00 | | |
| | | | | | | 270,00 | 0,85 | 229,50 |
| 220 / 198 | SCHERMATURA CON TELI E RETI IN | | | | | | | |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 1'116'479,72 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|------------------------------------|---|------------|-------|-------|---------|----------|----------|--------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 1'116'479,72 |
| SIC.001.001.015.a | <p>PLASTICA Di ponteggi e cas ... ro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> | | | | 270,000 | 270,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 270,00 | 2,10 | 567,00 |
| 221 / 199 SIC.001.001.015. b | <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e cas ... quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> | 270,00 | | | 1,000 | 270,00 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 270,00 | 0,25 | 67,50 |
| 222 / 200 SIC.001.001.030.a | <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'inter ... o altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.</p> <p>TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita interna, regolabile per altezza variabile, con o senza ruote, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - il documento che indica le caratteristiche tecniche e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento a fine opera. - Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. Dimensioni di riferimento approssimative: - profondità cm 90; - larghezza circa m 2,00; fino alla altezza di circa m 7,50; - portata kg 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello.</p> | | | | | 2,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 2,00 | | 1'117'114,22 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--------------------------------------|------------|-------|-------|--------|----------|----------|---------------------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 2,00 | | 1'117'114,22 |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 269,20 | 538,40 |
| | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | | 1'117'652,62 |
| | T O T A L E euro | | | | | | | 1'117'652,62 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | |

COMMITTENTE:

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|--------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| | <u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u> | |
| M | LAVORI A MISURA euro | 1'117'652,62 |
| M:001 | CANTIERE BASE 1 - CB01 euro | 260'350,37 |
| M:001.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 184'024,19 |
| M:001.001.002 | SIC.01.02 - Baraccamenti e servizi igienico sanitari euro | 56'765,05 |
| M:001.001.003 | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni euro | 108'032,59 |
| M:001.001.005 | SIC.01.05 - Depositi euro | 1'242,90 |
| M:001.001.006 | SIC.01.06 - Serbatoi e vasche euro | 17'983,65 |
| M:001.002 | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro | 9'696,80 |
| M:001.002.008 | SIC.02.01 - Protezione sui posti di lavoro per lavori interferenti euro | 25,00 |
| M:001.002.009 | SIC.02.02 - Dispositivi di protezione individuale per lavori interferenti euro | 3'509,40 |
| M:001.002.010 | SIC.02.03 - Avvisatori acustici euro | 6'162,40 |
| M:001.003 | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI EVACUAZIONE DEI FUMI euro | 26'301,87 |
| M:001.003.013 | SIC.03.01 - Impianto di terra per specifiche esigenze euro | 4'402,66 |
| M:001.003.014 | SIC.03.02 - Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche euro | 895,00 |
| M:001.003.015 | SIC.03.03 - Impianto antincendio gallerie e pozzi euro | 1,70 |
| M:001.003.016 | SIC.03.04 - Impianto elettrico di cantiere euro | 21'002,51 |
| M:001.004 | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro | 36'322,81 |
| M:001.004.018 | SIC.04.01 - Segnaletica di sicurezza orizzontale euro | 27,50 |
| M:001.004.019 | SIC.04.02 - Segnaletica di sicurezza verticale euro | 118,61 |
| M:001.004.022 | SIC.04.05 - Attrezzature di primo soccorso euro | 5'378,00 |
| M:001.004.023 | SIC.04.06 - Attrezzature antincendio euro | 4'212,70 |
| M:001.004.025 | SIC.04.08 - Illuminazione di emergenza euro | 26'586,00 |
| M:001.005 | SIC.05 - PROCEDURE PREVISTE DAL PSC PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro | 4'004,70 |
| M:001.005.026 | SIC.05.01 - Riunioni di coordinamento euro | 800,50 |
| M:001.005.027 | SIC.05.02 - Informazione e formazione specifica di cantiere euro | 3'204,20 |
| M:002 | CANTIERE OPERATIVO - CO01 euro | 137'364,16 |
| M:002.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 96'166,02 |
| M:002.001.002 | SIC.01.02 - Baraccamenti e servizi igienico sanitari euro | 69'532,57 |
| M:002.001.003 | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni euro | 12'785,30 |
| M:002.001.005 | SIC.01.05 - Depositi euro | 1'242,90 |
| M:002.001.006 | SIC.01.06 - Serbatoi e vasche euro | 12'605,25 |
| M:002.002 | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro | 3'646,75 |
| M:002.002.010 | SIC.02.03 - Avvisatori acustici euro | 3'646,75 |
| M:002.003 | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI EVACUAZIONE DEI FUMI euro | 16'682,84 |
| M:002.003.013 | SIC.03.01 - Impianto di terra per specifiche esigenze euro | 4'402,66 |
| M:002.003.014 | SIC.03.02 - Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche euro | 895,00 |
| M:002.003.015 | SIC.03.03 - Impianto antincendio gallerie e pozzi euro | 1,02 |
| M:002.003.016 | SIC.03.04 - Impianto elettrico di cantiere euro | 11'384,16 |
| M:002.004 | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro | 20'868,55 |
| M:002.004.018 | SIC.04.01 - Segnaletica di sicurezza orizzontale euro | 27,50 |
| M:002.004.019 | SIC.04.02 - Segnaletica di sicurezza verticale euro | 118,61 |
| M:002.004.022 | SIC.04.05 - Attrezzature di primo soccorso euro | 2'032,80 |
| M:002.004.023 | SIC.04.06 - Attrezzature antincendio euro | 2'738,04 |
| M:002.004.025 | SIC.04.08 - Illuminazione di emergenza euro | 15'951,60 |
| | A RIPORTARE | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | IMPORTI |
|---------------------|---|--------------|
| | | TOTALE |
| | RIPORTO | |
| M:003 | DEPOSITO TEMPORANEO - DEP01 euro | 55'658,36 |
| M:003.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 19'897,65 |
| M:003.001.002 | SIC.01.02 - Baraccamenti e servizi igienico sanitari euro | 5'901,60 |
| M:003.001.003 | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni euro | 2'632,05 |
| M:003.001.006 | SIC.01.06 - Serbatoi e vasche euro | 11'364,00 |
| M:003.003 | SIC.03 - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI EVACUAZIONE DEI FUMI euro | 29'300,48 |
| M:003.003.016 | SIC.03.04 - Impianto elettrico di cantiere euro | 29'300,48 |
| M:003.004 | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro | 6'460,23 |
| M:003.004.019 | SIC.04.02 - Segnaletica di sicurezza verticale euro | 118,61 |
| M:003.004.022 | SIC.04.05 - Attrezzature di primo soccorso euro | 3'960,00 |
| M:003.004.023 | SIC.04.06 - Attrezzature antincendio euro | 2'381,62 |
| M:004 | CORPO STRADALE SS4 euro | 155'329,87 |
| M:004.002 | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro | 155'329,87 |
| M:004.002.003 | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni euro | 155'329,87 |
| M:005 | SVINCOLO CITTADUCALE euro | 306'831,62 |
| M:005.002 | SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro | 306'831,62 |
| M:005.002.003 | SIC.01.03 - Recinzioni e delimitazioni euro | 306'831,62 |
| M:006 | VI01 - VIADOTTO VI01 euro | 42'298,84 |
| M:006.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 42'252,60 |
| M:006.001.001 | SIC.01.01 - Ponteggi e trabattelli euro | 40'704,60 |
| M:006.001.004 | SIC.01.04 - Parapetti, andatoie e passerelle euro | 1'548,00 |
| M:006.004 | SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro | 46,24 |
| M:006.004.021 | SIC.04.04 - Segnaletica di sicurezza luminosa euro | 46,24 |
| M:007 | MS01 - MURI euro | 140'460,00 |
| M:007.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 140'460,00 |
| M:007.001.001 | SIC.01.01 - Ponteggi e trabattelli euro | 140'460,00 |
| M:008 | MP01 - MURETTI PULIZIA E CORDOLI euro | 15'392,00 |
| M:008.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 15'392,00 |
| M:008.001.001 | SIC.01.01 - Ponteggi e trabattelli euro | 15'392,00 |
| M:009 | PA01 - PARATIA DN 1000 euro | 3'967,40 |
| M:009.001 | SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro | 3'967,40 |
| M:009.001.001 | SIC.01.01 - Ponteggi e trabattelli euro | 3'967,40 |
| | TOTALE euro | 1'117'652,62 |
| | Data, 20/06/2022 | |
| | Il Tecnico | |
| | A RIPORTARE | |