

COMPUTO ONERI DELLA SICUREZZA

OGGETTO: Manutenzione ordinaria e straordinaria edifici Igea Spa- Magazzino
Ricambi e Officina Meccanizzazione

COMMITTENTE: Igea Spa- Loc. Campo Pisano Igleisas

Iglesias, 05/11/2020

IL TECNICO
Ing. Pes Emanuele

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|--------------------------------|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | | | |
| | Magazzino Ricambi (SpCat 1) Oneri della Sicurezza (Cat 4) | | | | | | | | | |
| 1 / 1 PF.0014.000 5.0005 | Accertamenti sanitari di base lavoratori. Costo semestrale. - si calcola l'unità operativa media costituita da n°5 operai (<i>di cui un moviere a terra</i>), che saranno impiegati per circa 2 mesi | | 5,00 | | | 0,330 | 1,65 | | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,65 | 39,11 | 64,53 | 1,578 |
| 2 / 2 PF.0014.000 6.0002 | Costo per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione b. Riunioni di coordinamento con il direttore tecnico di cantiere, prezzo per ciascuna riunione - All'apertura del Cantiere | | | | | | 1,00 | | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 51,03 | 51,03 | 1,248 |
| 3 / 3 02 covid | Mascherina protettiva chirurgica monouso a tre veli, morbida, leggera e confortevole, adatta a pelli delicate. Efficienza di filtraggio > 99% a 1,0 micron, senza fibra di vetro, ipoallergenica, con buona permeabilità all'aria Antiappannante e priva di lattice. Dotata di clip da naso anatomica, orientabile e confortevole. Lo Strato interno: traspirante, soffice, ipoallergenico, resistente, privo di resine, collanti e fibre di vetro mentre lo strato esterno: traspirante. Se possibile si richiede che il fissaggio mediante elastici privi di lattice. Conforme alla normativa EN 14683 o similare - si calcola l'unità operativa media costituita da n°5 operai, che saranno impiegati per circa 2 mesi e di fornirà per ciascuno 1 mascherina FFP 1 o Chirurgiche. Pagato solo per giornata effettiva | | 5,00 | 1,00 | | 44,000 | 220,00 | | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 220,00 | 2,20 | 484,00 | 11,836 |
| 4 / 4 01 covid | Termometro frontale infrarossi automatico multifunzionale 3 in 1 che misura senza contatto in soli 3 secondi la temperatura corporea, quella superficiale e la temperatura ambientale. Questo termometro a infrarossi senza contatto è dotato se possibile di Tecnologia Silent GlowTM che avvisa, in caso di febbre, quando la temperatura è superiore a 37,4°C. - almeno uno per la lettura quotidiana della temperatura corporea degli addetti | | | | | | 1,00 | | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 45,00 | 45,00 | 1,101 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 644,56 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|---------------------|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|--------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | 644,56 | |
| 5 / 5 04 covid | Sanificazione mezzi aziendali impiegati, quali camion, furgoni, ple, autogru, mezzi di cantiere per movimentazione materiale. La procedura di Sanificazione e Disinfezione sarà costituita dalle seguenti 5 fasi: Eliminazione fisica - L'operazione principale da effettuare per eliminare le rimanenze grossolane delle lavorazioni sull'area da pulire, gli scarti della lavorazione dovranno essere eliminate in modo sicuro e gettati nei rifiuti; Pulizia o Detersione - si dovrà eliminare sia lo sporco organico che inorganico. La scelta del detergente, che deve essere inserita nell'elenco dei materiali approvati per la sanificazione e disinfezione aziendale, deve essere effettuata in base alla tipologia dello sporco che si desidera eliminare. Il detergente impiegato potrà avere natura alcalina, neutra o acida, devono essere rispettate le temperature, concentrazioni, e tempo di contatto dichiarate dal produttore. Ecco alcune delle caratteristiche più comuni: Avere un elevato potere bagnante, penetrante e inibente; Avere un potere emulsionante e disperdente; Avere una capacità di operare con acque di diversa durezza; Avere una facilità di risciacquo; Avere un grande effetto detergente; Comprensiva di Risciacquo - Non sempre è necessario ma è di buona norma effettuarlo con acqua; La Disinfezione - Disinfettare significa ridurre o eliminare la quantità di microrganismi presenti eliminando completamente i germi patogeni. I fattori che possono influenzare il risultato finale dell'operazione sono i seguenti: Efficacia dell'azione di detersione; Completezza dell'azione di risciacquo; Tipo di disinfettante; Concentrazione del disinfettante; Tempo di contatto. I prodotti che vengono utilizzati per la sanificazione e disinfezione aziendale sono molteplici, con caratteristiche ed efficacia diverse. Anche in questo caso devono essere rispettate le temperature, concentrazioni, e tempo di contatto dichiarate dal produttore. Un buon disinfettante dovrebbe avere le seguenti proprietà: Distruggere i microrganismi patogeni; Non macchiare le superfici trattate; Avere uno spettro d'azione il più ampio possibile, Non essere corrosivo verso i materiali a contatto; Agire anche in presenza di acque dure. Essere attivato a basse temperature. Il Risciacquo - Un accurato risciacquo dopo la fase di detersione comporta i seguenti benefici: Eliminazione di eventuali residui di sporco; Eliminazione dei residui di detergente; Preparazione delle superfici per la fase di disinfezione; Attento risciacquo finale (dopo la fase di disinfezione). Questo passaggio consente l'eliminazione di eventuali residui di soluzione disinfettante, evitando così il contatto diretto fra il prodotto chimico e l'alimento. In caso si può precedere anche ad un'asciugatura con panni monouso si prevede di sanificare i mezzi al termine di ogni giornata lavorativa | | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | h | 0,10 | | | 60,000 | 6,00 | | | |
| | | | | | | | 6,00 | 40,00 | 240,00 | 5,869 |
| 6 / 6 05 covid | Sanificazione Box e locali ad uso cantiere e attrezzature, elettrodomestici e apprestamenti che | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 884,56 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|---------------------|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|----------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | 884,56 | |
| | <p>possano essere utilizzati promiscuamente da diversi addetti.. La procedura di Sanificazione e Disinfezione saà costituita dalle seguenti 5 fasi: Eliminazione fisica - L'operazione principale da effettuare per eliminare le rimanenze grossolane delle lavorazioni sull'area da pulire, gli scarti della lavorazione dovranno essere eliminate in modo sicuro e gettati nei rifiuti; Pulizia o Detersione - si dovrà eliminare sia lo sporco organico che inorganico. La scelta del detergente, che deve essere inserita nell'elenco dei materiali approvati per la sanificazione e disinfezione aziendale, deve essere effettuata in base alla tipologia dello sporco che si desidera eliminare. Il detergente impiegato potrà avere natura alcalina, neutra o acida, devono essere rispettate le temperature, concentrazioni, e tempo di contatto dichiarate dal produttore. Ecco alcune delle caratteristiche più comuni: Avere un elevato potere bagnante, penetrante e inibente; Avere un potere emulsionante e disperdente; Avere una capacità di operare con acque di diversa durezza; Avere una facilità di risciacquo; Avere un grande effetto detergente; Comprensiva di Risciacquo - Non sempre è necessario ma è di buona norma effettuarlo con acqua; La Disinfezione - Disinfettare significa ridurre o eliminare la quantità di microrganismi presenti eliminando completamente i germi patogeni. I fattori che possono influenzare il risultato finale dell'operazione sono i seguenti: Efficacia dell'azione di detersione; Completezza dell'azione di risciacquo; Tipo di disinfettante; Concentrazione del disinfettante; Tempo di contatto.I prodotti che vengono utilizzati per la sanificazione e disinfezione aziendale sono molteplici, con caratteristiche ed efficacia diverse. Anche in questo caso devono essere rispettate le temperature, concentrazioni, e tempo di contatto dichiarate dal produttore. Un buon disinfettante dovrebbe avere le seguenti proprietà: Distruggere i microrganismi patogeni; Non macchiare le superfici trattate;Avere uno spettro d'azione il più ampio possibile, Non essere corrosivo verso i materiali a contatto; Agire anche in presenza di acque dure. Essere attivato a basse temperature. Il Risciacquo - Un accurato risciacquo dopo la fase di detersione comporta i seguenti benefici: Eliminazione di eventuali residui di sporco; Eliminazione dei residui di detergente; Preparazione delle superfici per la fase di disinfezione; Attento risciacquo finale (dopo la fase di disinfezione). Questo passaggio consente l'eliminazione di eventuali residui di soluzione disinfettante, evitando così il contatto diretto fra il prodotto chimico e l'alimento. In caso si può precedere anche ad un'asciugatura con panni monouso si prevede di sanificare il box e i baraccamenti al termine di ogni giornata lavorativa</p> | | | | | | | | | |
| | SOMMANO... | h | 0,20 | | | 60,000 | 12,00 | | | |
| | | | | | | | 12,00 | 40,00 | 480,00 | 11,739 |
| 7 / 7 06 covid | Fornitura di Occhiali protettivi intesi come dispositivi per la protezione degli occhi da eventuali contagi. é fondamentale che essi aderiscano bene al viso, e che riparini gli occhi da qualsiasi pericolo con una lente forte e spessa. Gli occhiali protettivi dovranno essere con lenti | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 1'364,56 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|-------------------------------|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|----------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | 1'364,56 | |
| 8 / 8 07 Covid | antigraffio e antiappannamento. Anti polvere e molto resistente agli impatti. Con le valvole di sfiato su entrambi i lati del naso per garantire la circolazione dell'aria, ed evitare il soffocamento. - si consegneranno n°1 paia di occhiali ad addetto per tutta la durata del cantiere | | 5,00 | | | | 1,000 | 5,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | | 5,00 | 4,00 | 20,00 |
| | Fornitura e messa a disposizione per tutta la durata del cantiere di Igienizzante Gel Antibatterico in confezione da 500 ml ad uso e consumo per la sanificazione delle mani. Con Certificazione CE - si prevede il consumo di almeno 5 contenitori di igienizzante | | | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | | 5,00 | 15,00 | 75,00 |
| 9 / 9 08 Covid | Cartello di avviso contenente le prescrizioni da adottare all'ingresso del cantiere in cui verranno riportate le misure da adottarsi per evitare la diffusione Covid 19. - 1 cartello all'ingresso del cantiere | | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | | 1,00 | 100,00 | 100,00 |
| | Cassetta di primo soccorso. Contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cotone idrofilo g 20; 1 confezione da 10 cerotti assortiti; 2 bende di garza da cm 7; 1 rotolo di cerotto da m 5 x 2,5 cm; 1 paio di guanti protettivi; 2 buste compresse TNT sterili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. Servizi igienico-sanitari ed assistenziali-Pronto soccorso e medicazione | | | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO... | cad. | | | | | | 1,00 | 45,00 | 45,00 |
| 11 / 23 01.01.120.00 1a | Recinzione del cantiere, alta non meno di 1,50 m, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori; per il primo mese. ALLESTIMENTO CANTIERE-Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Recinzione [mesi: 2] (area di cantiere presunta aventi dimensioni 10 metri di lunghezza per 5 metri di larghezza) AREA CANTIERE E STOCCAGGIO MATERIALE | | 2,00 | 10,00 | 5,000 | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO... | m2/ mese | | | | | | 100,00 | 4,00 | 400,00 |
| | Delimitazione mediante RETE PLASTIFICATA ARANCIONE AVENTE ALTEZZA minima pari a 1,00 metri a rotoli per sovrapposizione su recinzione mobile da cantiere o su recinzione fissa. Vedi voce n° 14 [m2/mese 100.00] | | 1,00 | | | | | 100,00 | | |
| | SOMMANO... | ml | | | | | | 100,00 | 2,00 | 200,00 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 2'204,56 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|----------------------------------|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|----------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | 2'204,56 | |
| 13 / 25 04.13.080.00 1a | Segnaletica cantieristica di sicurezza, da parete, in alluminio, di forma quadrata, lato mm 120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; circa una ventina di cartelli per due mesi di impiego, solo nolo non acquisto | | 2,00 | 20,00 | | | 40,00 | | | |
| | SOMMANO... | cad.* mese | | | | | 40,00 | 0,51 | 20,40 | 0,499 |
| 14 / 26 04.13.040.00 2a | Segnaletica cantieristica di obbligo, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metr circa una ventina di cartelli per due mesi di impiego, solo nolo non acquisto | | | | | | 4,00 | | | |
| | SOMMANO... | cad.* mese | | | | | 4,00 | 3,29 | 13,16 | 0,322 |
| 15 / 27 04.13.040.00 2a | Segnaletica cantieristica di obbligo, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metr ALLESTIMENTO CANTIERE-Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Signali [mesi: 3] | | | | | | 2,00 | | | |
| | SOMMANO... | cad.* mese | | | | | 2,00 | 3,29 | 6,58 | 0,161 |
| 16 / 28 04.13.080.00 1a | Segnaletica cantieristica di sicurezza, da parete, in alluminio, di forma quadrata, lato mm 120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; ALLESTIMENTO CANTIERE-Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Signali [mesi: 2] *(par.ug.=(2,00)*1) | | 2,00 | | | | 2,00 | | | |
| | SOMMANO... | cad.* mese | | | | | 2,00 | 0,51 | 1,02 | 0,025 |
| | Officina Meccanizzazione (SpCat 2) | | | | | | | | | |
| 17 / 10 PF.0014.000 6.0002 | Costo per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolare ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione b. Riunioni di coordinamento con il direttore tecnico di cantiere, prezzo per ciascuna riunione - All'apertura del Cantiere | | | | | | 1,00 | | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 1,00 | 51,03 | 51,03 | 1,248 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 2'296,75 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|-------------------------------|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|----------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | 2'296,75 | |
| 18 / 11 08 Covid | Cartello di avviso contenente le prescrizioni da adottare all'ingresso del cantiere in cui verranno riportate le misure da adottarsi per evitare la diffusione Covid 19. - 1 cartello all'ingresso del cantiere | | | | | | 3,00 | | | |
| | SOMMANO... | cadauno | | | | | 3,00 | 100,00 | 300,00 | 7,337 |
| 19 / 12 01.06.001.00 11 | Monoblocco prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, ADIBITO A UFFICIO , avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento; per ogni mese o parte di mese successivo. ALLESTIMENTO CANTIERE-Allestimento di servizi igienico-assistenziali del cantiere-Baraccamenti [mesi:2] | | | | | | 2,00 | | | |
| | SOMMANO... | cad.* mesi | | | | | 2,00 | 214,44 | 428,88 | 10,488 |
| 20 / 13 01.06.100.00 11 | Monoblocco prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, ADIBITO A SERVIZI IGIENICI , avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario. Sono esclusi gli allacciamenti e la realizzazione del basamento; per ogni mese o parte di mese successivo. ALLESTIMENTO CANTIERE-Allestimento di servizi igienico-assistenziali del cantiere-Baraccamenti [mesi: 2] | | | | | | 2,00 | | | |
| | SOMMANO... | cad.* mesi | | | | | 2,00 | 176,13 | 352,26 | 8,615 |
| 21 / 14 01.01.120.00 1a | Recinzione del cantiere, alta non meno di 1,50 m, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori; per il primo mese. ALLESTIMENTO CANTIERE-Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Recinzione [mesi: 2] (<i>area di cantiere presunta aventi dimensioni 10 metri di lunghezza per 5 metri di larghezza</i>) AREA CANTIERE E STOCCAGGIO MATERIALE | | 2,00 | 10,00 | 5,000 | | 100,00 | | | |
| | SOMMANO... | m2/ mese | | | | | 100,00 | 4,00 | 400,00 | 9,782 |
| 22 / 15 01.07.001.00 1 | Cassetta di primo soccorso. Contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cotone idrofilo g 20; 1 confezione da 10 cerotti assortiti; | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 3'777,89 | |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | unità di misura | D I M E N S I O N I | | | | Quantità | I M P O R T I | | incid. % |
|-------------------------------|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|--------|----------|---------------|----------|-------------|
| | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE | |
| | R I P O R T O | | | | | | | | 3'777,89 | |
| 23 / 16 09 Covid | 2 bende di garza da cm 7; 1 rotolo di cerotto da m 5 x 2,5 cm; 1 paio di guanti protettivi; 2 buste compresse TNT sterili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. Servizi igienico-sanitari ed assistenziali-Pronto soccorso e medicazione | cad. | | | | | 1,00 | | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 1,00 | 45,00 | 45,00 | 1,101 |
| 23 / 16 09 Covid | Informazione dei lavoratori mediante la distribuzione di opuscoli informativi sulle norme di igiene relativa alla disciplina COVID 19 e sicurezza del lavoro: costo ad personam. TEMPO PER LA DISTRIBUZIONE ED INFORMAZIONE DURATA MINIMA DI 2 ORE | cad. | | | | | 5,00 | | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 5,00 | 5,00 | 25,00 | 0,611 |
| 24 / 17 01.02.240.00 1a | Delimitazione mediante RETE PLASTIFICATA ARANCIONE AVENTE ALTEZZA minima pari a 1,00 metri a rotoli per sovrapposizione su recinzione mobile da cantiere o su recinzione fissa. Vedi voce n° 14 [m2/mese 100.00] | ml | 1,00 | | | | 100,00 | | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 100,00 | 2,00 | 200,00 | 4,891 |
| 25 / 18 04.13.080.00 1a | Segnaletica cantieristica di sicurezza, da parete, in alluminio, di forma quadrata, lato mm 120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; circa una ventina di cartelli per due mesi di impiego, solo nolo non acquisto | cad.* mese | 2,00 | 20,00 | | | 40,00 | | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 40,00 | 0,51 | 20,40 | 0,499 |
| 26 / 19 04.13.040.00 2a | Segnaletica cantieristica di obbligo, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metr circa una ventina di cartelli per due mesi di impiego, solo nolo non acquisto | cad.* mese | | | | | 4,00 | | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 4,00 | 3,29 | 13,16 | 0,322 |
| 27 / 20 04.13.040.00 2a | Segnaletica cantieristica di obbligo, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metr ALLESTIMENTO CANTIERE-Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Signali [mesi: 3] | cad.* mese | | | | | 2,00 | | | |
| | SOMMANO... | | | | | | 2,00 | 3,29 | 6,58 | 0,161 |
| 28 / 21 04.13.080.00 1a | Segnaletica cantieristica di sicurezza, da parete, in alluminio, di forma quadrata, lato mm 120, spessore mm 0,5; distanza lettura max 4 metri; ALLESTIMENTO CANTIERE-Realizzazione | | | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | | 4'088,03 | |

