



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO

AREA TECNICA

Lavori di realizzazione della nuova rete idrica a servizio degli edifici di Parco d'Orleans - Palermo

PROGETTO ESECUTIVO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ing. Antonio Sorce

CLASSE ELABORATI

FASCICOLO
SICUREZZA

C3

IL PROGETTISTA

ing. Dario La Torre

GENNAIO 2019

descrizione elaborato

COLLABORATORI

p.i. Remo Corsetti

COSTI DELLA SICUREZZA
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

scala: /

IL DIRIGENTE
ing. Antonio Sorce

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|---|------------|---------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | |
| | <u>LAVORI A MISURA</u> | | | | | | | |
| 1 26.01.18 | Passerella pedonale prefabbricata in metallo per attraversamenti di scavi o spazi ponenti sul vuoto, compreso il trasporto da e per il deposito, il montaggio e lo smontaggio a fine ... zzo temporaneo della passerella. Di larghezza fino a 120 cm. Valutata al metro per tutta la durata delle fasi di lavoro. | | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3,00 | 43,77 | 131,31 |
| 2 26.01.26 | Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,2 ... estano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori. | 2,00 | 200,00 | 1,200 | | 480,00 | | |
| | SOMMANO mq | | | | | 480,00 | 10,58 | 5'078,40 |
| 3 SIC.001 | Spostamento rete di recinzione già utilizzata mediante il riposizionamento della stessa nell'ambito del cantiere, compreso il materiale di consumo quale fil di ferro, lacci legature e quant'altro occorre per eseguire la lavorazione (lung.=512+80+820*2+33+120+253+59+93+110+50*2+95-400) | | 2695,00 | | | 2'695,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 2'695,00 | 2,86 | 7'707,70 |
| 4 26.01.32 | Transenna modulare di tipo prefabbricato per delimitazione zone di lavoro per la sicurezza dei lavoratori, per passaggi obbligati, ecc, delle dimensioni minime cm 200x110, ... ccatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Valutata cadauna posta in opera, per tutta la durata dei lavori. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 47,18 | 471,80 |
| 5 26.01.33 | Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso della larghezza di 75 mm, fornito e posto i ... ndo le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera. | | | | | 200,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 200,00 | 3,33 | 666,00 |
| 6 26.01.36 | Catena in PVC di colore bianco/rossa, fornita e posta in opera per delimitazione di piccole aree di lavoro, con anelli del diametro non inferiore mm 8. Sono compresi: l'uso per la ... riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 10,00 | 1,31 | 13,10 |
| 7 26.01.37 | Colonna in PVC di colore bianco/rossa, fornita e posta in opera per il sostegno di catene in PVC, di nastri, di segnaletica, ecc. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di ... appesantimento in moplen o cemento. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della colonnina. | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 20,44 | 102,20 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 14'170,51 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 14'170,51 |
| 8 26.01.39 | Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore bianco/rosso in polietilene, forniti e posti in opera secondo le disposizioni e le tavole di cui al D.M. ... e non superiore a cm 75, con due o tre fasce rifrangenti. Misurato cadauno per tutta la durata della segnalazione. | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 1,18 | 5,90 |
| 9 26.03.05 | Semaforo a 2 luci orientabili, una rossa ed una verde. Lampade a 24 V 70 W. Diametro delle luci 140 mm. Corpo in materiale plastico autoestinguente. Completo di supporti ... ilizzo, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - per ogni mese di impiego | | | | | 2,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 45,62 | 91,24 |
| 10 26.03.04 | Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono co ... zzo temporaneo del lampeggiante. Per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 30,43 | 121,72 |
| 11 26.03.07.001 | Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegni di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata medi ... per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. cartello L x H = cm 12,00 x 12,00 - d = m 4. | | | | | 4,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 4,00 | 6,65 | 26,60 |
| 12 26.07.06.001 | Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, costituito da struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, mo ... magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Lunghezza da m. 4,30 a 5,20. per il primo mese d'impiego. | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 230,85 | 230,85 |
| 13 26.07.07 | Bagno chimico portatile costruito in polietilene ad alta densità. Il bagno deve essere dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento de ... perfetta regola d'arte. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego | | | | | 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 1,00 | 120,70 | 120,70 |
| 14 26.01.10 | Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e provvisto di ruote, di tavole ferma piedi, di parapetti, di scale interne di ... to risulta piana e liscia tale da consentirne agevolmente lo spostamento: - per ogni mc e per tutta la durata dei lavori | 2,00 | 2,00 | 1,000 | 5,000 | 20,00 | | |
| | SOMMANO mc | | | | | 20,00 | 15,79 | 315,80 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 15'083,32 |

