Comune di Pogliano M.se Opere in VARIANTE

COMUNE DI POGLIANO MILANESE

opere in VARIANTE

NUOVO PONTE CARRABILE E PENONALE S.P 229 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

| N. | Art. | Descrizione | U.M. | Parti sim. | Misure Lungh. | Largh. | Alt. | Quantità Parziali | Quantità Totali | Prezzo Unitario | Importo totale |
|----|------------------|--|------------|------------|------------------|--------|------|----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|
| | | Barriera lato strada | | | | | | | | | |
| 1 | M/2-3/2 | Carpenteria metallica limitata per strutture in opera | | | | | | | | | |
| · | | - profilati laminati a caldo S235JR - UNI EN 10025, altezza da 80 a 220 mm | kg | 1 | 40,00 | 1,00 | 8,00 | 320,00 | = 2.756,21 | € 2,14 | € 5.898,29 |
| | | Sommano | m² | | 2,22 | , | .,55 | 2,23 | | - | € 5.898,29 |
| 2 | NC.10.350.0050 | Nolo di paraschegge (mantovana), realizzato con tavole di abete oppure con adatti elementi in lamiera zincata, compresa la struttura di sostegno e quanto altro necessario, l'approntamento ed il disarmo a fine utilizzo: | | | | | | | | | |
| | NC.10.350.0050.a | - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio | m² | 1 | 25,50 | 1,00 | 6,00 | 153,00 | = 153,00 | € 7,61 | € 1.164,33 |
| | NC.10.350.0050.b | - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione | m² | 2 | 25,50 | 1,00 | 6,00 | 306,00 | = 306,00 | € 1,14 | <u>€ 348,84</u> |
| _ | NO 04 000 0000 | Sommano | m² | | | | | | | | € 1.513,17 |
| 3 | | Fissaggio chimico in fiala predosata; fissaggio su calcestruzzo, roccia, muratura, materiali compatti in genere di tiranti filettati, tipo: | | | | | | | | | |
| | MC.04.200.0030.d | - M16 Sommano | cad. | 96 | | | | | = 96,00 | € 1,79 | € 171,84 |
| 4 | | Sommano | cad. | | | | | | | | € 171,84 |
| - | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 5 | 1C.02.150.0010 | Scavo a sezione obbligata eseguito a mano di materie di qualsiasi natura e consistenza: | | | | | | | | | |
| | 1C.02.150.0010.a | - fino alla profondità di 0,80 m, con paleggiamento e deposito a | | - | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | | E 04 70 | 6.07.05 |
| | | bordo scavo delle terre Sommano | m³ m³ | 7 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | | = 1,51 | € 64,78 | <u>€ 97,95</u> € 97,95 |
| 6 | A.01.04.106/1 | Fornitura e posa di armature presagomate acciaio B450C. per cls32/40 ->30kg/mc Sommano | kg | 7 | | | | 30,00 | = 210,00 | € 1,43 | € 300,30 |
| 7 | A.01.04.056/1 | Magroni: fornitura e posa in opera di calcestruzzo Cl 12/15, | kg | | | | | | | | € 300,30 |
| ′ | A.01.04.056/1 | Rck=15N/mm², X0,S3 | m³ | 7 | 0,60 | 0,60 | 0,60 | | = 1,51 | € 110,20 | <u>€ 166,62</u> |
| | | Sommano | m³ | | | | | | | | € 166,62 |
| 8 | | | | | | | | | | | |
| 9 | NC.20.050.0010 | Nolo gruppo di infissione pali prefabbricati costituito da un escavatore cingolato, completo di traliccio e maglio: | | | | | | | | | |
| | NC.20.050.0010.b | - fermo, senza operatore | ore | 3 | | | | 8,00 | = 24,00 | € 118,93 | € 2.854,32 |
| | NC.20.050.0010.d | - compressore Sommano | ore gg | 3 | | | | 8,00 | = 24,00 | € 21,13 | € 507,12 € 3.361,44 |
| | | Irrigidimento lato recinzione per inizio scavi | | | | | | | | | |
| 10 | A.01.04.038.b/1 | Scavo parziale di fondazione misurato a sezione effettiva, | | | | | | | | | |
| | | eseguito a macchina Sommano | m³ | 1 | 15,00 | 1,00 | 1,00 | 15,00 | = 15,00 | € 6,65 | € 99,75 |
| 11 | A.01.04.042/1 | Reinterro con materiali idonei proveniente dall'ambito del cantiere e stesura con bagnature e costipamento strato per strato (50% scavi) | m³ | 1 | 15,00 | 1,00 | 0,50 | 7,50 | = 7,50 | € 9,97 | € 99,75 € 74,78 |
| | | Sommano | m³ | | .,,== | ,== | ., | .,,53 | .,50 | | € 74,78 |
| 12 | ST.10 | Trasporti e oneri di discarica per terreni non contaminati allontanati dal cantiere (50% scavi) | m³ | 1 | 15,00 | 1,00 | 0,50 | 7,50 | = 7,50 | € 13,00 | <u>€ 97,50</u> |
| | A.01.04.081/1 | Sommano | m³ | | | | | | | | € 97,50 |
| 13 | A.U1.U4.U81/1 | Calcestruzzo per getti armati trave di collegamento. Forniture e posa in opera di cls Cl 32/40, Rck=40N/mm², XC1, S4 Dim. 0,6x15,00x0,40 mt Sommano | m³ | 1 | 15,00 | 0,60 | 0,40 | 3,60 | = 3,60 | € 187,15 | <u>€ 673,74</u> € 673,74 |
| 14 | | | | | | | | | | | |
| 15 | A.01.04.106/1 | Fornitura e posa di armature presagomate acciaio B450C. per cls32/40 ->120kg/mc Sommano | kg kg | 120 | | | | 3,60 | = 432,00 | € 1,43 | <u>€ 617,76</u> € 617,76 |
| 16 | B.01.04.080/1 | Esecuzione di micropali comprendente: perforazione(diam. 20cm), iniezione boviacca cemento, inserimento tubo (fornitura contabilizzata a parte) 3 pali al metro | m m | 30 | | | 5,00 | 150,00 | = 150,00 | € 47,97 | € 7.195,50 € 7.195,50 |
| 17 | B.11.03.06/1 | Forniture di tubi in acciaio diam. 88,9mm, spessore: 6mm, peso:12,27kg/m Sommano | kg kg | 12,27 | | | | 150,00 | = 1.840,50 | € 1,37 | € 2.521,49 € 2.521,49 |
| | | Economie varie per assistenze e pulizie | | | | | | | | | |
| 18 | MA.05.15 | Operaio comune edile Sommano | ore ore | 50 | | | | | = 50,00 | € 31,28 | € 1.564,00 € 1.564,00 |
| | | Demolizione muro | | | | | | | | | |
| 19 | A.01.04.010.c/1 | Demolizione Muro in c.a | | | | | | | | | |
| | | Muro | m³ | 1 | 3,60 | 0,25 | 2,00 | 1,80 | = | | |

Comune di Pogliano M.se Opere in VARIANTE

| | | Muro | m³ | 1 | 2,50 | 0,25 | 2,00 | 1,25 | | | | |
|----|------|--|---------|---|-------|------|--------------|--------------|-------------|----------|----------|-------------------|
| | | Fondazione | m³ | 1 | 6,10 | 0,50 | 0,50 | 1,53 | = | 4,58 | € 322,09 | <u>€ 1.473,56</u> |
| | | Sommano | m³ | | | | | | | | | € 1.473,56 |
| 20 | A.01 | armatura aggiuntiva per trave trasversale di f 20 come richiesto da progettista | corpo | 1 | | | | | | | | <u>€ 183,50</u> |
| | | | | | | | | | | | | € 183,50 |
| 21 | A.01 | maggiorazione per variazione in aumento di classe di calcestruzzo da Rck 400 a Rck 450 come richiesto dal progettista | corpo | 1 | | | | | | | | € 580.00 |
| | | | | | | | | | | | | € 580,00 |
| 22 | A.01 | maggiorazione per staffe trasversali in opposizione ai movimenti ed agli urti n. 6 | corpo | | | | | | | | | € 287,00 |
| | | | | | | | | | | | | € 287,00 |
| 23 | A.01 | Rialzo recinzione esistente giardino di confine spalla sud | mq | 1 | 16,00 | 1,00 | 1,80 | 28,80 | | 28,80 | € 72,30 | <u>€ 2.082,24</u> |
| | | | | | | | | | | | | € 2.082,24 |
| 24 | A.01 | Riposizionamento cancello su rampa via don corti | corpo | | | | | | | | | <u>€ 890,00</u> |
| | | | | | | | | | | | | € 890,00 |
| 25 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 26 | NP02 | Sistemazione e raccordo area muretto con quello esistente | a corpo | 1 | | | | | = | 1,00 | € 600,00 | <u>€ 600,00</u> |
| | | Sommano | a corpo | | | | | | | | | € 600,00 |
| | | | | | | | Totale opere | | | | | € 18.940,81 |
| | | | | | | | | R | 37,846% | | | |
| | | | | | | | | ı | € 11.772,47 | | | |
| | | | | | | | | ci non sogge | € 11.509,61 | | | |
| | | | | | | | | TOTA | LΕ | OPERE IM | PONIBILE | € 23.282,08 |
| | | | | | | | | | | | | |