

ALLEGATO "C"

Comune di San Mango d'Aquino
Provincia di CZ

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

(Allegato XV e art. 100 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.)
(D.Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

OGGETTO: SISTEMAZIONE E MESSA IN SICUREZZA VIABILITA' INTERNA E SPAZI PUBBLICI ATTREZZATI

COMMITTENTE: Comune di San Mango d'Aquino.

CANTIERE: viale olimpico, via Casalnuovo, San Mango d'Aquino (CZ)

San Mango d'Aquino, 23/12/2015

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

(Geometra Costanzo Pasquale)

per presa visione

IL COMMITTENTE

(RUP Torchia Francesco)

Geometra Costanzo Pasquale

via Giovanni XXIII
88040 San Mango d'Aquino (CZ)
Tel.: \$EMPTY_CSP_09\$ - Fax: \$EMPTY_CSP_10\$
E-Mail: pcostanzo2@alice.it

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

| 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 01.01.020.00 1a | Recinzione del cantiere mediante ferri tondi Ø 22 infissi a terra e rete elettrosaldata, alta non meno di 2,00 m, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori; per il primo mese. Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Recinzione [mesi: 1] *(par.ug.=(125,00)*1) | 125,00 | | | | 125,00 | | |
| | SOMMANO m2/mese | | | | | 125,00 | 6,01 | 751,25 |
| 2 01.01.020.00 1l | Recinzione del cantiere mediante ferri tondi Ø 22 infissi a terra e rete elettrosaldata, alta non meno di 2,00 m, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori; per ogni mese o parte di mese successivo. Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Recinzione [mesi: 2] *(par.ug.=(125,00)*2) | 250,00 | | | | 250,00 | | |
| | SOMMANO m2*mesi | | | | | 250,00 | 0,39 | 97,50 |
| 3 01.03.001.00 1a | Accesso al cantiere realizzato con telaio in legno controventato e rete di plastica, ad uno o due battenti, alto non meno di 2,00 m, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori; per il primo mese. Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Accessi [mesi: 1] *(par.ug.=(3,00)*1) | 3,00 | | | | 3,00 | | |
| | SOMMANO m2/mese | | | | | 3,00 | 16,63 | 49,89 |
| 4 01.03.001.00 1l | Accesso al cantiere realizzato con telaio in legno controventato e rete di plastica, ad uno o due battenti, alto non meno di 2,00 m, compreso il montaggio, la rimozione, il ritiro del materiale a fine lavori; per ogni mese o parte di mese successivo. Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Accessi [mesi: 2] *(par.ug.=(3,00)*2) | 6,00 | | | | 6,00 | | |
| | SOMMANO m2*mesi | | | | | 6,00 | 0,30 | 1,80 |
| 5 02.10.200.00 1 | Lanterna segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria; costo mensile. Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Segnalazione luminosa [mesi: 3] *(par.ug.=(4,00)*3) | 12,00 | | | | 12,00 | | |
| | SOMMANO cad.*mesi | | | | | 12,00 | 0,70 | 8,40 |
| 6 02.10.020.00 1a | Linea elettrica mobile per impianti di illuminazione di sicurezza, realizzata con cavo multipolare flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico speciale non propagante l'incendio ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV, conforme alle norme; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni; da 3x2,5 mm2. Realizzazione della recinzione e degli accessi al cantiere-Linea elettrica per segnalazione luminosa | 1,00 | 25,00 | | | 25,00 | | |
| | SOMMANO ml | | | | | 25,00 | 11,10 | 277,50 |
| 7 02.10.080.00 1 | Trasformatore monofase di sicurezza, in alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile. Realizzazione della recinzione e degli accessi al | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 1'186,34 |

