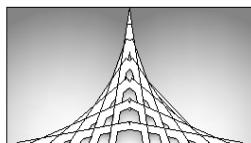


vai brennero 43
38122 TRENTO
Tel. 0461/983367
Fax. 0461/983875
info@bettieviali.eu
C.F. e Partita IVA:
01344510225



STUDIO DI INGEGNERIA
BETTI & VIALI

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

COMUNE DI PIEVE TESINO

OGGETTO: PROGETTO ESECUTIVO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO SUL
TORRENTE GRIGNO – TRATTO INTERMEDIO – C/13749

E.R.T.1.20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO ONERI DELLA SICUREZZA



TRENTO, li Marzo 2026

IL PROGETTISTA
dott. ing. Massimiliano Viali

| 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 S.10.10.5.5 | Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad im ... le NTC 2008 di cui al D.M. 14.01.2008. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. per il primo mese o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | 1,00 1,00 | 180,00 316,00 | | | 180,00 316,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 496,00 | 36,41 | 18'059,36 |
| 2 S.10.10.5.10 | Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed ad im ... 2008 di cui al D.M. 14.01.2008. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. per ogni mese successivo o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | 3,00 3,00 | 180,00 316,00 | | | 540,00 948,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 1'488,00 | 1,18 | 1'755,84 |
| 3 S.40.10.0080 .005 | BARRIERA NEW JERSEY POLIETILENE PER PROTEZIONE AREE LAVORO Formazione di protezione di aree di lavoro sia lineari che puntuali costituita da barriera lineare di altezza minima dal ... cienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della barriera. per il primo mese o frazione Interdizione al traffico veicolare - Monte | 1,00 | 5,00 | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 5,00 | 3,14 | 15,70 |
| 4 S.40.10.0080 .010 | BARRIERA NEW JERSEY POLIETILENE PER PROTEZIONE AREE LAVORO Formazione di protezione di aree di lavoro sia lineari che puntuali costituita da barriera lineare di altezza minima dal ... per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della barriera. per ogni mese successivo o frazione Interdizione al traffico veicolare - Valle | 3,00 | 5,00 | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 15,00 | 0,69 | 10,35 |
| 5 S.10.10.50.5 | Formazione di accesso carrabile a due battenti di luce netta 4.00 m per recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari ... atici degli apprestamenti secondo quanto previsto dalle NTC 2008 di cui al D.M. 14.01.2008. per il primo mese o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 331,48 | 662,96 |
| 6 S.10.10.50.1 0 | Formazione di accesso carrabile a due battenti di luce netta 4.00 m per recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari ... egli apprestamenti secondo quanto previsto dalle NTC 2008 di cui al D.M. 14.01.2008. per ogni mese successivo o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 28,77 | 172,62 |
| 7 S.40.10.0065 .005 | TRANSENNE MODULARI PESANTI PER PROTEZIONE AREE LAVORO Formazione di protezione di aree di lavoro sia lineari che puntuali costituita da barriera lineare di altezza minima | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 20'676,83 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|-------|-------|--------|--------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 20'676,83 |
| 8 S.40.10.0065 .010 | dal piano ... cienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della barriera. per il primo mese o frazione Protezione area di lavoro condotta | 1,00 | 50,00 | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 50,00 | 3,12 | 156,00 |
| 9 S.20.10.5.5 | TRANSENNE MODULARI PESANTI PER PROTEZIONE AREE LAVORO Formazione di protezione di aree di lavoro sia lineari che puntuali costituita da barriera lineare di altezza minima dal piano ... per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della barriera. per ogni mese successivo o frazione Protezione area di lavoro condotta | 3,00 | 50,00 | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 150,00 | 0,40 | 60,00 |
| 10 S.20.10.5.10 | Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di servizio igienico chimico prefabbricato autopulente delle dimensioni esterne di circa 115x115x240 cm, ... iere. E' esclusa la sola predisposizione del piano di posa che sarà valutata separatamente. per il primo mese o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 237,30 | 474,60 |
| 11 S.20.10.0070 .005 | Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di servizio igienico chimico prefabbricato autopulente delle dimensioni esterne di circa 115x115x240 cm, ... esclusa la sola predisposizione del piano di posa che sarà valutata separatamente. per ogni mese successivo o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 6,00 | 162,10 | 972,60 |
| 12 S.20.10.0070 .010 | SPOGLIATOIO PREFABBRICATO 510x240x240 cm CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico pref ... osizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. per il primo mese o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 2,00 | 472,40 | 944,80 |
| 13 S.25.10.5.5 | SPOGLIATOIO PREFABBRICATO 510x240x240 cm CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico pref ... e del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. per ogni mese successivo o frazione Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 3,00 3,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 6,00 | 314,30 | 1'885,80 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 25'170,63 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|---|-------|--|---|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 25'170,63 |
| | di imposta delle basette all'ultimo impalcato praticabile del ponteggio stesso. in opera per un mese Per opera di presa | | 26,00 35,00 28,10 | | 5,000 5,000 5,000 | 130,00 175,00 140,50 | | |
| | Per edificio centrale | | 18,70 9,00 20,00 7,00 8,00 15,20 | | 7,300 7,300 7,300 7,300 7,300 7,300 | 136,51 65,70 146,00 51,10 58,40 110,96 | | |
| | Per pozzetto misurazione portata *(lung.=3,80*4) | | | | | | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 1'014,17 | 14,65 | 14'857,59 |
| 14 S.30.10.200. 5 | Protezione per tutta la durata del cantiere della sommità delle barre di armatura in acciaio per ripresa dei getti ed emergenti dagli stessi, mediante tappi a fungo in polipropilene ... e in efficienza per tutta la durata del cantiere. Saranno misurati il numero dei tappi impiegati. diametro ferri 8-18 mm Per vasca di presa Per edificio centrale | | | | | 200,00 100,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 300,00 | 0,09 | 27,00 |
| 15 S.40.10.90.5 | Formazione di delimitazione lineare, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da luci fisse o lampeggianti provviste di crepuscolare per l'accensione automatica, posate ad alt ... cienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della segnalazione. per ogni mese o frazione Per opera di presa Per edificio centrale *(lung.=10+5) Interdizione al traffico veicolare | | 10,00 15,00 5,00 | | | 10,00 15,00 5,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 30,00 | 0,62 | 18,60 |
| 16 S.40.10.0105 .005 | SOVRAPPREZZO CARTELLI SEGNALETICI DA CANTIERE PER POSA SU BASAMENTO Maggiorazione al nolo di cartelli segnaletici da cantiere di qualsiasi tipo per posa in verticale su basamenti m ... gio. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per ogni genere di ferramenta di fissaggio e zavorra. Per edificio centrale Per opera di presa | | | | | 4,00 4,00 | | |
| | SOMMANO cad. | | | | | 8,00 | 44,29 | 354,32 |
| 17 S.40.20.20.5 | Fornitura di valigetta in polipropilene antiurto con attacco a parete o per automezzo e contenente pacchetto di medicazione con la dotazione minima indicata nell'allegato 1 del D.M. 15 luglio 2003, n. 388 recante disposizioni sul pronto soccorso aziendale. cassetta completa per pronto soccorso Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 28,20 | 56,40 |
| 18 S.40.30.10.1 0 | Nolo di estintore portatile a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e corredato di cartello di segnalazione. Nel prezzo si ... sario per dare in mezzo antincendio in efficienza per tutta la durata del cantiere. estintore a polvere 43A233BC da 9 kg Per opera di presa Per edificio centrale | | | | | 1,00 1,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 2,00 | 18,56 | 37,12 |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 40'521,66 |

