



PROVINCIA di COSENZA
Settore Viabilità
Servizio Tecnico N. 5

Progetto: **Lavori di manutenzione straordinaria per montaggio barriere e sistemazione opere di protezione laterale- S.P. 260/A dal km 0+000 al km 10+896– Anno 2021- Interventi finanziati con DM 123 Anni 2020-2024**

CODICE CIG: 8623848081 CODICE CUP: F17H20003310001

PROGETTO ESECUTIVO

- **RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA**
- **QUADRO ECONOMICO**
- **ELENCO PREZZI UNITARI**
- **COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**
- **CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO**

Cosenza lì, 27/10/2020

Il PROGETTISTA :

F.to* Geom. Biagio Merandi

F.to*

**Il Responsabile del Procedimento
Geom. Francesco BLASI NEVONE**

* Firma autografa apposta a mezzo stampa
ex art.3, comma 2, D. Lgs. n.39 del 12/02/1993

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
PR.U.0540.150.a	RIMONTAGGIO BARRIERE METALLICHE RIMONTAGGIO DI BARRIERE METALLICHE DI PROPRIETÀ DELL'AMMINISTRAZIONE Rimontaggio di barriere metalliche di proprietà dell'Amministrazione compreso il trasporto dalle case cantoniere o dai depositi, fino al sito di installazione, lo scavo, le opere murarie, il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, nonché la bulloneria per il fissaggio. Rimontaggio di barriere metalliche di proprietà dell'Amministrazione (EURO trentacinque/96)	m	35,96
PR.U.0540.30.a	BARRIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO CATEGORI ... RIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO CATEGORIA H2 Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. H 2, conforme al DM 18 febbraio 1992 n. 223 e successive modifiche (DM 03/06/98 e DM 11/06/99) idonea al montaggio su bordo laterale o centrale, sottoposta alle prove di impatto come definite dalle Autorità competenti, valutata al metro lineare di barriera compresi i sistemi di attacco necessari per il collegamento dei vari elementi Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria H2 (EURO ottantaquattro/36)	m	84,36
PR.U.0540.10.a	BARRIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO CATEGORI ... RIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO CATEGORIA N2 Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. N 2, conforme al DM 18 febbraio 1992 n. 223 e successive modifiche (DM 03/06/98 e DM 11/06/99) idonea al montaggio su bordo laterale, sottoposta alle prove di impatto come definite dalle Autorità competenti, valutata al metro lineare di barriera compresi i sistemi di attacco necessari per il collegamento dei vari elementi Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo categoria N2 (EURO quarantatre/59)	m	43,59
PR.U.0510.170.a	RIMOZIONE DI BARRIERA METALLICA ESISTENTE RIMOZIONE DI BARRIERA METALLICA ESISTENTE COMPLETA Rimozione di barriera metallica esistente completa di fascia, paletto, dispositivi rifrangenti, corrimano e bulloni, compreso l'onere del trasporto a rifiuto del materiale inutile e del trasporto a deposito di quello riutilizzabile Rimozione di barriera metallica esistente completa (EURO tre/96)	m	3,96
PR.E.0330.10.b	CASSEFORME DI QUALUNQUE TIPO RETTE O CENTINATE PER GETTI ... MERATI CEMENTIZI SEMPLICI O ARMATI PER OPERE IN ELEVAZIONE Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. per opere in elevazione (EURO quarantaquattro/69)	m ^q	44,69
PR.E.0310.20.a	CONGLOMERATO CEMENTIZIO FORNITO E POSTO IN OPERA, A RESIS ... IMA DEGLI INERT CLASSE DI ESPOSIZIONE XC1-XC2 RCK 30 N/MMQ Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inerti pari a 30 mm, classe di lavorabilità (slump) S4 (fluida); eseguito secondo le prescrizioni tecniche del Capitolato Speciale di Appalto, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, cassaforme, e ferro di armatura, compresi eventuali additivi. In fondazione Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm ^q (EURO centodiciotto/90)	mc1	118,90
PR.U.0920.10.d	MURATURA PER OPERE DI SISTEMAZIONE MONTANA: CON PIETRA E MALTA CEMENTIZIA DOSATA A 350 KG COSTITUITI (EURO trecentodiciannove/39)	mc	319,39
PR.U.0926530.10.e	ARROTONDAMENTO ARROTONDAMENTO (EURO zero/47)	mc	0,47