

GIARDINO EX MECCANOTESSILE

Interventi di potenziamento dei servizi e delle dotazioni

PROGETTO ESECUTIVO

SECONDO STRALCIO

(Codice Opera 170021)

Responsabile unico del procedimento:

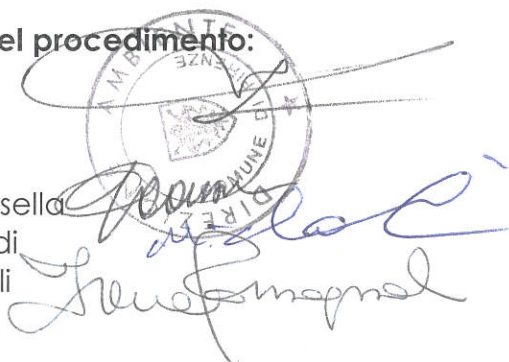
Ing. Mirko Leonardi

Progettisti:

Geom. Giovanni Cansella

Istr. Agr. Nicola Curradi

Arch. Irene Romagnoli



Collaboratori:

Istr. Ed. Baldi Silvia

Collaborazione amministrativa:

Ufficio Amm.vo Direzione

ELENCO PREZZI

Le opere sono state valutate con il presente Elenco Prezzi Unitari, di cui si allega un estratto delle voci utilizzate in Computo Metrico, dedotto dal Prezziario della Regione Toscana - 2017, dal Bollettino Ingegneri della Toscana n. 11/2016, dal Prezziario impiantistico della Direzione Servizi Tecnici e dal Prezziario della scrivente Direzione Ambiente. Detti Prezziari costituiscono l'Elenco dei Prezzi complessivo del presente progetto. I prezzi unitari sono comprensivi degli oneri aziendali della sicurezza ricompresi all'interno delle Spese Generali (Legge R.T. n. 38/2007). I costi della sicurezza da non assoggettare a ribasso d'asta sono quantificati nella Stima dei Costi della Sicurezza.



Elenco dei Prezzi

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
01.B03.001 01.B03.001.002	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore rete elettrosaldata formato mt 2.00x3.00, Ø 6 mm, maglia 20x20 <i>(Euro uno/3695)</i>	kg	1.3695
01.B03.001 01.B03.001.005	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore barre presagomate ad aderenza migliorata (solo nell' ambito di progettazione preliminare) <i>(Euro uno/78406)</i>	kg	1.78406
01.B03.004 01.B03.004.001	Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento travi di altezza fino a 240 mm <i>(Euro tre/31827)</i>	kg	3.31827
01.B03.004 01.B03.004.002	Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento travi di altezza oltre i 240 mm <i>(Euro tre/78885)</i>	kg	3.78885
01.B04.003 01.B04.003.006	getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4 <i>(Euro centotre/87655)</i>	m ³	103.87655
01.B04.004 01.B04.004.002	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 <i>(Euro centootto/93655)</i>	m ³	108.93655
01.F06.011 01.F06.011.002	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10. pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm <i>(Euro ottantuno/93734)</i>	cad	81.93734
02.B10.021 02.B10.021.003	Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante: con foro D 14-16 profondita' 30 cm <i>(Euro dodici/68128)</i>	cad	12.68128
04.A05.007 04.A05.007.002	Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Compreso il materiale. <i>(Euro sedici/89633)</i>	m ³	16.89633

Elenco dei Prezzi

COD.E.P.	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO Euro
04.A07.002 04.A07.002.002	Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere eseguito con mezzi meccanici per il trasporto ad impianti di smaltimento <i>(Euro sedici/26088)</i>	m [≥]	16.26088
04.F08.012 04.F08.012.001	Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguenta, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfianco ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm. diametro 125 mm <i>(Euro cinque/61869)</i>	m	5.61869
AP.1	Realizzazione di pavimentazione in calcestruzzo architettonico ad effetto lavato a 300 kg di cemento 32,5 R, dello spessore di 5 cm e resistenza caratteristica 250 kg/cm ² con getto eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta previa miscelazione in centrale di betonaggio di coadiuvante multifunzionale comprendente pigmenti colorati o non, fibre in polipropilene vergine 100% ed opportuni additivi predosati per conferire al calcestruzzo caratteristiche sia architettoniche che di durabilità. Il dosaggio dell'additivo in polvere idrosolubile sarà di 25 kg/mc. Alla fine del getto previa staggiatura e lisciatura a mano, si procederà alla spruzzatura del disattivante di superficie (con resa di circa 3-4 mq/lt), che ritardando la presa superficiale del cls permetterà dopo 24 ore, in funzione della temperatura e della classe di cemento utilizzata, di portare a vista gli inerti mediante un idrolavaggio a pressione. Eventuali cordoli, zoccolature e ogni altro elemento architettonico di altra natura saranno protetti con prodotto idoneo al fine di evitare l'insudiciamento (resa circa 3-5 mq/lt). Compresa la cassetatura e il taglio in lastre da 9 a 16 mq per la formazione di giunti di dilatazione. <i>(Euro cinquantaquattro e novantatre centesimi)</i>	m ²	54.93
AP.2	Fornitura e posa di CANALETTE IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO a SEZIONE RETTANGOLARE dim. int. Cm 110 xh 95x 15 sp. peso circa kg 2100, in elementi della lunghezza utile di ml 2,50, con giunture mediante stuccatura con malta cementizia, confezionate con calcestruzzo armato con con acciaio, posate su massetto esistente.(riferimento analisi prezzo 700.02.03) <i>(Euro centoventisei e trentaquattro centesimi)</i>	cad	126.34
AP.3	Fornitura e posa di CANALETTE IN CALCESTRUZZO ARMATO VIBRATO a SEZIONE RETTANGOLARE dim. int. Cm 70 xh 57x 8 sp. peso circa kg 255, in elementi della lunghezza utile di ml 1,20, con giunture mediante stuccatura con malta cementizia, confezionate con calcestruzzo armato con con acciaio, posate su massetto esistente. Riferimento analisi prezzi 700.02.03 - <i>(Euro sessanta e cinquantadue centesimi)</i>	cad	60.52
236.01.002 236.01.002.002	PROTETTIVI: antiruggine sintetica, rossa o grigia, per carpenteria e infissi in ferro, c.s. <i>(Euro sei e ventiquattro centesimi)</i>	mq	6.24
236.04.004 236.04.004.002	VERNICIATURA DI TUBAZIONI in ferro o leghe ferrose in genere di impianti, con mano di protettivo da conteggiarsi a parte, con due mani di vernice sintetica: con d. da 27 mm a 52 mm <i>(Euro tre e ottantadue centesimi)</i>	m	3.82
B03.07.167.006	f.p.o. guidacavo PN 27 diametro interno 26,5 esterno 34mm		