

COMUNE DI CASTROVILLARI

Provincia di Cosenza

PROGETTO ESECUTIVO DI UN SISTEMA DI TRATTAMENTO E DEPURAZIONE DEGLI SCARICHI DELLE ACQUE REFLUE DEL CANILE COMUNALE PER IL LORO ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA VIGENTE



COMMITTENTE:

COMUNE DI CASTROVILLARI

Codice elaborato:

Tav. 5

Data: **Febbraio 2013**

Scala: -

Titolo elaborato:

ELENCO PREZZI

VISTI

PROGETTISTA

Ing. Francesco Saraceni

STUDIO TECNICO SARACENI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1	euro (zero/00)		0,00
Nr. 2 E.01.020.010 .c	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia euro (sedici/20)	mc	16,20
Nr. 3 E.01.020.020 .c	Sovraprezzo allo scavo a sezione obbligata per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m: in roccia tenera intendendosi per tale quella ancora scavabile con benna da roccia euro (sei/07)	mc	6,07
Nr. 4 E.03.010.010 .b	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggio con cemento 32.5 R, eseguito secondo le prescrizioni 200 kg/m² euro (novantatre/18)	mc	93,18
Nr. 5 E.03.010.020 .a	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera, a resistenza caratteristica e conforme alla norma UNI 9858; dimensione massima degli inert Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm² euro (centoventiquattro/82)	mc	124,82
Nr. 6 E.03.010.030 .a	in elevazione: Classe di esposizione XC1-XC2 Rck 30 N/mm² euro (centotrentacinque/18)	mc	135,18
Nr. 7 E.03.030.010 .b	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, ope per opere in elevazione euro (trentasei/00)	mq	36,00
Nr. 8 E.03.040.010 .a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso o Acciaio in barre per armature euro (uno/83)	kg	1,83
Nr. 9 E.03.040.020 .a	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, euro (due/60)	kg	2,60
Nr. 10 E.18.120.010 .b	Cancello estensibile in acciaio zincato ad uno o a due battenti, composto da montanti verticali in doppio profilato a U collegati da diagona diagonali rinforzate, profilato 20x15x20 mm euro (centoventidue/31)	mq	122,31
Nr. 11 E.19.020.020 .a	Inferriate, recinzioni e simili in acciaio inox Acciaio inox AISI 304 In acciaio inox Acciaio AISI 304 satinato a grana fine euro (sei/63)	kg	6,63
Nr. 12 NP1	Spostamento vasca circolare esistente euro (cinquecento/00)	cad	500,00
Nr. 13 NP2	Fornitura impianto di trattamento delle acque reflue provenienti da canile con sistema biologico a fanghi attivi, comprensivo di trasporto e posa in opera euro (ventiseimiladuecentosettanta/00)	a corpo	26'270,00
Nr. 14 NP3	Rinfianco con ghiaia di adeguata granulometria esente da pietre e radici, di tubazioni, pozzi o pozzetti compreso gli oneri necessari per una corretta stabilizzazione del materiale e eventuali apporti di materiali. euro (venti/00)	mc	20,00
Nr. 15 R.02.020.020 .a	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantona muratura in mattoni pieni euro (dodici/57)	mq	12,57
Nr. 16 R.02.140.010 .a	Trasporto a rifiuto con autocarri, con portata superiore a 50 q, di materiale proveniente da lavori di demolizione compreso lo scarico del m per trasporti fino a 10 km euro (sette/10)	mc	7,10
Nr. 17 R.02.140.010 .b	idem c.s. ...m per ogni cinque km in più oltre i primi 10 euro (tre/55)	mc	3,55
Nr. 18 U.02.040.130 .c	Tubi in PVC rigido conformi norma UNI EN 1401-1, con contenuto minimo di PVC pari all'80% , per condotte di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a bicchiere con guarnizione elastomerica secondo UNI EN 681-1, contrassegnati ogni metro con marchio del produttore, diametro, data di produzione e marchio di conformità di prodotto IIP UNI e/o equivalente marchio di rilasciato da organismo riconosciuto nell'ambito della comunità europea. Compensato nel prezzo, i pezzi speciali, ogni onere per la posa in opera con relative giunzioni, escluso solo la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo. Rigidità anulare SN 4 kN/m² DN 160 euro (undici/39)	m	11,39
Nr. 19 U.04.020.020	Pozzetto di raccordo pedonale, sifonato, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posto in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le		

