



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

U.O. Genio Civile Venezia

L, L.R. 9 gennaio 1975 n. 1

SOMMA URGENZA PER IL RIPRISTINO DELLE SCARPATE, IN DESTRA E SINISTRA IDRAULICA, DEL CANALE TAGLIO, NEI COMUNI DI MIRA E MIRANO

Importo € 248.000,00

Comune di Mirano, Mira

ELENCO PREZZI

ART.	TITOLO / DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO UNITARIO
1	<p>FORNITURA A PIE' D'OPERA DI PALANCOLE METALLICHE</p> <p>Fornitura a piè d'opera di palancole metalliche nuove da porre stabilmente in opera con funzione strutturale, franco cantiere a mezzo autotreno opportunamente attrezzato. Le palancole avranno sezione standard tipo ad U o Z; sono invece escluse dal prezzo le palancolate in "pareti combinate" (con elementi ad H o tubolari) da compensare con prezzo analitico a parte. Le palancole saranno fornite in acciaio con classe di resistenza fino a S355 (ex Fe510).</p>		
1.1		kg	€ 1,55 Euro Uno/55
2	<p>POSA DI PALANCOLE METALLICHE CON INFISSIONE DA TERRA</p> <p>Posa in opera di palancole in acciaio per la formazione di paratia di contenimento a tenuta, in terreni di qualsiasi natura e consistenza da eseguirsi secondo le modalità del capitolato, con idoneo mezzo meccanico; le palancole devono avere un peso da 90 a 105 Kg/mq, classe di resistenza fino a S355. E' esclusa la fornitura. Misurate in opera. Per infissione da terra.</p>		
2.1	<p>POSA DI PALANCOLE METALLICHE DEL PESO DI 90-105 KG/MQ CON INFISSIONE DA TERRA CON VIBROINFISORE O MEZZO BATTIPALO</p>	mq	€ 31,35 Euro Trentuno/35
3	<p>IMPIANTO CANTIERE PER INFISSIONE PALANCOLE METALLICHE</p> <p>Impianto del cantiere per infissione di paratie metalliche in palancole d'acciaio, comprensivo di approntamento delle strade di accesso e di movimentazione interna, ammassamento e ripiegamento delle attrezzature, pagato una sola volta anche per impieghi in più zone di lavoro. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per il carico, il trasporto e lo scarico delle attrezzature, sia in andata che nel ritorno, necessarie per l'esecuzione dei</p>		

CUP: H46F25000150002

PROG: VE-P0492.0VA

lavori e quanto altro necessario per dare ogni cantiere pronto al funzionamento

3.1	IMPIANTO CANTIERE PER INFISSIONE PALANCOLE METALLICHE – PER INFISSIONE DA TERRA CON QUALSIASI MEZZO	a corpo	€	3.627,45
				Euro Tremilaseicentoventisette/45

4 OPERAIO SPECIALIZZATO EDILE

4.1		ora	€	41,78
				Euro Quarantuno/78

5 OPERAIO QUALIFICATO EDILE

5.1		ora	€	38,67
				Euro Trentotto/67

6 ONERI SICUREZZA
COSTI SICUREZZA

6.1		oneri	€	2.299,35
				Euro Duemiladuecentonovantanove/35

7 FORNITURA E POSA DI PIETRAMI – PEZZATURA 10-50 kg – COMPRESA FORMAZIONE VIABILITA' E PARZIALE POSA A MANO
Fornitura a piè d'opera di pietrame compatto e non gelivo, peso specifico da kg 2300 a 2800, proveniente da cave, per formazione di berme, scogliere, sagomate secondo progetto, compresa la posa in loco su depositi provvisori, la ripresa e la successiva posa in opera, la sistemazione regolare del paramento, eseguita anche a mano per la parte emergente il livello dell'acqua, compreso infine l'intasamento con materiale di minor pezzatura di quello previsto con la tolleranza massima del 15%. Il prezzo comprende la compensazione e la creazione di una viabilità, nella zona di intervento. Pezzatura da 10 a 50 kg. Misurazione a peso sui mezzi di trasporto

7.1		t	€	38,51
				Euro Trentotto/51

8 FORMAZIONE DI RILEVATI ARGINALI CON MATERIALE DA CAVA

Formazione di rilevato per la costruzione o la modifica di argini, quali rialzi, ringrossi, banche e sottobanche con terreno scevro da ogni impurità proveniente da cave, compresa la preparazione del piano di posa, la scoticatura, l'immorsatura, la stesa, la compattazione per strati dello spessore non superiore ai 50 cm e la profilatura dei rilevati.

8.1	FORMAZIONE DI RILEVATO CON MATERIALE PROVENIENTE DA CAVE	mc	€	24,74
				Euro Ventiquattro/74

9 BIOSTUOIA

Biostuoia per la protezione delle scarpate e superfici piane. Biostuoia, fornita e posata in opera, avente le seguenti funzioni: di proteggere le scarpate e le superfici piane, eventualmente appena seminate, dall'azione battente della pioggia; favorire una naturale crescita e sviluppo del manto erboso. La biostuoia antierosione deve essere flessibile, completamente biodegradabile formata da un cuscinetto di

CUP: H46F25000150002

PROG: VE-P0492.0VA

fibre di paglia, o paglia e cocco, trattenute da un lato da una sottile rete sintetica a maglia fotossidabile e dall'altro da un film di cellulosa per conferire una maggiore compattezza (requisito solo delle reti in paglia). Le caratteristiche suddette devono essere documentate da opportune certificazioni di qualità rese dalla ditta produttrice. Sono compresi: gli sfridi; i sormonti ed i fissaggi.

9.1	In paglia o paglia e cocco con peso di 600 gXmq 600 circa, mq fornita in rotoli; senza semina.	€	5,49
-----	---	---	------

Euro Cinque/49



LOCAPAL S.r.l.
Via Marghera, 7
30010 LUGHETO (CAMPANALUPA) (VE)
C.F./P.IVA 01594520270