PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO

oggi Libero Consorzio ai sensi della L.R. n° 8/14

DIREZIONE INFRASTRUTTURE - VIABILITA' PROVINCIALE, MOBILITA' E TRASPORTI -CLASSIFICAZIONE STRUTTURE RICETTIVE ALBERGHIERE



LAVORI DI URGENZA SULLA S.P. N. 2 DI FELLAMONICA:"PARTINICO - SAN CIPIRELLO"

PERIZIA DI €. 40.771,63

ANALISI DEI PREZZI

II Progettista

Ing. Claudio Tascone

Clony

Palermo, lì 29/04/15

Prot. N. 33026

N. d'ordine	OGGETTO DELLE ANALISI ed elementi per unità di misura			Numero corrispondente della tabella dei prezzi elementari	Prezzi elementari	Prodotti		
Z13	Conglomerato bituminoso per livellamento e risagomatura confezionato a caldo in impianti idonei compresi tutti gli oneri di cui agli articoli inerenti la formazione di strati in conglomerato bituminoso ed applicato con le modalità di cui all'apposito arti					2000	<u></u>	
	(si considera un calo del 12% per effetto della rullatura) 1) misto bitumato 2) binder	0,40x1,12 0,60x1,12		mc mc	0,45 0,68	B 40 B 41	129,00 155,00 sommano	105,40
a	Prezzo di applicazione per ogni metro cubo misurato sul me	ezzo di trasporto al s	sito di impieg	до	1		6	
A7	Pala Meccanica Gommata							
	Prezzo di applicazione per ogni ora di lavorazione compreso	o operatore e carbun	ante				ϵ	99,85
		*					v	77,03
	•							
Ì								
i								
							. •	
	$(e_i x_i - e_j x_i)_{i \in I_i}$,						i
					* **.*:			
					'- 1		:	
			,					
					-	Í		
		•					\cdot	
!							:	
								ļ
						4		
\perp								

t. di Elenco	SPECIFICAZIONE dei materiali ed altri mezzi d'opera	PREZZO	Annotazioni
Art.		IN EURO	
	A) MERCEDI E NOLI		
AI	Operaio specializzato (4º Livello)	32,03	per ogni ora
A2		30.45	·
A3	Operaio qualificato (2º Livello)		· per ogni ora
A4	Operaio comune (1º livello)	28.42	per ogni ora
		27.56	per ogni ora
A5	Autocarro ed autotreno	1,48	per T/km e pagando solo i percorso utile
A6	Motofurgone e ribaltabile (dumper) o altro mezzo di equivalente capacità	1,40	persons and
	compreso l'onere del conducente e del combustibile pronto al sito di impiego	19.80	per ogni ora
A7	Pala meccanica con benna di qualsiasi capacità, apripista della potenza sino a 160 HP, escavatore o motograder compreso l'onere del conducente e del combustibile pronto al sito di impiego		
A8	Molazza	99.75	per ogni ora di effettivo lavoro
A9	Nolo battipalo o martello pneumatico compreso carburante al sito di	. 13.20	per ogni ora di effettivo lavoro
	impiego	30,80	per ogni ora di effettivo lavoro
AIU	Turbomescolatore da L 250 ed iniettore a doppia azione pneumatica compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego		
Δ11	Motofurgone diesel, tipo GE 22S, KW22, carrellato compreso l'onere del	18.74	per ogni ora di effettivo lavoro
	combustibile pronto al sito d'impiego	9,75	per ogni ora di effettivo lavoro
	Argano a scoppio, portata 1.000 kg., 25 m/min, compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego	4.36	per ogni ora di effettivo lavoro
	Motocompressore diesel, 1/min 5.000, HP 85, carrellato, compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego	15.00	per ogni ora di effettivo lavoro
A14	Motocompressore diesel, I/min 10.000, HP 120, elitrasportabile, compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego	20,75	per ogni ora di effettivo lavoro
	B) <u>MATERIALI A PIE' D'OPERA</u>		
B1	Pietrame di natura calcarea per murature, impietramenti etc.	11,00	per ogni mc.
B2	Pietrischetto di natura calcarea rispondente alle norme del Capitolato Speciale di appalto e della pezzatura compresa tra cm 7 e cm 2,5		
D2	Di	7.25	per ogni mc.
B3	Pietrischetto proveniente esclusivamente dalla frantumazione di pietrame calcareo della pezzatura compresa tra cm 1 e cm 2,5		
	calcareo della pezzalura compresa tra cm 1 e cm 2,5	7.25	
B4	Graniglia della pezzatura compresa tra mm 10 e mm 20 proveniente esclusivamente dalla frantumazione di pietrame calcareo		per ogni mc.
		7,25	per ogni mc.
B5 .	Sabbia di natura calcarea, silicea o arenaria, ben vagliata e lavata	7.92	per ogni mc.
B6	Misto granulometrico costituito da terre dei gruppi A1, A3	7.62	per ogni mc.
B7 (Cemento tipo 325	12,20	per ogni q.le
	Cemento tipo 425	13.15	per ogni q.le
	Terra vegetale	4.00	per ogni mc.
310	Tubi per drenaggi in P.V.C. del diametro 90 mm	7,70	per ogni ml.
311 1	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 15	7,70	
312	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 20	7.70	per ogni ml.

[
Elenco	SPECIFICAZIONE	PREZZO	
ਰ: ਹ	dei materiali ed altri mezzi d'opera		Annotazioni
Art.	·		
		IN EURO	
B13	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 25	11,00	per ogni ml.
B14	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 30	13,20	per ogni ml.
BIS	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 35	15,40	per ogni ml.
B10	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 40	16,50	per ogni ml.
JI I	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 50	22,00	per ogni ml.
,	Barriera paramassi h = mt 2,50	92.50	per ogni mq.
	Segnalimite "tipo Europeo"	13,20	cadauno
 	Paletto neve	41.00	cadauno
B21	Sostegno in lamiera di acciaio zincato a caldo profilato a "U" di mm 120x80x5 h = mt 1,95	38,50	cadauno
	Distanziatore a "C" 60x150x60	4.50	cadauno
	Catarifrangente trapezoidale bifacciale biancorosso	3.00	cadauno
B24	Paletto in ferro zincato, smaltato	11.34	cadauno
B25 I	Rete metallica zincata plastificata a griglia romboidale, maglia 50x50 nm. e h = mt. 2,00	3.30	per ogni kg.
	Filo zincato plastificato ø esterno mm 2,6 per tensione	0,30	per ogni ml.
	ilo zincato plastificato per legature	0,25	per ogni ml.
B28 /	Acciaio profilati	2.00	per ogni kg.
	Zincatura	0,56	incidenza per ogni kg. di profilati
	Bulloni tipo Max 35 o Max 25 completi di dadi e rondelle	0.80	cadauno
B31 I	egno lamellare di Douglas	1.450.00	per ogni mc.
B32 F	aletti di castagno di lunghezza ml 2,00 - 2,10 del ø 6 - 8	4,50	cadauno
B3,3 F	ilo di ferro spinato zincato a due capi e quattro punte del nº14	1,54	per ogni kg.
	ambrette e chiodi	3.40	per ogni kg.
B35 I	ete elettrosaldata in acciaio inox tipo AISI in pannelli di mm 200x2400, maglia 50x50, fili di ø=4 mm	43.00	cadauno
B36 1	avo di acciaio inox D=6 mm, con resistenza di 180 kg/mmq del tipo a 33 fili e carico di rottura di 2000 kg	5,40	per ogni ml.
B37 N	falta cementizia espansiva per ancoraggi tipo fixbeton BL	0,88	per ogni kg.
A 338 ir	ncora in alluminio anodizzato tipo Platipus S6HA con ml 6,00 di cavo acciaio inox D=6 mm	110.60	
	cqua	113,62	cadauno
	listo bitumato	17,04	per ogni mc.
	inder , ,	129,00	per ogni mc.
		155.00	per ogni mc.
	appetino	160.00	per ogni mc.
	erra dei gruppi A1, A2, A3 proveniente da cave di prestito	0,95	per ogni mc.
	egna di risulta proveniente da taglio e/o potatura alberatura	0.12	per ogni kg.
	antellate in c.a. prefabbricate costituite da elementi di cm 50x50		
	l peso di kg 30-35 cad., spessore cm 9-10	6,20	per ogni mq
	onglomerato bituminoso a freddo in sacchetti da Kg. 25	10.00	cadauno
347 Pi	astrina copriasola antisfilamento da mm. 45x100 spessore mm.4	0.70	cadauno
	erminale di barriera allargata a palma lunghezza mt. 0,70	30.00	cadauno
Fa	scia di altezza mm. 300 spessore mm. 3 e di sviluppo non inferiore a n. 475 e di lunghezza mt.3,60		
50 Pc	lvere assorbente per oli minerali	• 99.74	cadauno
		2,85	per ogni Kg.

£,

Elenco	SPECIFICAZIONE	PREZZO	Annotazioni	
Art. di E	dei materiali ed altri mezzi d'opera	IN EURO		
D51	Augillo			
	Argilla espansa	89,80	per ogni mc	
B27	Pietrischetto e graniglia di 1 [^] categoria (tipo basalto)	19,06	per ogni mc	
B53	Geocomposito in fibre di vetro	5,65	per ogni mq	
B54	Delineatore per gallerie	32,70		
		32,70 1	cadauno	

PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO

oggi Libero Consorzio ai sensi della L.R. n° 8/14

DIREZIONE INFRASTRUTTURE - VIABILITA' PROVINCIALE, MOBILITA' E TRASPORTI - CLASSIFICAZIONE STRUTTURE RICETTIVE ALBERGHIERE



LAVORI DI URGENZA SULLA S.P. N. 2 DI FELLAMONICA: "PARTINICO - SAN CIPIRELLO"

PERIZIA DI €. 40.771,63

ELENCO PREZZI

Il Progettista

Ing. Claudio Tascone

Kley

Palermo, lì 29/04/15

Prot. N. 33026

Pala meccanica gommata (tipo bob-cat) EURO NOVANTANOVE/85 Gora 99,85 Conglomerato bituminoso per livellamento e risagomatara EURO CENTOSESSANTATRE/45 É/metro cubo 163,45	Art.				Pag. 1	<u> </u>
EURO NOVANTANOVE/85	Cil.	DESCRIZIO	N E	Unità Misura		
EURO NOVANTANOVE/85						
IL PROGETTISTA Lany IL PROGETTISTA		Pala meccanica gommata (tipo bob-cat)	EURO NOVANTANOVE/85	€/ora	99,85	
IL PROGETTISTA Lany IL PROGETTISTA		Conglomerato bituminoso per livellamento e risag	omatura			
IL PROGETTISTA Converted to the second seco		, Ē	URO CENTOSESSANTATRE/45	€/metro cubo	163,45	
IL PROGETTISTA Converted to the second seco			•			
IL PROGETTISTA Converted to the second seco				ı		
IL PROGETTISTA Converted to the second seco						
IL PROGETTISTA Converted to the second seco						
IL PROGETTISTA Clary	1					
Cleary		n				
Cleary			VV DD			
			IL PROGETTISTA			
			More			
		. *	1007			!
	·					
			,			
				,		1
					,	
	-					
			•			;
					Í	
			·			
						}
						ŀ
						. ' .
				a .		
		•			• .	
].		