

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. 46
DI GALLITELLO: "B° CURBICI-CROCE FRATACCHIA-B°
GALLITELLO"**

PERIZIA DI €. 44.000,00

ANALISI DEI PREZZI

Il Progettista

Ing. Claudio Tascone

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'C. Tascone', written over a horizontal line.

Palermo, li 07/05/15

Prot. N. 35252

SPECIFICAZIONE dei materiali ed altri mezzi d'opera	PREZZO	Annotazioni
	IN EURO	
A) MERCEDI E NOLI		
A1 Operaio specializzato (4° Livello)	32,03	per ogni ora
A2 Operaio specializzato (3° Livello)	30,45	per ogni ora
A3 Operaio qualificato (2° Livello)	28,42	per ogni ora
A4 Operaio comune (1° livello)	27,56	per ogni ora
A5 Autocarro ed autotreno	1,48	per T/km e pagando solo il percorso utile
A6 Motofurgone e ribaltabile (dumper) o altro mezzo di equivalente capacità 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, appripista della potenza sino a 160 HP, escavatore o motograder compreso l'onere del conducente e del combustibile pronto al sito di impiego	99,75	per ogni ora di effettivo lavoro
A8 Molazza	13,20	per ogni ora di effettivo lavoro
A9 Nolo battipalo o martello pneumatico compreso carburante al sito di impiego	30,80	per ogni ora di effettivo lavoro
A10 Turbomescolatore da L 250 ed iniettore a doppia azione pneumatica compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego	18,74	per ogni ora di effettivo lavoro
A11 Motofurgone diesel, tipo GE 22S, KW22, carrellato compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego	9,75	per ogni ora di effettivo lavoro
A12 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
A13 Motocompressore diesel, l/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, l/min 10.000, HP 120, elitransportabile, compreso l'onere del combustibile pronto al sito d'impiego	20,75	per ogni ora di effettivo lavoro
B) MATERIALI A PIE' D'OPERA		
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	7,25	per ogni mc.
B3 Pietrischetto proveniente esclusivamente dalla frantumazione di pietrame calcareo della pezzatura compresa tra cm 1' e cm 2,5	7,25	per ogni mc.
B4 Graniglia della pezzatura compresa tra mm .10 e mm 20 proveniente esclusivamente dalla frantumazione di pietrame calcareo	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
B8 Cemento tipo 425	13,15	per ogni q.le
B9 Terra vegetale	4,00	per ogni mc.
B10 Tubi per drenaggi in P.V.C. del diametro 90 mm	7,70	per ogni ml.
B11 Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 15	7,70	per ogni ml.
B12 Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 20	9,53	per ogni ml.

Art. di Elenco	SPECIFICAZIONE dei materiali ed altri mezzi d'opera	PREZZO IN EURO	Annotazioni
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.
B15	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 35	15,40	per ogni ml.
B16	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 40	16,50	per ogni ml.
B17	Tubo perforato per drenaggi in lamiera di acciaio diam. cm. 50	22,00	per ogni ml.
B18	Barriera paramassi h = mt 2,50	92,50	per ogni mq.
B19	Segnalimite "tipo Europeo"	13,20	cadauno
B20	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
B22	Distanziatore a "C" 60x150x60	4,50	cadauno
B23	Catarifrangente trapezoidale bifacciale biancorosso	3,00	cadauno
B24	Paletto in ferro zincato, smaltato	11,34	cadauno
B25	Rete metallica zincata plastificata a griglia romboidale, maglia 50x50 mm. e h = mt. 2,00	3,30	per ogni kg.
B26	Filo zincato plastificato ø esterno mm 2,6 per tensione	0,30	per ogni ml.
B27	Filo zincato plastificato per legature	0,25	per ogni ml.
B28	Acciaio profilati	2,00	per ogni kg.
B29	Zincatura	0,56	incidenza per ogni kg. di profilati
B30	Bulloni tipo Max 35 o Max 25 completi di dadi e rondelle	0,80	cadauno
B31	Legno lamellare di Douglas	1.450,00	per ogni mc.
B32	Paletti di castagno di lunghezza ml 2,00 - 2,10 del ø 6 - 8	4,50	cadauno
B33	Filo di ferro spinato zincato a due capi e quattro punte del n°14	1,54	per ogni kg.
B34	Cambrette e chiodi	3,40	per ogni kg.
B35	Rete elettrosaldata in acciaio inox tipo AISI in pannelli di mm 1200x2400, maglia 50x50, fili di ø=4 mm	43,00	cadauno
B36	Cavo di acciaio inox D=6 mm, con resistenza di 180 kg/mm ² del tipo a 133 fili e carico di rottura di 2000 kg	5,40	per ogni ml.
B37	Malta cementizia espansiva per ancoraggi tipo fixbeton BL	0,88	per ogni kg.
B38	Ancora in alluminio anodizzato tipo Platipus S6HA con ml 6,00 di cavo in acciaio inox D=6 mm	113,62	cadauno
B39	Acqua	17,04	per ogni mc.
B40	Misto bitumato	129,00	per ogni mc.
B41	Binder	155,00	per ogni mc.
B42	Tappetino	160,00	per ogni mc.
B43	Terra dei gruppi A1, A2, A3 proveniente da cave di prestito	0,95	per ogni mc.
B44	Legna di risulta proveniente da taglio e/o potatura alberatura	0,12	per ogni kg.
B45	Mantellate in c.a. prefabbricate costituite da elementi di cm 50x50 del peso di kg 30-35 cad., spessore cm 9-10	6,20	per ogni mq
B46	Conglomerato bituminoso a freddo in sacchetti da Kg. 25	10,00	cadauno
B47	Piastrina copriasola antisfilamento da mm. 45x100 spessore mm.4	0,70	cadauno
B48	Terminale di barriera allargata a palma lunghezza mt. 0,70	30,00	cadauno
B49	Fascia di altezza mm. 300 spessore mm. 3 e di sviluppo non inferiore a mm. 475 e di lunghezza mt.3,60	99,74	cadauno
B50	Polvere assorbente per oli minerali	2,85	per ogni Kg.

Art. di Elenco	SPECIFICAZIONE dei materiali ed altri mezzi d'opera	PREZZO IN EURO	Annotazioni
B51	Argilla espansa	89,80	per ogni mc
B52	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	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. 46
DI GALLITELLO: "B° CURBICI-CROCE FRATACCHIA-B°
GALLITELLO"

PERIZIA DI €. 44.000,00

ELENCO PREZZI

Il Progettista

Ing. Claudio Tascone

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Claudio Tascone'.

Palermo, li 07/05/15

Prot. N. 35252

codice Art.

DESCRIZIONE

Unità Misura

Prezzo Unit

17

Pala meccanica gommata (tipo bob-cat)

EURO NOVANTANOVE/85

€/ora

99,85

Z 13

Conglomerato bituminoso per livellamento e risagomatura

EURO CENTOESSANTATRE/45

€/metro cubo

163,45

Z 12

Fornitura e sistemazione di misto granulometrico, per livellamento e risagomatura di fondazione stradale o per riempimento di buche nella fondazione stradale, con materiale avente caratteristiche identiche a quelle dell'articolo 6.1.2 compreso ogni onere per la formazione e per il trasporto da cave di prestito sino ad una distanza di 5 Km.

EURO UNDICI/50

€/metro cubo

11,50

6.3.5

Compenso addizionale al prezzo di cui agli artt. 6.1.1 - 6.1.2 - 6.3.3 e 6.3.4 per ogni km in più dalla cava oltre i primi 5. Tale maggiore distanza dovrà essere certificata dalla D.L. che dovrà inoltre dichiarare l'inesistenza di cave idonee a distanza inferiore.
Per ogni m3 e per ogni km.

EURO ZERO/56

€/chilometro

0,56

li

IL PROGETTISTA

