



CITTÀ DI RAGUSA



www.comune.ragusa.it

SETTORE VII

DECORO URBANO – MANUTENZIONE E GESTIONE INFRASTRUTTURE

P.zza San Giovanni - Tel. 0932 676551 – mail g.iacono@comune.ragusa.it

OGGETTO: LAVORI PER LA “FORNITURA IN OPERA DI UN PALCO PER LA GIURIA ALL’INTERNO DEL MANEGGIO COPERTO DI CONTRADA SELVAGGIO” - DELL’IMPORTO COMPLESSIVO € 30.000,00 ELENCO PREZZI

A.P.01- Fornitura in opera di palco presso il maneggio coperto ed il campo di prova come indicato in planimetria. Le dimensioni dovranno esse di ml 18,00*6,00 per complessivi mq 108,00. L’altezza del calpestio del manufatto, rispetto al piano di posa dei pilastri, dovrà essere a quota + 1,70.

L’opera dovrà essere realizzata secondo le seguenti caratteristiche costruttive: Le Caratteristiche costruttive richieste, per la per la fornitura in opera del manufatto, sono le seguenti:

- Portata del palco non inferiore a 600 chilogrammi su metro quadrato certificata da calcoli di verifica statica secondo le normative vigenti;
- Struttura portante verticale in ferro zincato a caldo, di opportune dimensioni, posta ad interessa di ml 2,00, sia longitudinalmente che trasversalmente;
- I piedi di appoggio, costituiti da basette regolabili a vite, debbono essere in grado di compensare gli eventuali dislivelli del piano di appoggio dei pilastri. I pilastri dovranno essere completi di idonea piastra in ferro, nella parte sottostante, da fissare, eventualmente, nel piano di posa;
- Struttura orizzontale avente modulo di ml 2,00*2,00, completa di pavimentazione in legno di betulla a 19 strati, del tipo ignifugo calce 1 e dovrà essere antisdrucchio da entrambi i lati di colore marrone brunito;
- Recinzione modulare, pannelli modulari da ml 2,00, in ferro zincato avente altezza da pavimentazione in legno di ml 1.10 e resistenza alla spinta di almeno Kg. 300/ml;
- La struttura della scala, sia quella verticale che orizzontale dovrà essere anch’essa in ferro zincato a caldo così come la ringhiera laterale. I gradini dovranno in legno di betulla con la pavimentazione del palco;
- Sia la struttura in acciaio che pavimentazione, nonché la scala e la ringhiera, devono essere realizzati ad innesto, così come ad innesto dovrà essere la posa dei pannelli al telaio in acciaio.
- La struttura metallica dovrà essere dotata di impianto di messa a terra.

Il tutto compreso i giunti per gli ancoraggi ed i collegamenti sia verticali che orizzontali, agevolmente accessibile in ogni sua parte e realizzata nel rispetto delle norme di sicurezza vigenti in materia e compreso, altresì, i trasporti e le eventuali opere murarie che si dovessero rendere, il conferimento in cantiere, l’installazione ed ogni onere e magistero

per dare l'opera completa. L'opera dovrà essere completa dei calcoli statici necessari e delle relative autorizzazioni di legge, con costo a totale carico della ditta fornitrice.
A CORPO € 23.450,00.

IL PROGETTISTA
(Geom. Giorgio Iacono)