



COMUNE DI RAGUSA

**PROGETTO: FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI STENDARDI
NEL CENTRO STORICO DI RAGUSA**

ELABORATO

- Elenco Prezzi

RAGUSA,

Scala varie

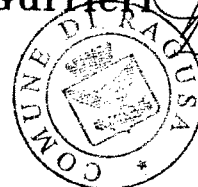
ELABORATO:

D

I PROGETTISTI:

Geom. Lorenzo Cascone

Geom. Rosaria Gurrieri



Coordinatore

Arch. Giorgio Colosi

R.U.P.

Geom. Lorenzo Cascone

IL SINDACO

NELLO DIPASQUALE

CITTA' DI RAGUSA

(art. 7 bis Legge 109/94 con le modifiche della L.R. 7/02)

Si esprime parere favorevole in linea tecnica al progetto per

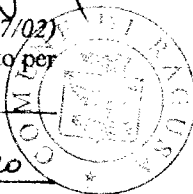
l'importo complessivo di € 23.500,00

(art. 47 D.P.R. 21 dicembre 1999 n° 554)

Progetto validato con verbale in data 14-04-2010

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Cascone Geom. Lorenzo



Pag. 1						
N.	Art.	Descrizione Pannello	U.M.	Q.tà	Prezzo Cd.	Totale
1	NP.1	<p>Fornitura e posa in opera di stendardo</p> <p>formato da elementi in acciaio S235J UNI EN 10219-1, zincato a caldo secondo norme UNI EN ISO 1461 e alluminio.</p> <p>Lo stendardo è composto come segue:</p> <p>1) da due tubi in acciaio Ø 60 mm dotati di murature alte 350 mm da cementare al plinto di fondazione.</p> <p>2) da due elementi decorativi in acciaio caratterizzati dal taglio inclinato, fissati alla sommità dei tubi di sostegno.</p> <p>3) da un pannello strutturale, costituito da un corrugato metallico a disegno trapezoidale racchiuso, mediante incollaggio, tra due lamiere piane e una cornice verniciata RAL 7016 lucido. Il pannello viene inserito in appositi attacchi sui tubi di sostegno e fissato tramite viti M8.</p> <p>L'altezza totale fuori terra dello stendardo finito è di 2120 mm e largo 1670 mm, con spazio pubblicitario di 1010 larghezza x1410 altezza mm.</p> <p>La protezione delle superfici in ghisa è da ottenersi attraverso la sabbatura, una mano di primer monocomponente allo zinco, una mano di primer epossidico bicomponente al fosfato di zinco, una mano applicata per immersione di primer sintetico a base di resine alchidiche, una mano a finire di smalto alchidico. La protezione delle superfici in acciaio zincato è da ottenersi attraverso una mano di primer epossidico bicomponente e una mano di smalto alchidico ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita e montata a perfetta regola d'arte</p> <p>Stendardo</p> <p>SOMMANO.....</p>	cad		1.441,01	1.441,01
2	NP.2	<p>Scavo a sezione obbligata, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano, con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m, dal piano di sbancamento eseguito a sezione uniforme, a gradoni, compreso nel prezzo l'onere per il rispetto di costruzioni sotterranee preesistenti da mantenere condutture o cavi, le armature di qualsiasi tipo occorrenti per le pareti compresi inoltre il paleggio, la regolarizzazione delle pareti ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte.</p> <p>45Kw.....</p>	ora		€ 148,64	€ 148,64
3	3.01.02	<p>Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate dato in opera compresi gli oneri dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m. 3,50 di altezza, la preparazione dei cubetti, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte</p> <p>1) Per opere in fondazione con Rck =15N/mm2.....</p>	mc		€ 110,40	€ 110,40
4	3.02.03	<p>Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica di acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganasce, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte.....</p>	mq		€ 18,40	€ 18,40