



COMUNE DI ORISTANO

UFFICIO TECNICO

Progetto:

REALIZZAZIONE DI UNA BATTERIA DI LOCULI
NEL CIMITERO DI NURAXINIEDDU

STUDIO DI FATTIBILITA'

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Allegato:

3

Elenco dei prezzi unitari

Data:

Dicembre 2018

Il Responsabile del procedimento
e Dirigente del Settore LL.PP.:
Dott. Ing. Giuseppe Pinna

Il progettista:
Geom. Massimo Piria

E L E N C O D E I P R E Z Z I U N I T A R I

Articolo	Descrizione articolo	U. M.	Prezzo
Lav001	<p>LOCULO PREFABBRICATO IN BATTERIA DA TRE FILE SOVRAPPOSTE</p> <p>Loculo prefabbricato inserito in batterie a tre file sovrapposte della capacità di 168 loculi cadauna del tipo monoblocco prefabbricati portanti con dimensioni interne tassativamente non inferiori a cm 70x75x225, (così come prescritte dalla delibera della Giunta Regionale n. 51/24 del 17/11/2009), mentre i loculi delle file nelle testate avranno dimensioni interne di cm 70x84x225, dimensionati per carichi su solette non inferiori a 250 Kg/mq, montati secondo la tipologia illustrata negli elaborati grafici di progetto, muniti di lastra di chiusura in c.a.v. dello spessore di cm 3 incernierata al loculo.</p> <p>Nella realizzazione sono comprese le seguenti lavorazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - scavo per il livellamento della fondazione eseguito con mezzi meccanici, incluso l'onere del carico e trasporto a rifiuto dei materiali di risulta a discarica autorizzata ed il relativo onere di conferimento; - fondazione a platea dello spessore di cm 30 in calcestruzzo cementizio Rck 20, armata con rete elettrosaldata del diametro di mm 6 a maglia da cm 15x15; - pareti prefabbricate in cav dello spessore cm 10, per il rivestimento delle due testate del colombario; - pensiline di copertura frontale, prefabbricate in c.a.v. con della lunghezza di cm 65, con inclinazione sull'orizzonte non inferiore a 13° al fine di facilitare l'introduzione del fereto, munite di gocciolatoio, compresa la rete elettrosaldata per l'ancoraggio al solaio di completamento; - solaio di completamento dello spessore di cm 5 in calcestruzzo cementizio Rck 20 realizzato in opera, armato con rete elettrosaldata del diametro di mm 6 a maglia da cm 15x15; - impermeabilizzazione del solaio di copertura e delle pensiline con guaina bituminosa ardesiata in poliestere dello spessore di mm 4, previa posa di primer bituminoso comprese le sovrapposizioni ed i risvolti minimi di cm 5; - stuccatura delle parti frontali e laterali del colombario con collanti speciali per la sigillatura delle giunzioni; - tinteggiatura di tutte le parti a vista del colombario, eseguita con doppia mano di pittura sintetica al quarzo liscio per esterni del colore indicato dalla DL, previa una mano di aggrappante acrilico per superfici murali; - lastra di chiusura in marmo dello spessore di cm 2 levigata nella faccia a vista con gli spigoli bisellati, eseguita in "Biancone di Orosei" e fissata alla struttura con borchie metalliche. <p>Il tutto in opera per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte e rispondente alla normativa vigente.</p> <p style="text-align: right;">Prezzo d'applicazione a (seicentoottanta/00)</p>	cad	Euro 680,00