



COMUNE DI ORISTANO

SETTORE LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONI

Progetto: **COMPLETAMENTO DI DUE BATTERIE DI LOCULI
NEL CIMITERO SAN PIETRO IN ORISTANO**

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Allegato: **3** **Elenco dei prezzi unitari**

Data: **Giugno 2020**

Il Dirigente dei LL.PP.:
dott. ing. Roberto Sanna

Il Responsabile del procedimento
geom. Antonio Vacca

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 feretro, 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 stesa di prodotto impermeabilizzante bicomponente quale Mapelastich o Elastic o simili; - 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>	cad	Euro 680,00
	<p>Prezzo d'applicazione a (seicentoottanta/00)</p>		

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
Lav002	<p>PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRUZZO CEMENTIZO ARMATO</p> <p>Prezzo per la realizzazione di mq 1,00 di camminamento stradale eseguito mediante la realizzazione di un massetto in calcestruzzo cementizio dello spessore di cm 12 armato con rete elettrosaldata ad aderenza migliorata del diametro di mm 6 a maglia quadra da cm 20x20.</p> <p>In opera compreso lo scavo ed il livellamento del terreno di posa, lo spargimento di uno strato di materiale inerte, il getto, le casserature laterali, lo spianamento superficiale e la sagomatura con le opportune pendenze per lo smaltimento delle acque meteoriche, il trasporto e conferimento a discarica autorizzata dei materiali di risulta e quant'altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p>		
	Prezzo d'applicazione a (ventitre/00)	mq	Euro 23,00