



AREA CIMITERIALE COMUNALE STATO IN PROGETTO

LAVORI A CORPO
 FORNITURA E LA POSA IN OPERA DI NR. 15 (QUINDICI) LOCULI CIMITERIALI IN UNICO BLOCCO DISPOSTI SU 3 (TRE) FILE E DA 5 (CINQUE) LOCULI PER FILA SECONDO SCHEMA ARCHITETTONICO DI PROGETTO E/O INDICAZIONI DELLA D.L.; il singolo loculo, del tipo monolitico portante prefabbricato, dovrà essere realizzato seguendo scrupolosamente i criteri costruttivi dettati dalla Circolare esplicativa di polizia mortuaria, del 24/06/1993 n° 24 art. 13 emanata dal Ministero della Sanità e comunque secondo successive modifiche ed integrazione in funzione della normativa vigente in materia cimiteriale, il singolo loculo deve essere dimensionato strutturalmente per carichi sul solaio superiori a 250 Kg/mq, con verifica al rischio sismico, armato con rete elettrosaldata del diametro di mm 5.5 maglia da mm 150*150, la base interna del Loculo ha una pendenza del 1 % verso l' interno, in modo da evitare la fuoriuscita, dalla parte anteriore, dei liquidi provenienti dal feretro, ogni loculo deve essere prodotto con degli speciali macchinari che permettono di miscelare il calcestruzzo con appositi additivi e di vibrarlo ad alta frequenza, in modo da ottenere un' impasto con le necessarie caratteristiche di resistenza e di impermeabilità duratura ai liquidi ed ai gas, ed inoltre ogni loculo è dotato di una portella di chiusura frontale in calcestruzzo armato, fornita con l'apertura a cerniera. Il loculo dovrà essere dotato di un carrello a rulli o altro sistema di scorrimento a rulli fornito o inglobato nel loculo, utile a facilitare lo scorrimento nella fase di introduzione e/o di riesumazione della bara, nello specifico la lavorazione comprende l'esecuzione nel dettaglio di quanto di seguito riportato:

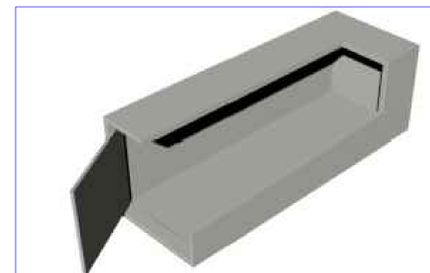
- fornitura e posa del calcestruzzo di sottofondazione
- fornitura e posa per esecuzione della Platea di fondazione in CLS rck 30 N/mm2 spessore 25/30 cm a gradonata o unico livello adeguatamente calcolata e verificata in funzione delle caratteristiche dell'area di sedime;
- fornitura e posa in opera di nr. 18 loculi cimiteriali prefabbricati in cemento armato vibrato monoblocco, dimensioni minime interne 235 cm, larghezza 80 cm, altezza 70 cm e dimensioni minime esterne 240x93x83,5 cm, montaggio dei loculi, assemblati sia orizzontalmente che verticalmente a più riprese, in modo da formare un colombario, stuccatura della parte frontale del colombario con collanti e/o rasanti premiscelati speciali;
- fornitura e posa in opera di pensilina prefabbricata in cav con aggetto anteriore di cm 70 e spessore medio 10 cm, formante angolo di 120° rispetto alla parete frontale;
- fornitura e posa in opera di nr 2 testate terminali prefabbricate in cav spessore cm 10 a pelle liscia;
- esecuzione solaio superiore con Cls rck 30 N/mm2 dello spessore medio di 12 cm, armato con rete elettrosaldata fi 5 maglia 20x20, con idonee pendenze per il deflusso delle acque meteoriche, adeguatamente impermeabilizzata e completa di discendenti in PVC fi 100 per raccolta acque meteoriche, pezzi speciali e curve;
- tinteggiatura di tutte le parti a vista con doppia mano di pittura al quarzo per esterni;
- fornitura e montaggio per ciascun loculo della lastra in granito sardo grigio, dello spessore di cm 2 , lucidata e smussata agli angoli, montata su perni in ottone fissati con tasselli chimici, le lastre saranno fissate mediante borchie in ottone ad avvvitamento da cm 5x5 a forma piramidale, complete di borchie in bronzo e viti ;
- fornitura e montaggio, per la facciata principale del blocco di loculi, di rivestimento in granito sardo grigio lucidato, dello spessore di cm 2 , delle parti residuali in vista dei loculi tra le varie lastre a tapo di ogni singolo loculo;
- il tutto fornito in opera per l'esecuzione a regola d'arte compreso ogni onere per manodopera, materiale, trasporto carico e scarico e mezzi per il sollevamento, trasporto e posa nel luogo di installazione.



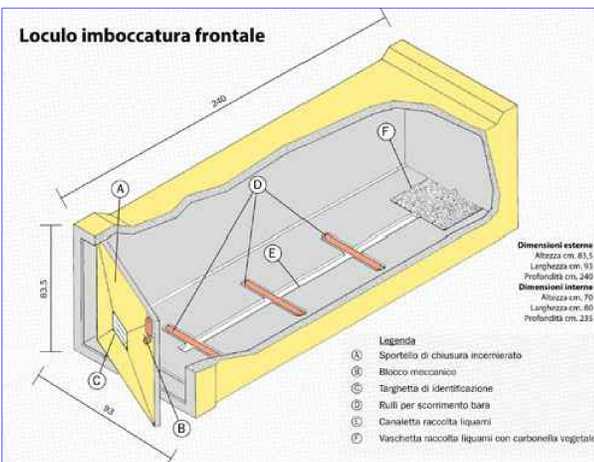
Esemplificazioni del tipo di loculi prefabbricati previsti in progetto



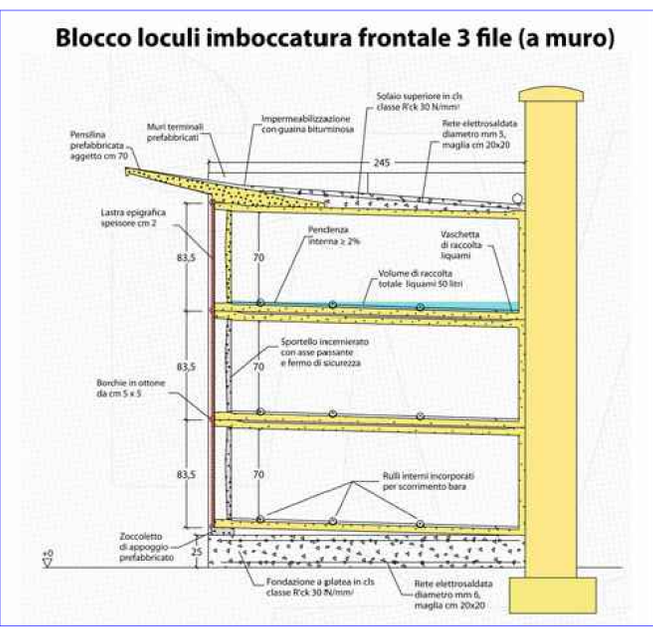
Esemplificazioni del tipo di loculi prefabbricati previsti in progetto



Esemplificazioni del tipo di loculi prefabbricati previsti in progetto



Esemplificazioni del tipo di loculi prefabbricati previsti in progetto (le misure indicate sono quelle minime previste)



Esemplificazioni del tipo di loculi prefabbricati previsti in progetto (le misure indicate sono quelle minime previste)



COMUNE DI ROMANA
(Provincia di Sassari)

PROGETTO PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

LAVORI RIQUALIFICAZIONE E RISANAMENTO
CONSERVATIVO
CIMITERO E COSTRUZIONE NUOVI LOCULI

IL SINDACO DOTT.SSA LUCIA CATTE	IL R.U.P. ING.GUGLIELMO CAMPANILE
------------------------------------	--------------------------------------

ELABORATO:
Particolari Esemplificativi Loculi




IL PROGETTISTA: ING.GUGLIELMO CAMPANILE	DATA LUGLIO 2016	TAVOLA TAV_02B
--	---------------------	-------------------