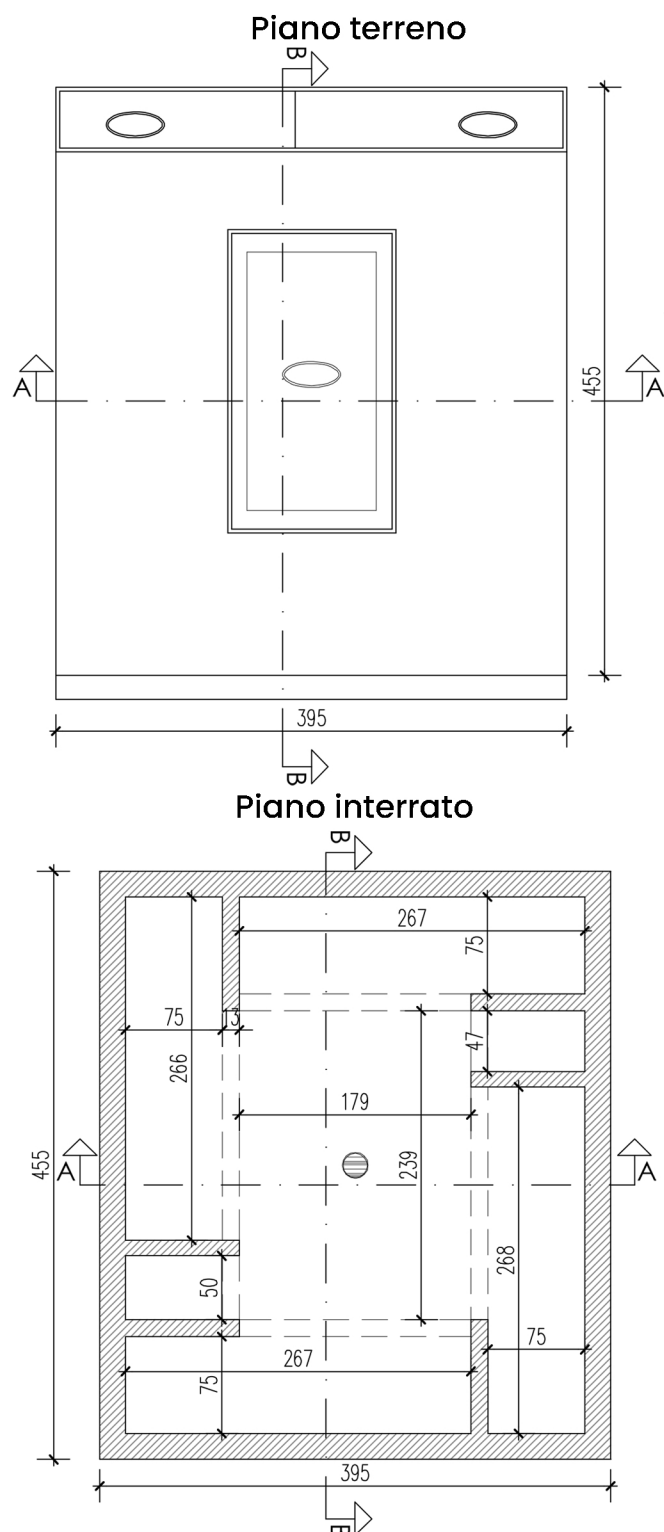




## CRIPTE: SEZIONI ORIZZONTALI

(schemi tratti dalla "Tavola tipologica tomba ipogea" della Variante al Piano Regolatore Cimiteriale)



## NORME DI ATTUAZIONE DEL PIANO REGOLATORE CIMITERIALE ART.8 - SEPOLTURE PRIVATE

(estratto della Normativa Tecnica di Attuazione della Variante al Piano Regolatore Cimiteriale)

[...]

Questo sistema di tumulazione dovrà avere dimensioni interne idonee alla collocazione del feretro e cmq non inferiore alle seguenti misure: lunghezza 2.25 m larghezza 0.75 m altezza 0.70 m.

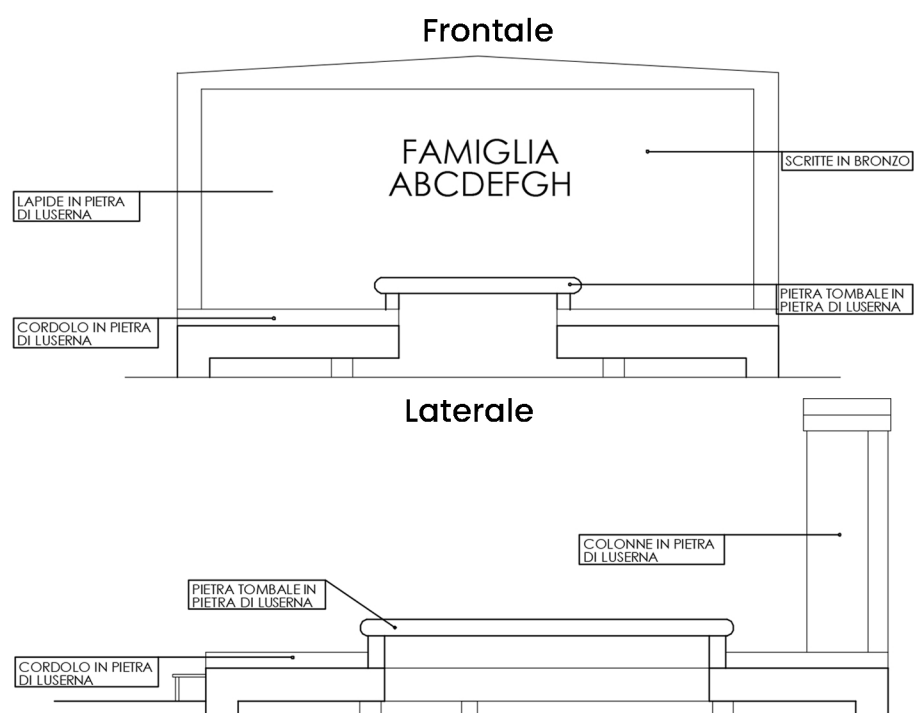
Per la chiusura delle tumulazioni dovrà essere realizzata una chiusura in mattoni pieni intonacati sulla parte esterna, è consentito altresì la chiusura con elemento in pietra naturale, con lastra di cemento vibrato o altro materiale avente le stesse caratteristiche di stabilità, di spessori atti ad assicurare la dovuta resistenza meccanica e sigillati in modo da rendere la chiusura stessa a tenuta ermetica.

La struttura del manufatto deve rispondere ai requisiti richiesti per le strutture edilizie, in particolare, le solette orizzontali devono essere dimensionate per un sovraccarico di 250 Kg/mq e le pareti sia orizzontali che verticali dovranno avere caratteristiche di impermeabilità ai liquidi ed ai gas ed essere in grado nel tempo di mantenerle inalterate.

I piani di appoggio dovranno essere inclinati verso l'interno in modo da evitare l'eventuale fuoriuscita di liquido.

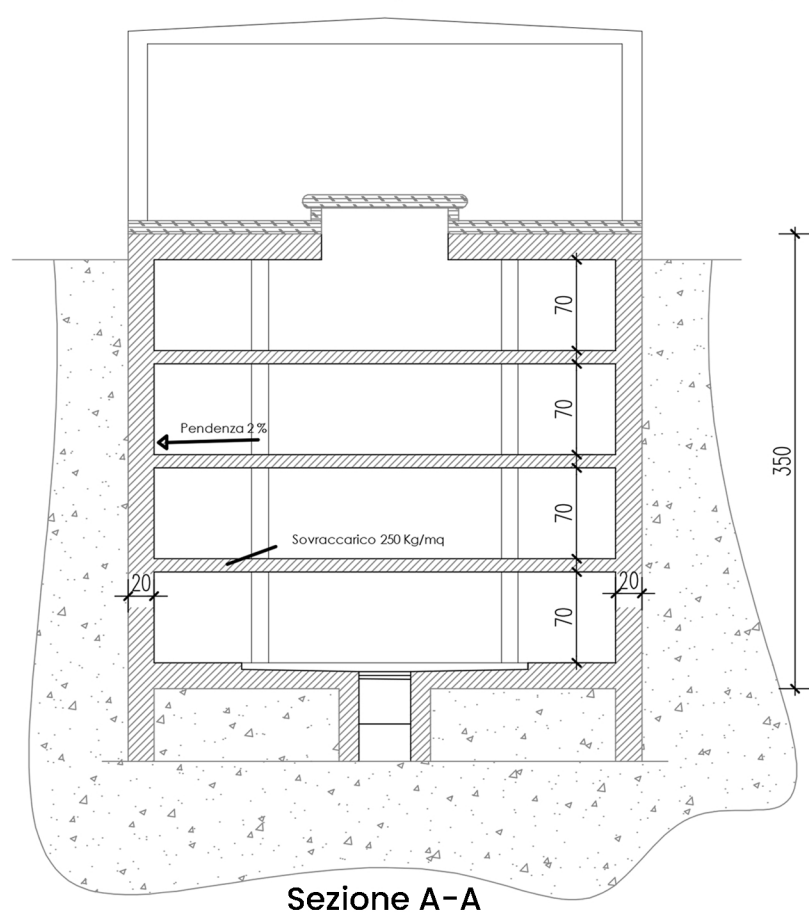
## CRIPTE: SCHEMA TIPO CARATTERISTICHE FORMALI, MATERICHE E DIMENSIONALI

(schemi tratti dalla "Tavola tipologica tomba ipogea" della Variante al Piano Regolatore Cimiteriale)

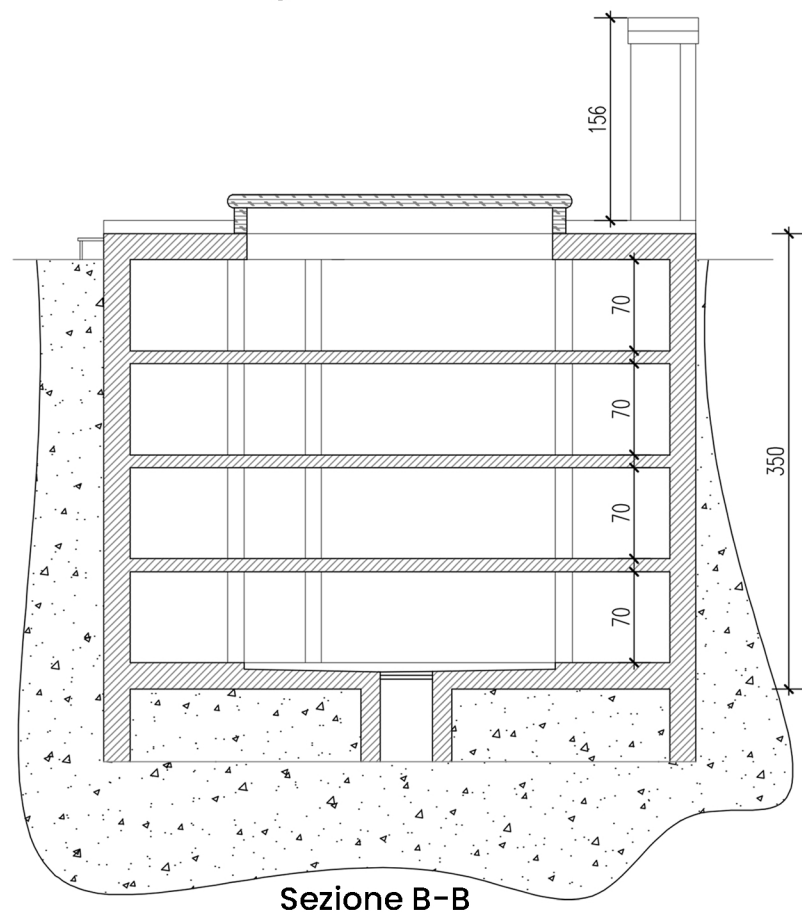


## CRIPTE: SEZIONI VERTICALI

(schemi tratti dalla "Tavola tipologica tomba ipogea" della Variante al Piano Regolatore Cimiteriale)



Sezione A-A



Sezione B-B