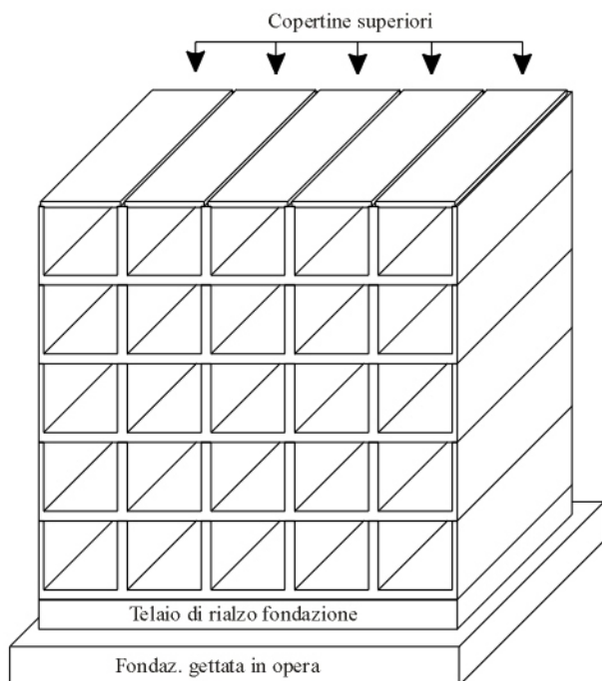


Assemblaggio



VOCE DI CAPITOLATO: Fornitura e posa in opera di loculo cimiteriale strutturale in cemento armato vibrato, del tipo in batteria da 2 a 5 nicchie per tumulazione frontale, costituiti da elementi modulari a doppia tripla o pluri "T", delle dimensioni utili di cm. 70 x 75 x 230 (per misure diverse richiedere disponibilità), realizzati in unico getto..

Le solette orizzontali e i setti intermedi sono dello spessore di cm. 10, le pareti perimetrali possono essere da cm. 5 o 10 cm di spessore, tutte con armatura di calcolo idonea a sopportare i carichi e le sollecitazioni indotte.

Gli elementi prefabbricati collegati tra di loro a contatto, con incastro "maschio femmina" (opzionali) e dotati di tiranti passanti verticali, costituiranno un organismo strutturale monolitico dotato della necessaria rigidità e funzionalmente assemblato.

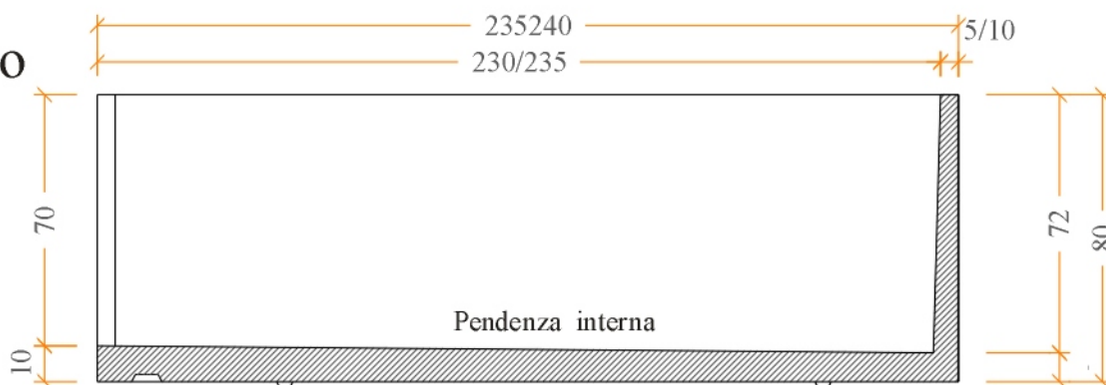
Sono dotati di:

- predisposizione per l'impianto elettrico con distribuzione verticale e orizzontale;
- lastra di chiusura superiore in c.a.v. prefabbricato dello spessore di cm. 10;
- lastra pre-lapide in c.a.v. dello sp. 3,5 cm, in due parti con incastro maschio-femmina e peso max di 25 kg/cad.;

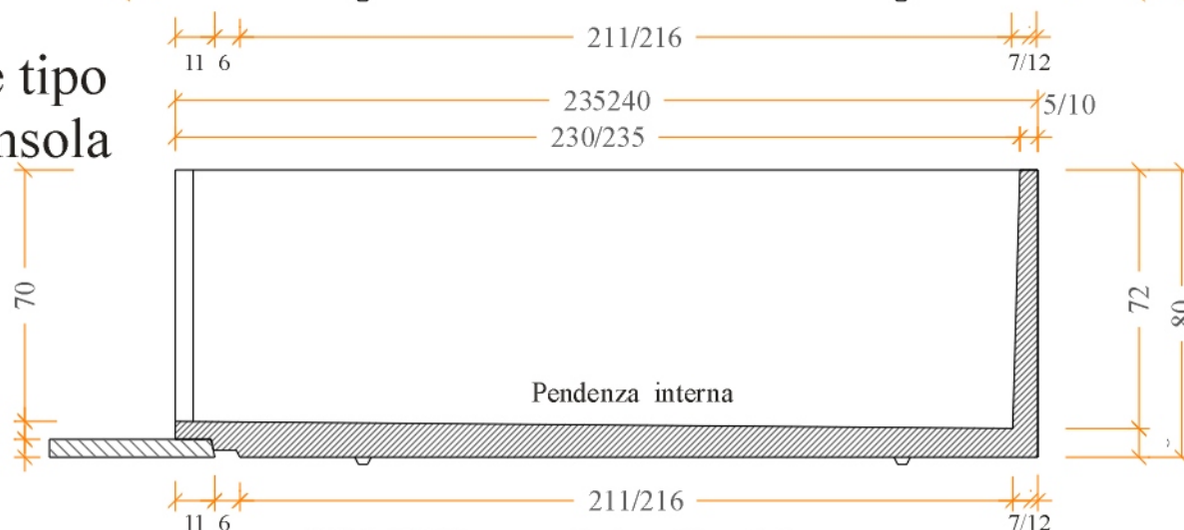
Normativa di riferimento:

- 1) norme di polizia mortuaria DPR n° 285 del 10.9.90 e della relativa circolare del Ministero della Sanità n° 24 del 24.6.93;
- 2) Legge 5 novembre 1971 n. 1086 "Norme per la disciplina delle opere di conglomerato cementizio armato, normale, e precompresso ed a struttura metallica";
- 3) Legge 2 febbraio 1974 n. 64 "Provvedimenti per le costruzioni con particolari prescrizioni per le zone sismiche";
- 4) D.M. 14-01-2008 "Norme tecniche per le costruzioni";

Sezione tipo



Sezione tipo con mensola



“NI. COS. geom. Stefano Nigrelli”