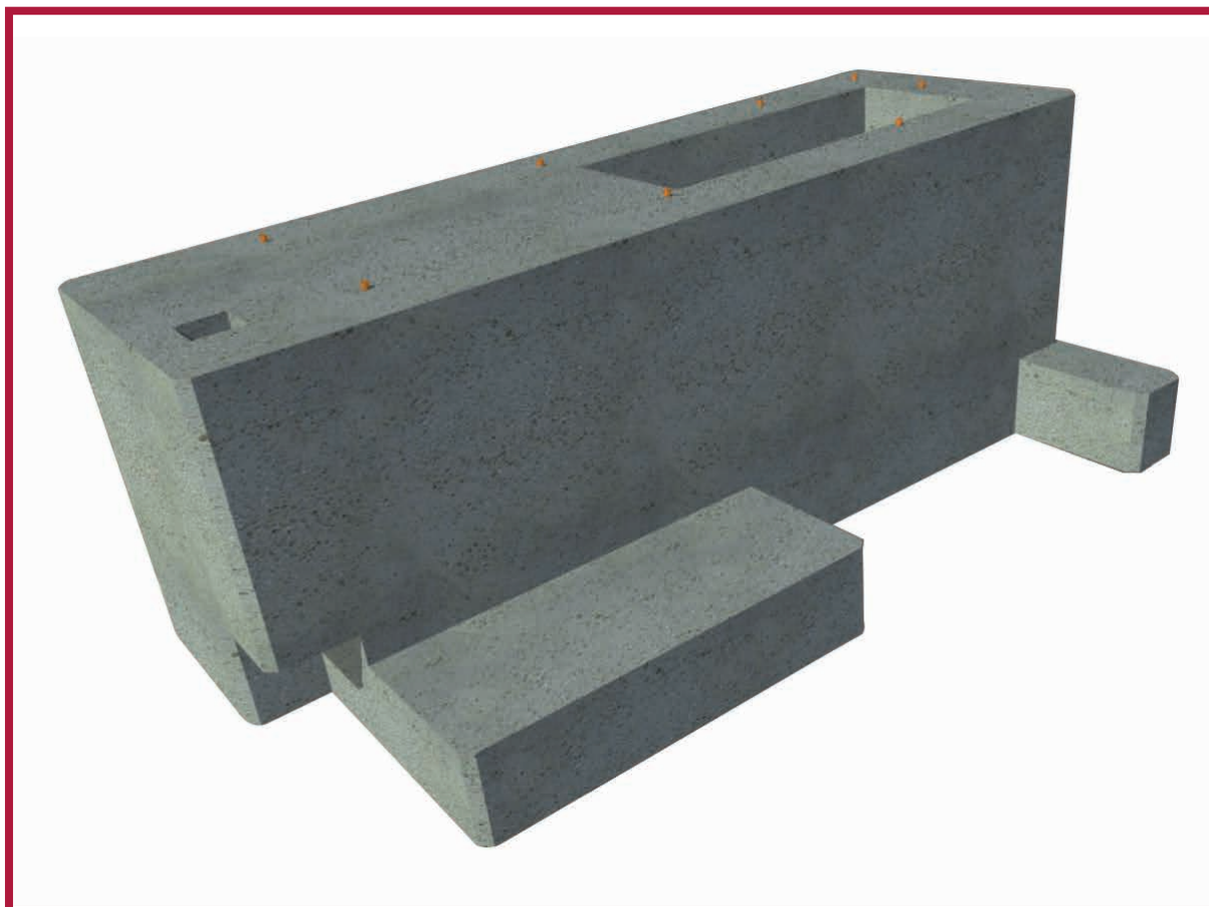


BASAMENTO PER CABINET PER APPARATI AN TIPO “LARGE”



Basamento costituito da un elemento prefabbricato in cemento armato e vibrato, opportunamente sagomato per consentire il passaggio dei cavi necessari al funzionamento degli apparati contenuti nei cabinet.

Internamente al volume del basamento sono realizzate due cavità verticali di dimensioni differenti, destinate ad accogliere cavi di diametro adeguato; il lato previsto per l'entrata dei cavi è quello con lo zoccolo alla base.

Anteriormente il basamento viene anche dotato, alla base, di uno zoccolo sporgente.

Lo zoccolo contribuisce a stabilizzare il sistema sotto l'azione del vento.

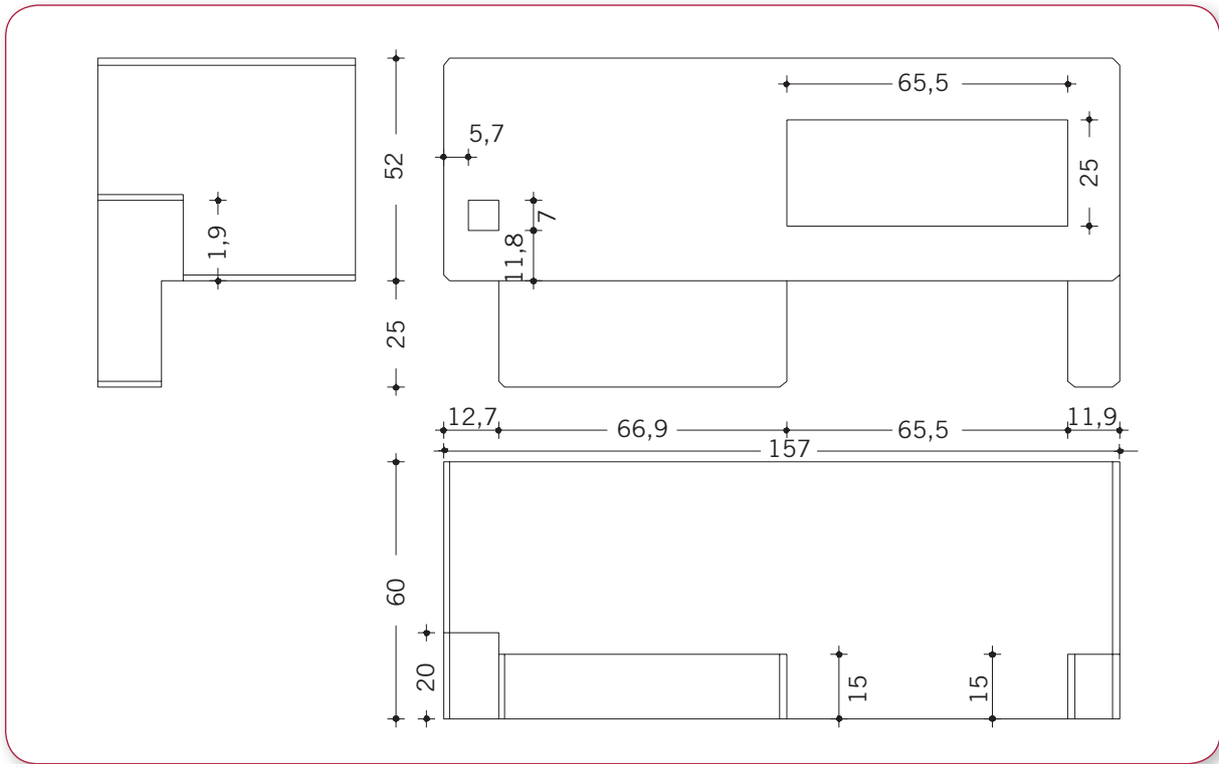
Sulla parte superiore del basamento, sono inglobate delle boccole filettate in acciaio zincato M14, per il bloccaggio mediante viti della base del cabinet.

Il basamento è armato mediante gabbia costituita da barre di acciaio ad aderenza migliorata FeB 44K di diametro di 8 mm.

Il manufatto è confezionato con calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 ($R_{ck} = 30 \text{ N/mm}^2$)

Il manufatto è costruito nel rispetto delle Norme Tecniche vigenti, e conforme alla Specifica Tecnica n° 811 TIM.





TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI

CODICE	DESCRIZIONE	RIFERIMENTO TIM	PESO KG.
17.0335	BASAMENTO 157x52	NMU 700185	1100