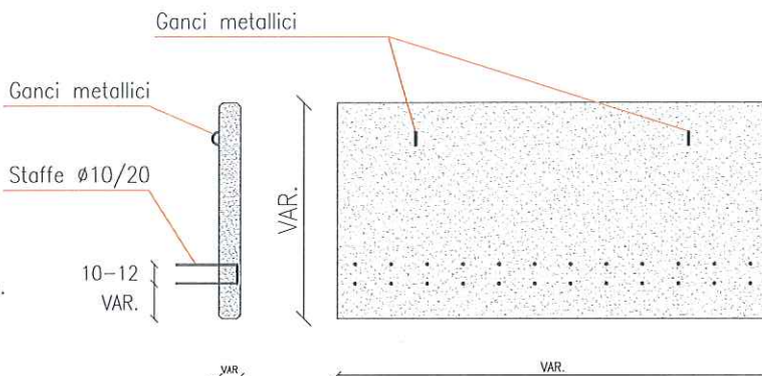


I parapetti possono essere gettati su tavole di legno, con larghezza cm.12, o su casseri metallici, a seconda che si voglia la finitura faccia vista legno o liscio cassero. L'armatura standard è una doppia rete elettrosaldata \varnothing 5 mm. con maglia cm. 20x20 e staffe di ancoraggio \varnothing 10/20 cm., ma viene opportunamente dimensionata in base alle esigenze progettuali. I parapetti possono essere realizzati in qualsiasi forma, sia rettilinea che curva.

Specifiche tecniche:

La lunghezza, l'altezza e lo spessore sono variabili in base alle esigenze progettuali.
 La tolleranza per l'altezza è di \pm 5 mm.
 La tolleranza per la lunghezza è di \pm 10 mm.



Varie soluzioni di montaggio:

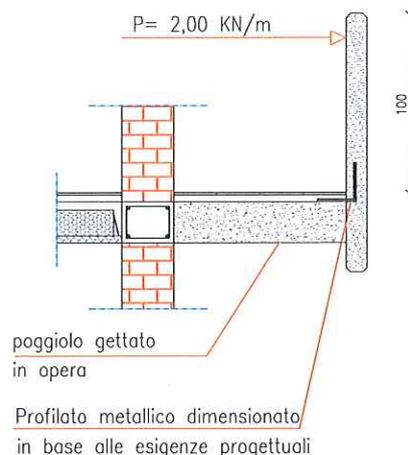
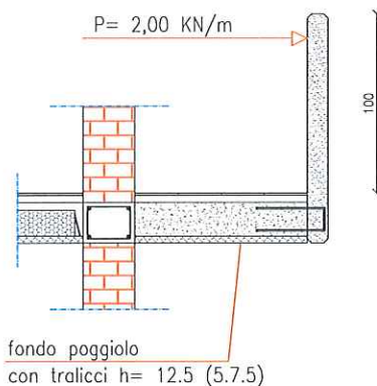
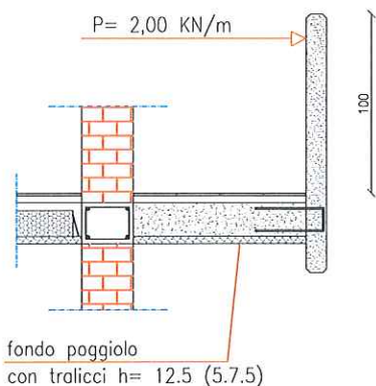


Tabella pesi e movimentazione:

spess. cm.8	2,0 q.li / mq
spess. cm.10	2,5 q.li / mq.
spess. cm.12	3,0 q.li / mq.

Riferimenti normativi:

Per manufatti utili alla sicurezza delle persone e/o portanti per la struttura che rientrano tra quelli descritti nella norma UNI EN 14992 Garbin Prefabbricati si riserva di produrli presso il proprio stabilimento di Veronella in conformità ad apposito F.P.C. certificato e nel rispetto delle tolleranze della norma e sul nostro F.P.C. riportate. Specifiche tecniche saranno riportate sui modelli relativi.

