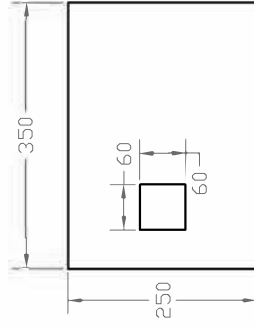
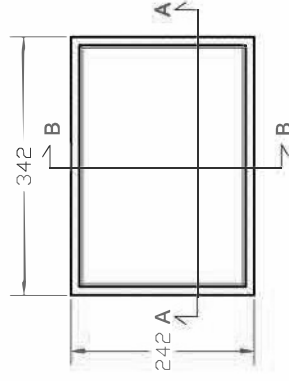


VASCA IN MONOBLOCCO PREFABBRICATA IN C.A.V. CAPACITA' 13 mc

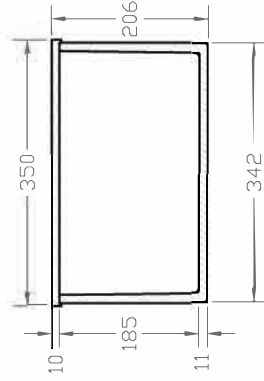
PIANTA COPERTURA



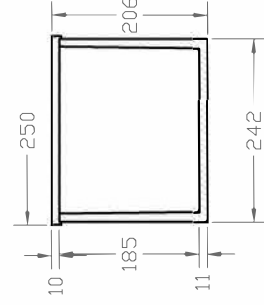
PIANTA VASCA MONOBLOCCO



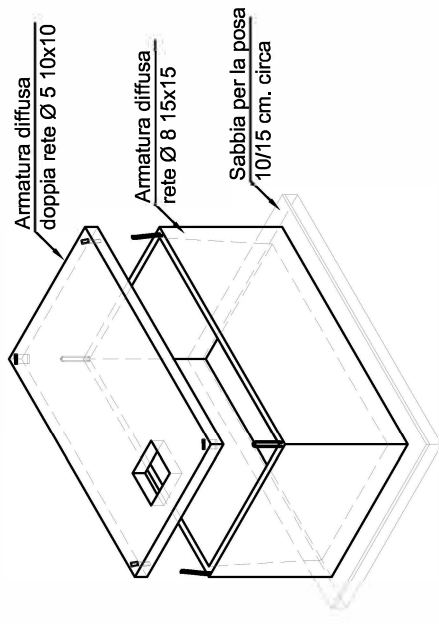
SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



VISTA ASSONOMETRICA



| SCHEDA V13 /11 | | | |
|--------------------|----------------|----------------|--------------|
| DIMENSIONI ESTERNE | | | |
| VOLUME (mc) | LARGHEZZA (cm) | LUNGHEZZA (cm) | ALTEZZA (cm) |
| 13 | 250 | 350 | 206 |

Per lo scavo occorre migliorare le misure di circa 50 cm. Sui pesi ci si riserva una tolleranza del $\pm 5\%$, mentre sulle misure del $\pm 3\%$.

N.B. le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

| Componenti Cemento armato | |
|---------------------------|---|
| Acciaio d'armatura | tipo B 450 C Conforme UNI EN 10080 |
| Cemento | tipo II-A-LI.42,5R Conforme UNI EN 197-1 |
| Inerti | Conformi UNI EN 1744-1 e UNI 8520-1 |
| Calcestruzzo | Classe di resistenza Rck C32/40 Classe di esposizione XC4 + XA3 Conforme UNI EN 206: 2021 |

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a terzi o aziende concorrenti senza la nostra autorizzazione

Scala Disegno 1:100

Data 28/12/2022

