

Rossetti Prefabbricati srl

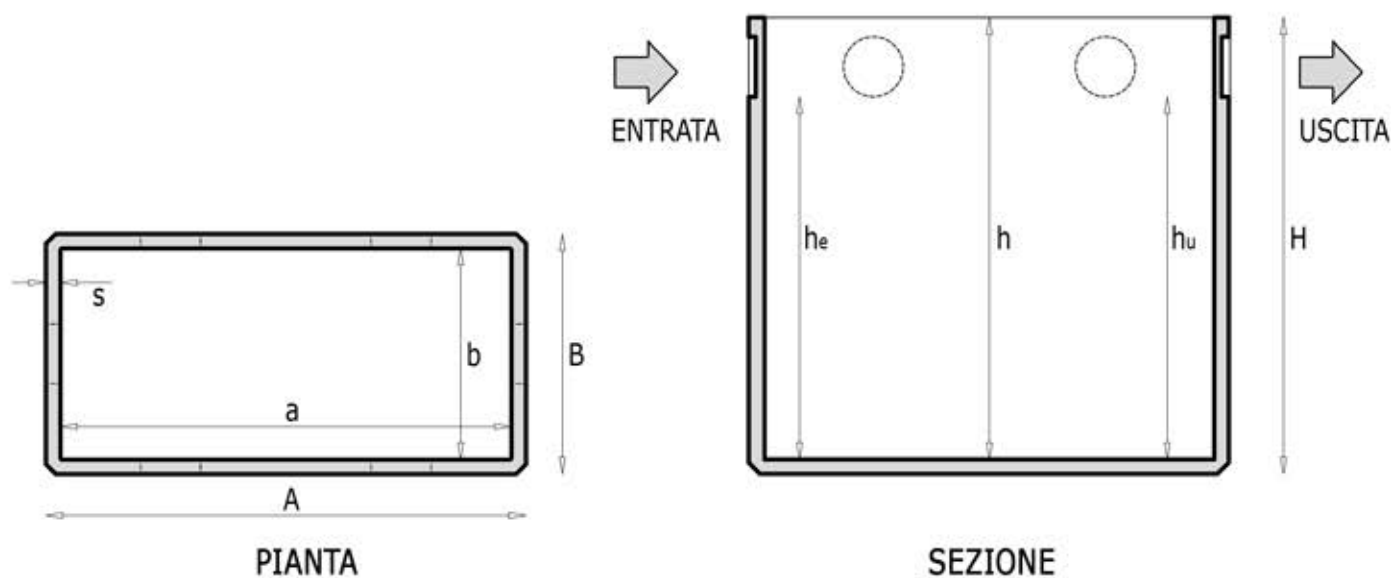
Via 26 Giugno, 141 50050
Bassa Cerreto Guidi (Firenze)
Tel. 0571 581044 / 3498630186
Fax. 0571 581842

www.rossettiprefabbricati.com



ROSSETTI
PREFABBRICATI
COSTRUZIONI SU MISURA

SCHEDA TECNICA - FOSSA BIOLOGICA MONOBLOCCO MONOCAMERALE IN CLS



| Art. | A x B est. (cm) | H est. (cm) | a x b int. (cm) | h int. (cm) | s (cm) | he (cm) | hu (cm) | Φ foro (mm) | V. tot. (mc) | Utenti | Peso (kg) |
|------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|-----------|------------|------------|----------------|-----------------|--------|--------------|
| 67 | 120x60 | 120 | 108x58 | 114 | 6 | 90 | 88 | 120 | 0,65 | 2 | 525 |
| 67 | 180x80 | 130 | 168x68 | 124 | 6 | 105 | 103 | 200 | 1,30 | 4 | 1020 |
| 67 | 115x115 | 145 | 103x103 | 139 | 6 | 115 | 113 | 200 | 1,50 | 5 | 1240 |
| 67 | 115x115 | 190 | 103x103 | 184 | 6 | 165 | 163 | 200 | 2,00 | 6 | 1590 |
| 67 | 200x100 | 145 | 188x88 | 139 | 6 | 115 | 115 | 200 | 2,00 | 6 | 1775 |
| 67 | 200x100 | 190 | 188x88 | 184 | 6 | 165 | 163 | 200 | 3,00 | 10 | 2060 |
| 67 | 300x100 | 145 | 288x88 | 139 | 6 | 115 | 115 | 200 | 3,50 | 12 | 2230 |
| 67 | 300x100 | 190 | 288x88 | 184 | 6 | 165 | 163 | 200 | 4,50 | 15 | 2920 |
| 67 | 165x165 | 190 | 153x153 | 184 | 6 | 165 | 163 | 200 | 4,00 | 13 | 2630 |
| 67 | 230x120 | 190 | 218x108 | 184 | 6 | 165 | 163 | 200 | 4,00 | 13 | 2520 |

DESCRIZIONE

- Fossa biologica monoblocco unicamerale in conglomerato cementizio fluido vibrato.
- Getto realizzato con cemento 42.5 additivato con prodotto anti-ritiro.
- Armatura realizzata con anelli di ferro d.8 alle estremità inferiore e superiore collegate fra loro da catene in ferro d.8;
- Fibrorinforzata con fibre strutturali sintetiche ad alta resistenza meccanica tipo S40 Chryso.
- Completa di predisposizione (impronte) per alloggiamento delle tubazioni e ganci per la movimentazione dimensionati per sopportare sollecitazioni verticali.

POSA IN OPERA

- Per una corretta posa in opera è necessario alloggiare il manufatto all'interno dello scavo su idoneo fondo in calcestruzzo a bassa resistenza (magrone).
- Il rinfilanco perimetrale delle pareti dovrà essere fatto con calcestruzzo per uno spessore totale non inferiore a 15 cm, compreso la parete del manufatto.