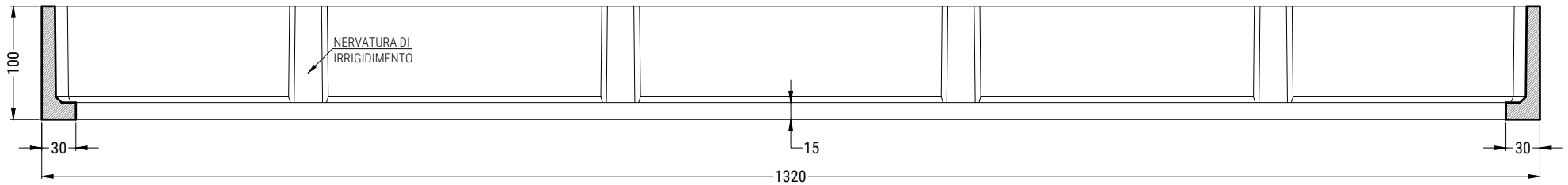


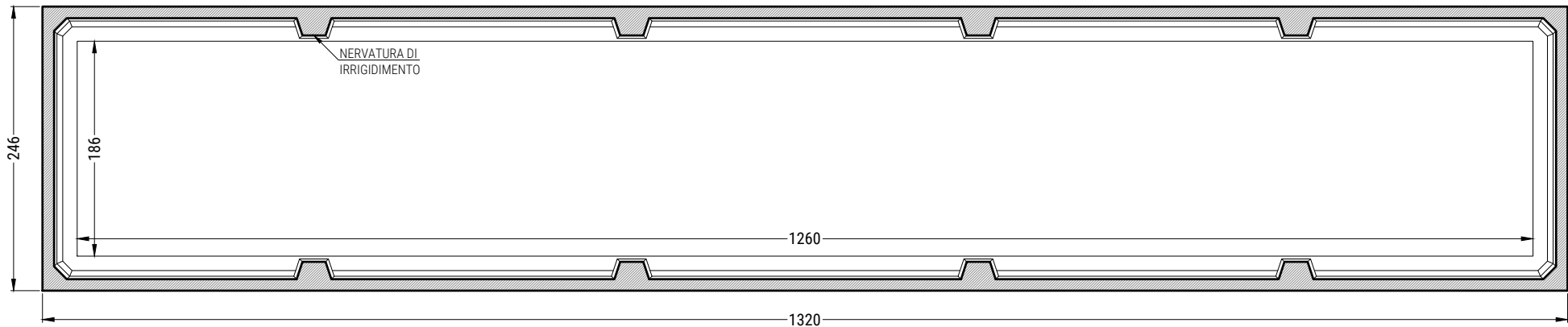


PROL36H100 - PROLUNGA PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 246x1320xh100

SEZIONE LONGITUDINALE



PIANTA PROLUNGA



| MATERIALI COSTITUENTI LA STRUTTURA | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Classe di Resistenza | C45/55 |
| Slump | S5 |
| Dmax | 16mm |
| Classe di Esposizione | XC4 - XS3 - XD3 - XF3 - XA2 |
| Acciaio d'Armatura | Tipo B 450 C (come Feb44k) |

* il mix può prevedere l'aggiunta di fibre d'acciaio GREESMIX5®
N.B.: Le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

SCHEDA TECNICA

| | | |
|--|------------------------------|-------------------|
| Disegnato da EDIL IMPIANTI 2 S.r.l. | Disegnatore | Controllato da |
| Rif. PROL36H100 | N.B. Disegno non in scala | Data _ / _ / _ |

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a terzi o aziende concorrenti senza nostra autorizzazione
Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.l. si riserva una tolleranza del ± 5%

| VOLUME TOTALE (q) | DIMENSIONI ESTERNE (cm) | | | CORDOLO PERIMETRALE (cm) | | PESO PROLUNGA (q) |
|-------------------|-------------------------|-----------|---------|--------------------------|----------|-------------------|
| | Larghezza | Lunghezza | Altezza | Larghezza | Spessore | |
| 28,0 | 246 | 1320 | 100 | 30 | 15 | 121,0 |