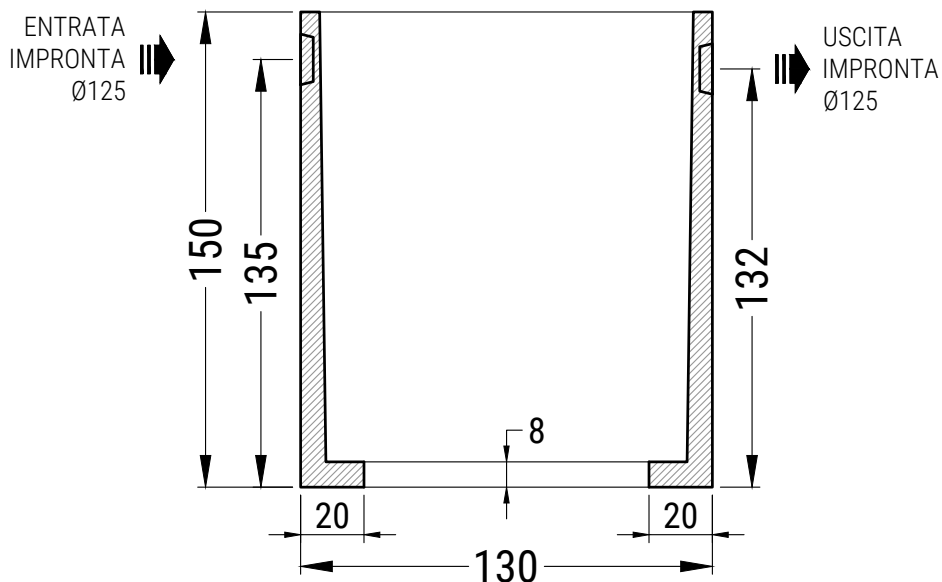


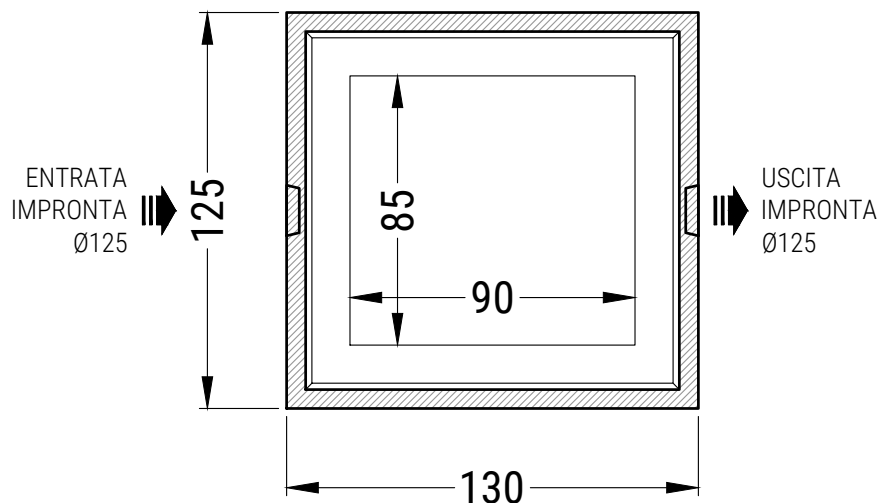


PROL01H150 - PROLUNGA PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 125x130xh150

SEZIONE LONGITUDINALE



PIANTA VASCA



SCHEDA TECNICA

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

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®	

DESCRIZIONI TECNICHE						PESO
VOLUME TOTALE (mc)	DIMENSIONI ESTERNE (cm)			CORDOLO PERIMETRALE (cm)		PROLUNGA (ql)
	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Larghezza	Spessore	
1,9	125	130	150	20	8	13,6
Disegnato da EDIL IMPIANTI 2 S.r.l.			Disegnatore		Controllato da	

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 $\pm 5\%$

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

Rif.
PROL01H150

N.B.
Disegno non in scala

Data
_ / _ / _