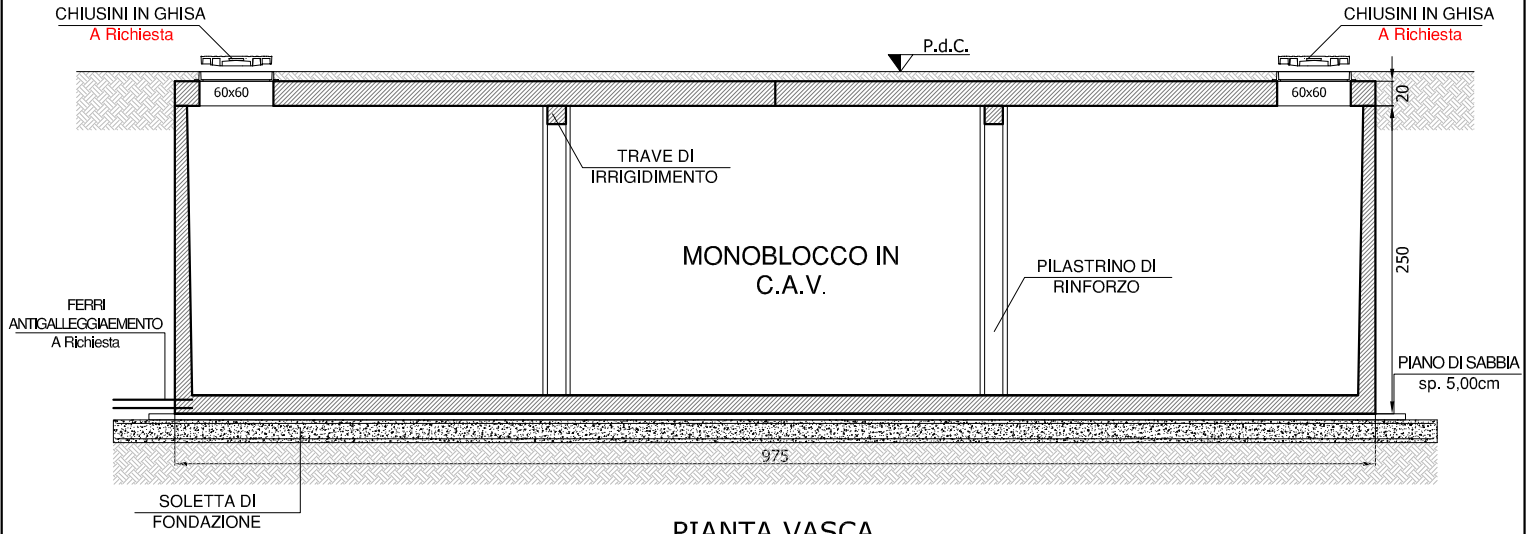
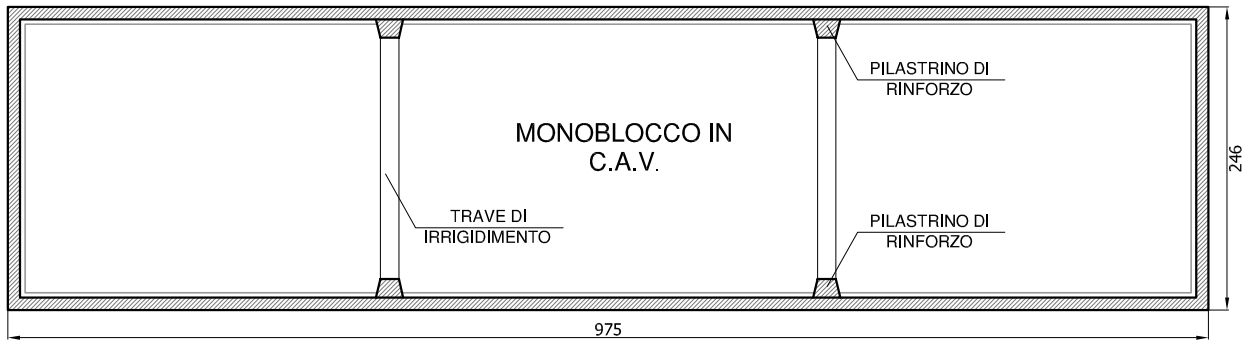


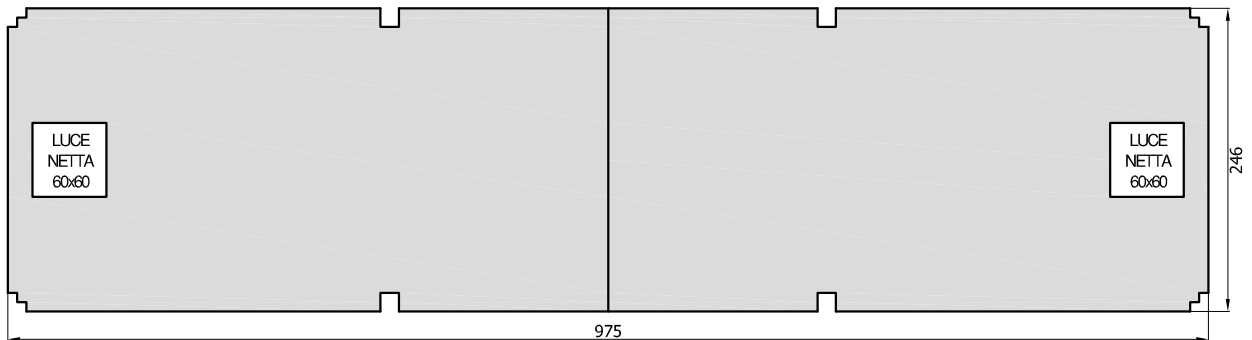
## SEZIONE LONGITUDINALE



## PIANTA VASCA



## PIANTA COPERTURA



## SCHEDA TECNICA

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

COMPONENTI CONGLOMERATO CEMENTIZIO					DIMENSIONI ESTERNE: Codice VACM127				PESO (qI)		
MATERIA PRIMA	MIX ESTIVO	MIX INVERNALE	TOLLERANZA DI DOSAGGIO	A/C	VOLUME (mc)	LARGHEZZA (cm)	LUNGHEZZA (cm)	ALTEZZA (cm)	VASCA	COP. H 15cm	COP. H 20cm
Aggregato fine	0/4		3%	0,45%	50	246	975	250	238	85	113
Aggregato grosso	5/16		3%								
Cemento	tipo II-A-LL42,45R (ptI al calcare)	tipo I 52,5 R ptI	3%								
Additivi	Superfluidificante		5%								
Acqua	Conforme EN 1008		3%								
Acciata d'armatura		tipo B 450 C (come Feb44k)			Disegnato da EDIL IMPIANTI S.r.l.			Disegnatore		Controllato da	
Calcestruzzo		Rck C35/45	Conforme UNI EN 206-1/2006								

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50 cm. Sui pesi l'Edil Impianti si riserva una tolleranza del  $\pm 5\%$ . Sulle misure l'Edil Impianti (0541/626370) si riserva una tolleranza del  $\pm 2\%$ .

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

N.B.:  
Disegno non in scala

Data  
\_/\_/\_\_\_