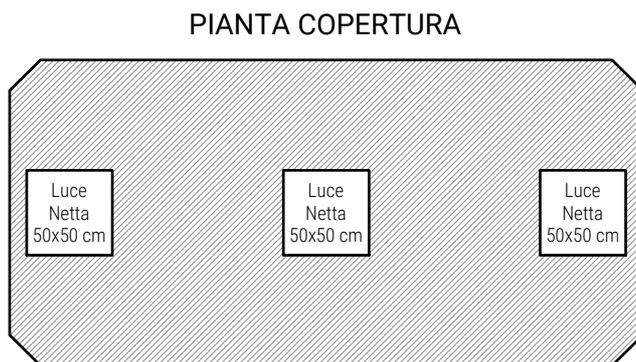
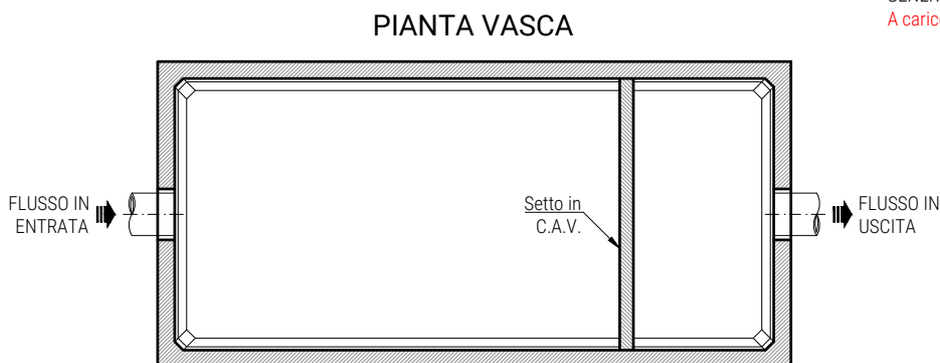
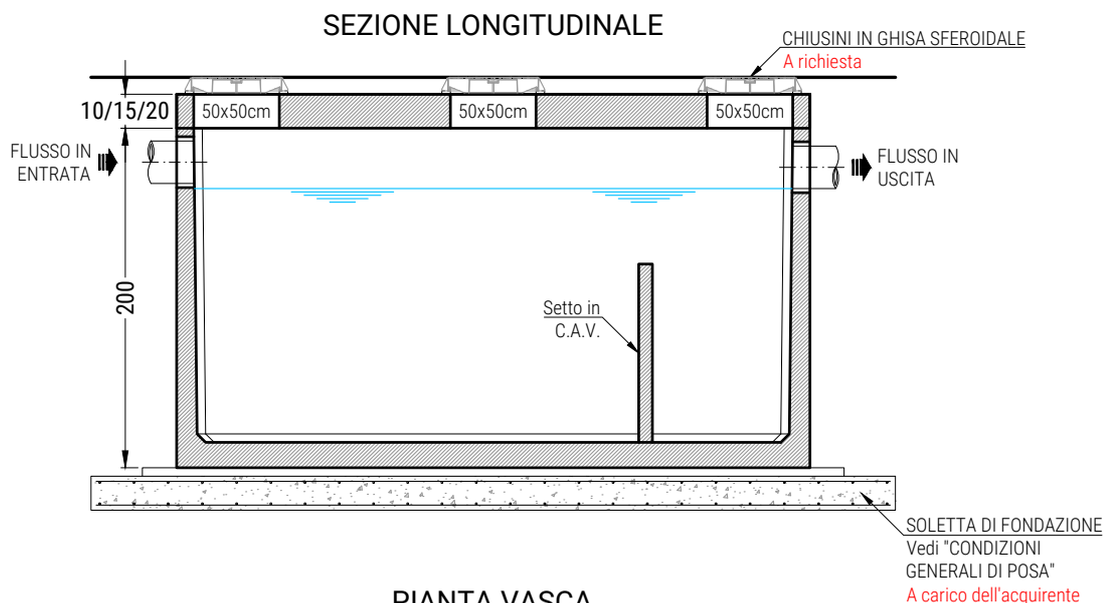




DISSABBIATORE STATICO - H200 - MONOBLOCCO PREFABBRICATO IN C.A.V.



SCHEDA TECNICA

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

DESCRIZIONI TECNICHE						PESO			
Volume di Separazione Vs (mc)	Portata Q con Ts=5min (lt/sec)	Portata Q con Ts=25min (lt/sec)	DIMENSIONI ESTERNE (cm)			VASCA (ql)	LASTRA DI COPERTURA (ql)		
			Larghezza	Lunghezza	Altezza		h 10 cm B125	h 15 cm C250	h 20 cm D400
-	-	-	-	-	200	-	-	-	-

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	

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 ± 5%

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

Rif.
Dissabbiatore_Statico_02

N.B.
Disegno non in scala

Data
_ / _ / ____