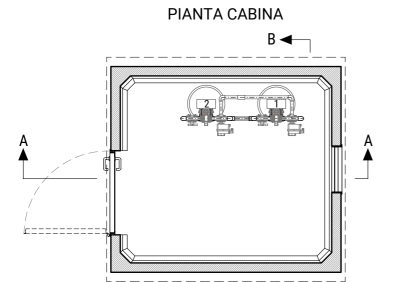


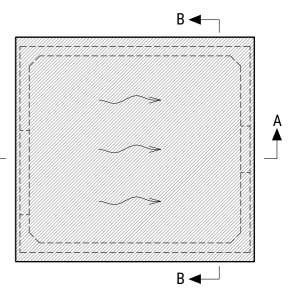
♥ Via Andrea Costa n. 139 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN) +39 0541 626 370 +39 0541 626 798

♦ www.edilimpianti.it☑ info@edilimpianti.it

## GRUPPO DI FILTRAZIONE A CARBONI ATTIVI O QUARZITE

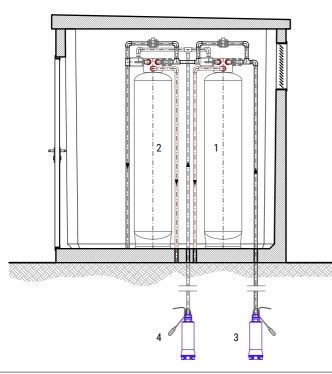


## PIANTA COPERTURA

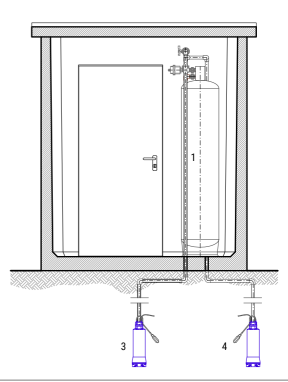


SEZIONE A - A

B ◀



SEZIONE B - B



## SCHEDA TECNICA

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

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®				

LEGENDA	DESCRIZIONI TECNICHE				PESO
1. FILTRO A QUARZITE	MANUFATTO	DIMENSIONI ESTERNE (cm)			1 200
2. FILTRO A CARBONE		Larghezza	Lunghezza	Altezza	ql
3. POMPA ALIMENTAZIONE FILTRI	CABINA				
4. POMPA CONTROLAVAGGIO FILTRI	COPERTURA				

Disegnato da Disegnatore Controllato da EDIL IMPIANTI 2 S.r.I.

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.I. 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.: Schema Tecnico Gruppo Filtrazione con Filtri a Carboni Attivi o Quarzite

B.: Disegno non in scala

<u>Data</u> \_\_ / \_\_ / \_\_\_\_