

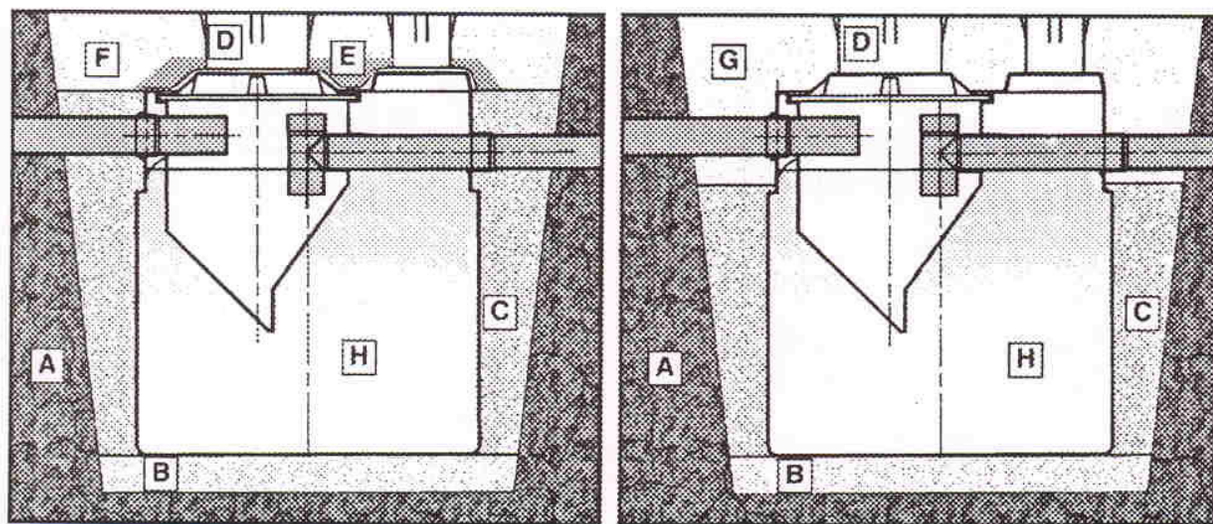
Modalità interro

**fosse Imhoff - fosse settiche - deoliatori -
 degrassatori - dissabbiatori - fanghi attivi**

Installare il vostro **impianto** è una operazione semplice in quanto è prodotta in materiale plastico, leggero e compatto. Realizzate lo scavo (A) di circa 20 cm più grande del contenitore e verificate l'eventuale presenza di acqua di falda, in tal caso è necessario rinfiancare completamente il manufatto con CLS alleggerito. Livellate il fondo (B) con 10 cm di sabbia molto umida e posizionate nel centro il manufatto ed effettuate il collegamento delle tubazioni. Riempite con acqua il manufatto sino a metà e procedete al rinfianco dello stesso con sabbia umida (C) compattandola sino al livello interno, **in caso di scavo cedevole/instabile utilizzare del massello cementizio (impasto per pavimento)**, controllate che la pendenza delle tubazioni non sia variata e completate il riempimento totale del manufatto con acqua. Terminate il rinfianco con la sabbia umida sino alla copertura delle tubazioni, posizionate le eventuali prolunghe (D) dei boccaporti e relativi chiusini, poi stendere uno strato di cemento alleggerito (E) a copertura di tutto il manufatto di circa 5 cm. Dopo il suo indurimento, rifinite lo scavo con terriccio (F) uniformandolo a quello circostante. La superficie così ottenuta è **pedonabile** (fig. 1), nel caso necessitate la carrabilità (fig. 2), occorre procedere al rinfianco con sabbia umida sino a 5 cm sotto le tubazioni, poi coprire il tutto sino al piano desiderato con almeno 20-25 cm di CLS con rete elettrosaldata e prevedere idonei chiusini carrabili.

Fig. 1

Fig. 2



A) scavo

B) Fondo sabbia umida

C) Rinfianco sabbia umida

D) Prolunghe

E) Cls alleggerito

F) Terreno

G) Cls con rete elettrosaldate

H) Acqua

Richiedere al proprio rivenditore le istruzioni di installazione e manutenzione