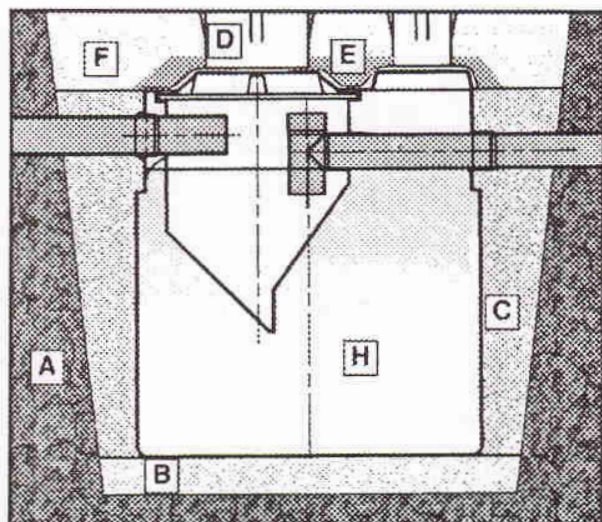


Modalità interro

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

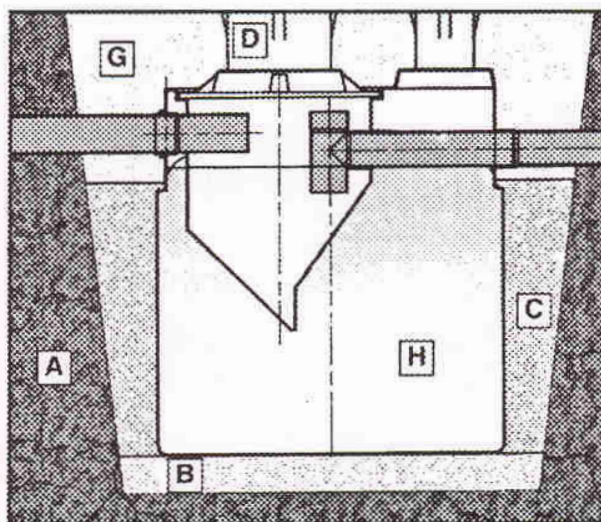
Installare il vostro **impianto** è una operazione semplice in quanto è prodotta in materiale plastico, leggero e compatto. Realizzate lo scavo (A) di circa 20 cm più grande del contenitore e verificate l'eventuale presenza di acqua di falda, in tal caso è necessario rinfiancare completamente il manufatto 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 necessitaste 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



- A) scavo
- B) Fondo sabbia umida
- C) Rinfianco sabbia umida
- D) Prolunghe

Fig. 2



- E) Cls alleggerito
- F) Terreno
- G) Cls con rete elettrosaldata
- H) Acqua

Richiedere al proprio rivenditore le istruzioni di installazione e manutenzione.