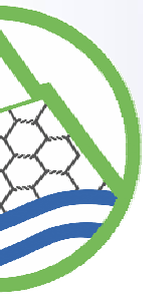


Cintura drenante a protezione di una abitazione privata

Alassio (SV)

UTILIZZO DI TRINCEE DRENANTI PREFABBRICATE GABBIODREN™



L'intervento è situato in località Alassio in area residenziale. A seguito di precipitazioni il giardino di competenza dell'abitazione privata è stato soggetto ad allagamenti con conseguente trascinamento nei locali caldaia e cantina.

Essendo la zona di intervento un giardino adiacente una villa settecentesca, si è reso necessario intervenire con un sistema che riducesse al minimo il movimento terra e che utilizzasse macchine operatrici di ridotte dimensioni.

Per le motivazioni sopra descritte, si è deciso di realizzare una trincea drenante prefabbricata, con il sistema Gabbiodren™ alla profondità di 2,00 metri al fine di convogliare ed allontanare velocemente le acque superficiali.

Principali fasi operative:

- Scavo a sezione obbligata profondità 2,00 metri x 40 centimetri
- posizionamento e legatura dei pannelli al di fuori della trincea
- posa dei pannelli all'interno dello scavo
- rinterro dello scavo;
- sistemazione manuale della superficie d'intervento e successivo inerbimento



▲ Area di stoccaggio materiali del cantiere. Si notino la pulizia e ordine del cantiere necessarie in zone residenziali e di pregio



▲ Realizzazione dello scavo per l'alloggiamento della trincea Gabbiodren™



▲ Posa dei pannelli della trincea

SCHEDE DI CANTIERE

Committente: Privato

Esecuzione: 2001

Quantità materiali: 50 pannelli
3x0,5x0,3

Tempo di esecuzione: 3 giorni