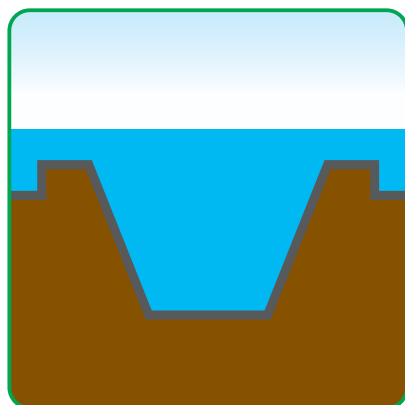
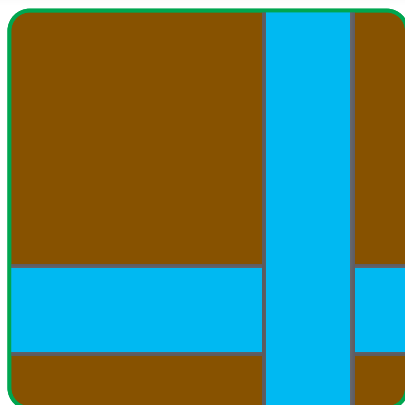


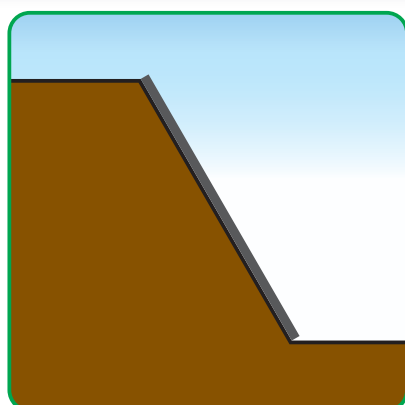
SOLUZIONI COMPLEMENTARI



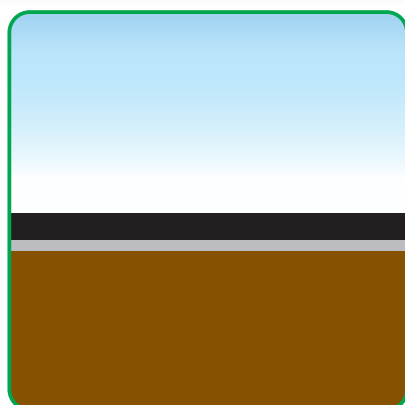
SISTEMI
IMPERMEABILIZZAZIONE
BACINI IDRICI



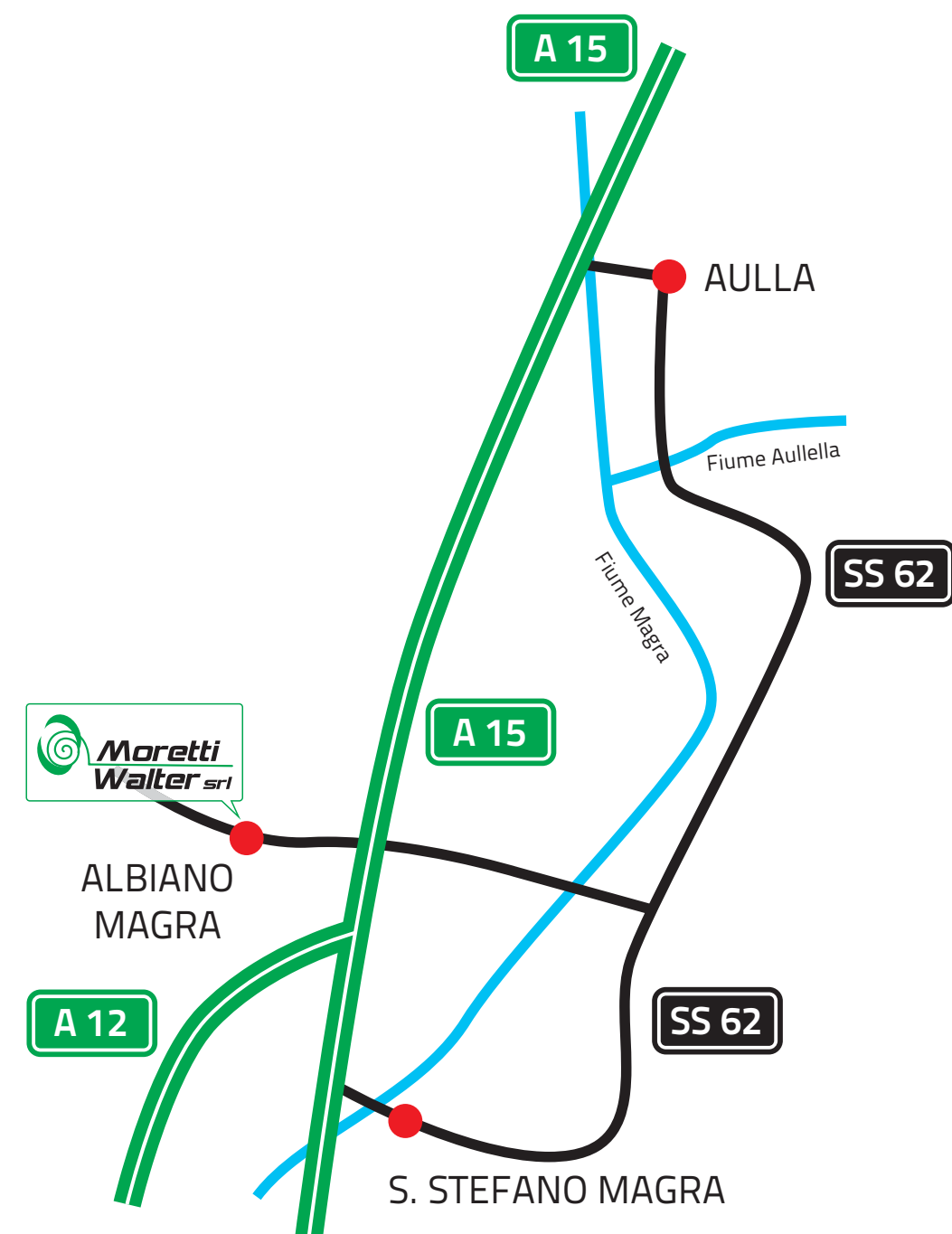
SISTEMI DI DRENAGGIO
VERTICALI ED
ORIZZONTALI



SISTEMI DI CONTROLLO
DELL'EROSIONE



SISTEMI DI SEPARAZIONE
E RINFORZO



**Moretti
Walter srl**

Via Molinetti, 22
54011 Albiano Magra (MS)
Tel. 0187 415304 - Fax 0187 415026

P. IVA e C.F. 01228280457

www.morettiwalter.com - info@morettiwalter.com

**Moretti
Walter srl**



SICUREZZA STRADALE - GEOTECNICA



DESCRIZIONE

Opera di sostegno realizzata attraverso l'abbinamento di:

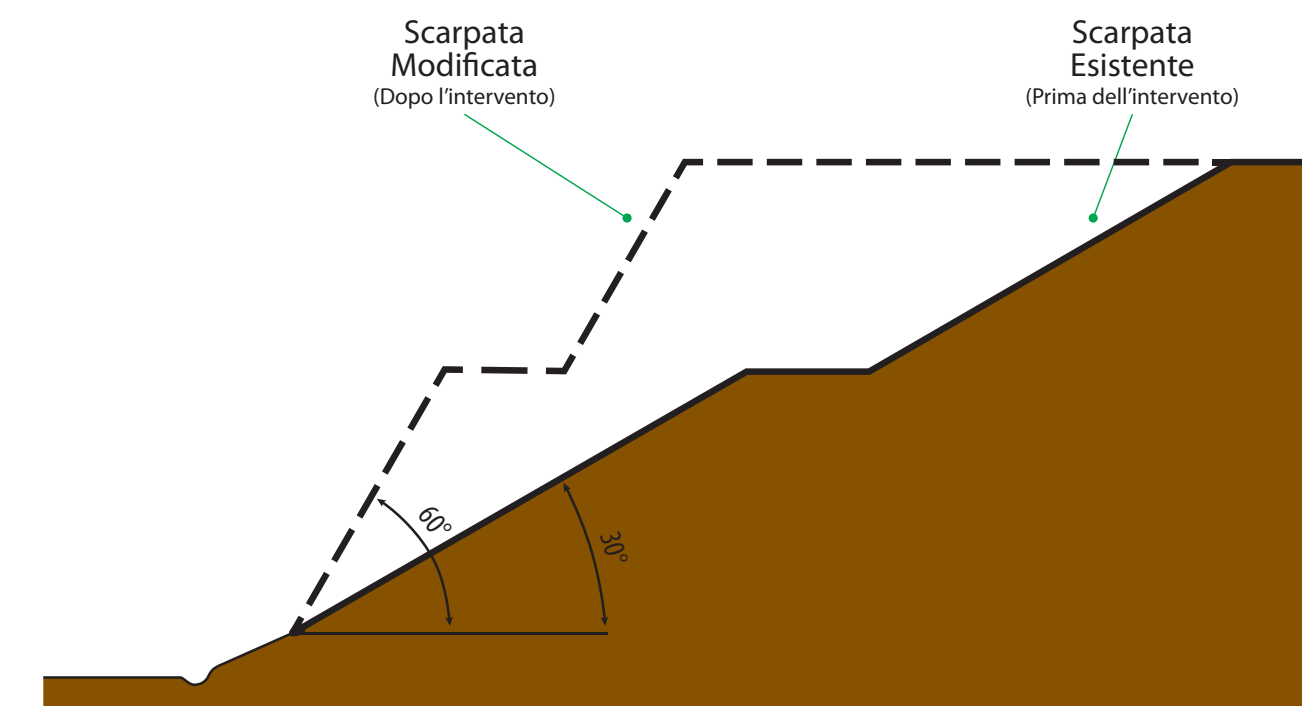
- materiali di rinforzo orizzontale (geogriglie plastiche o metalliche).
- materiali di controllo dell'erosione (biostuoie).
- materiale inerte di riempimento.



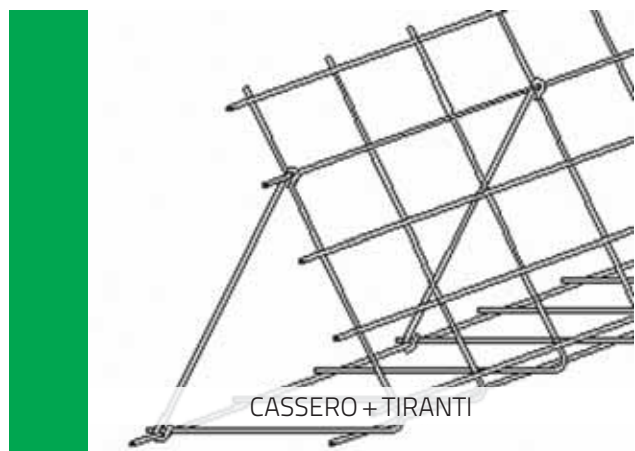
VANTAGGI

- consolidamento immediato.
- massima integrazione ambientale.
- elevata flessibilità.
- possibile riutilizzo dell'inerte di scavo.
- economicamente vantaggiosa.

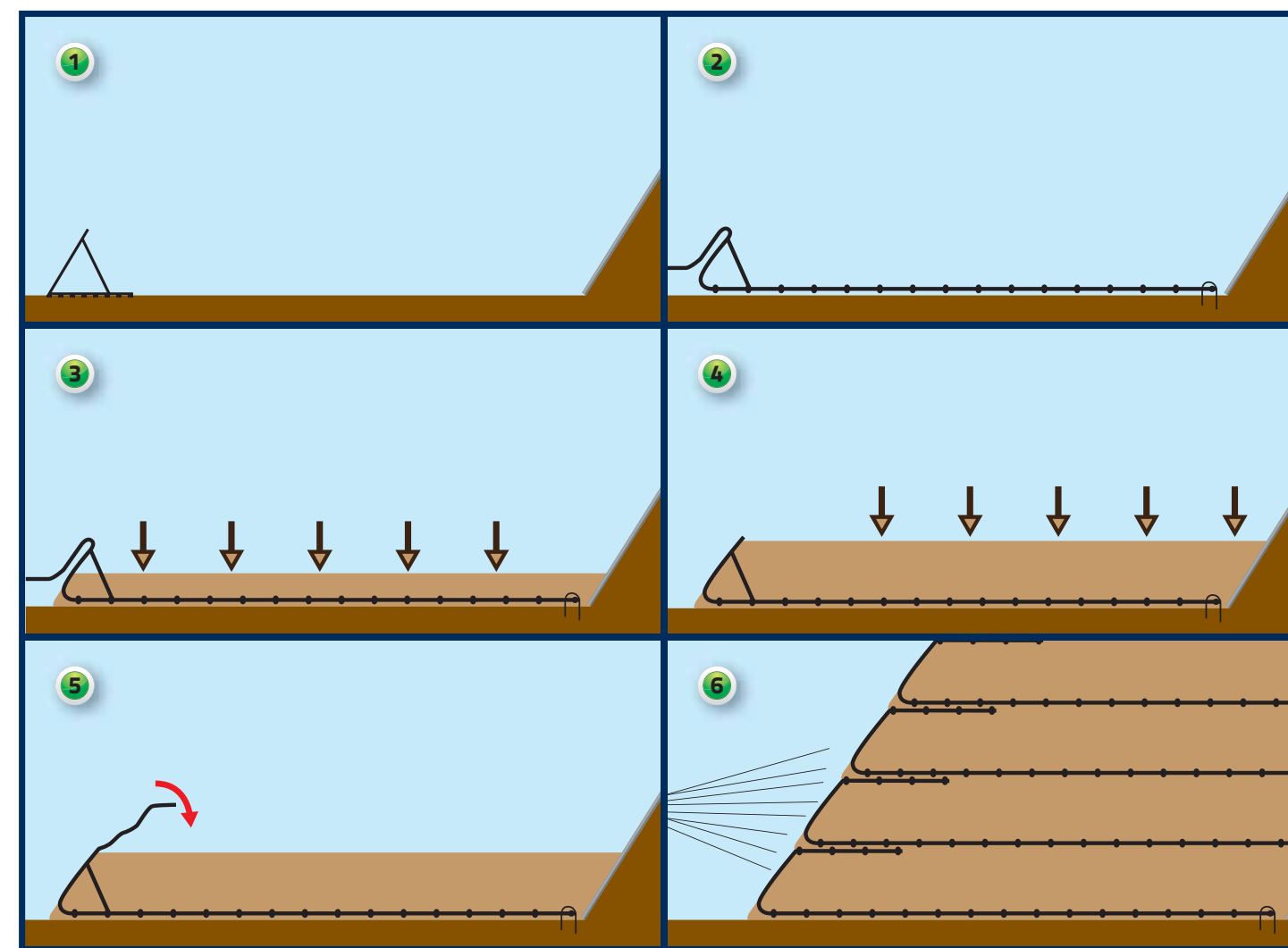
L'inserimento di un rinforzo nel terreno conferisce caratteristiche di resistenza a trazione che consentono la realizzazione di scarpate con inclinazioni superiori a quelle di "Natural Declivio".



COMPONENTI DEL SISTEMA

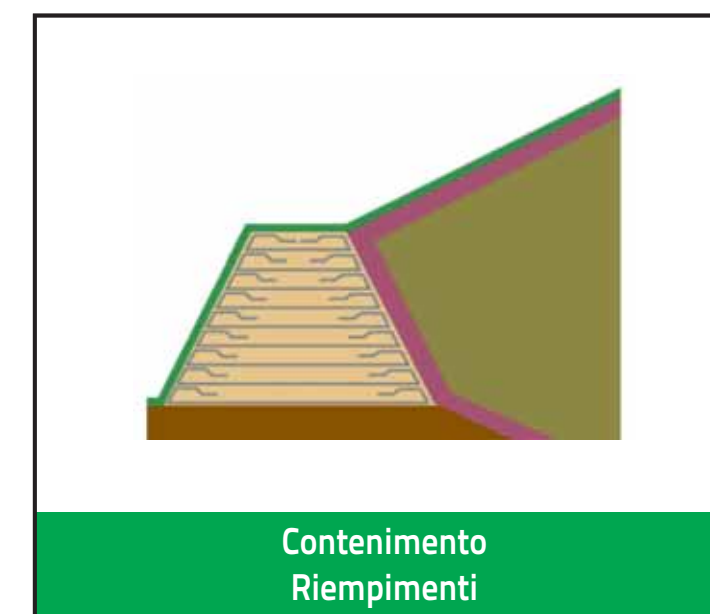
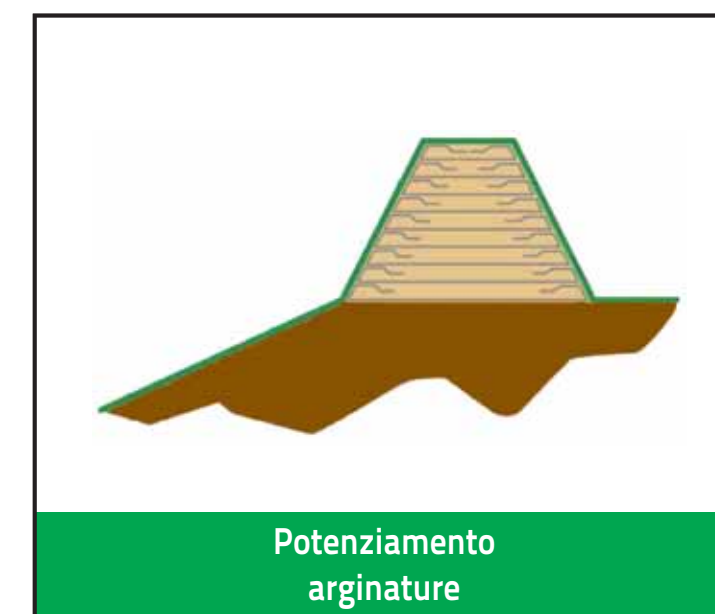
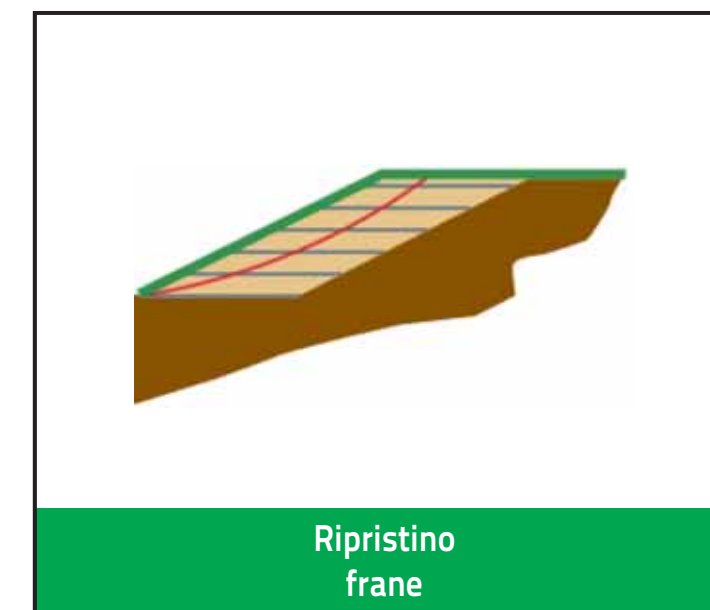
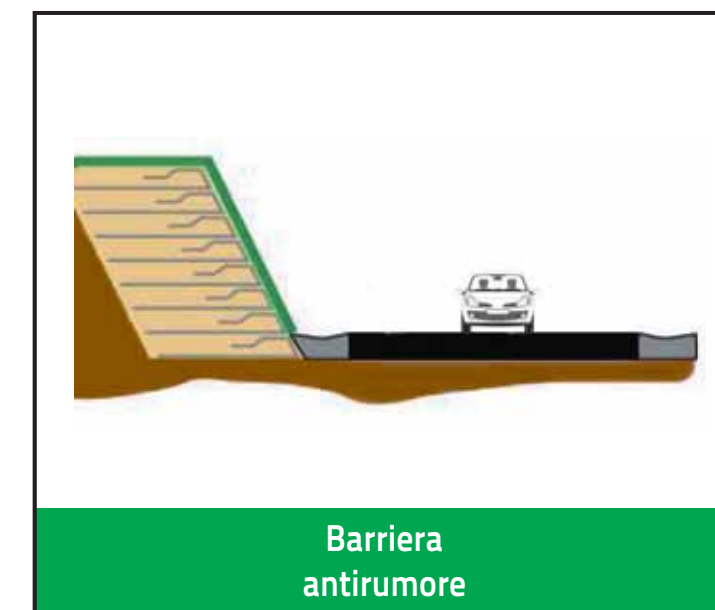
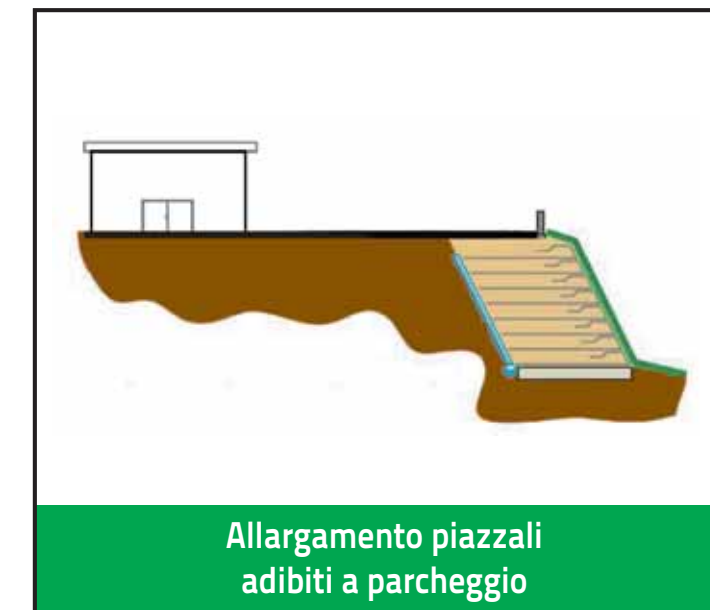
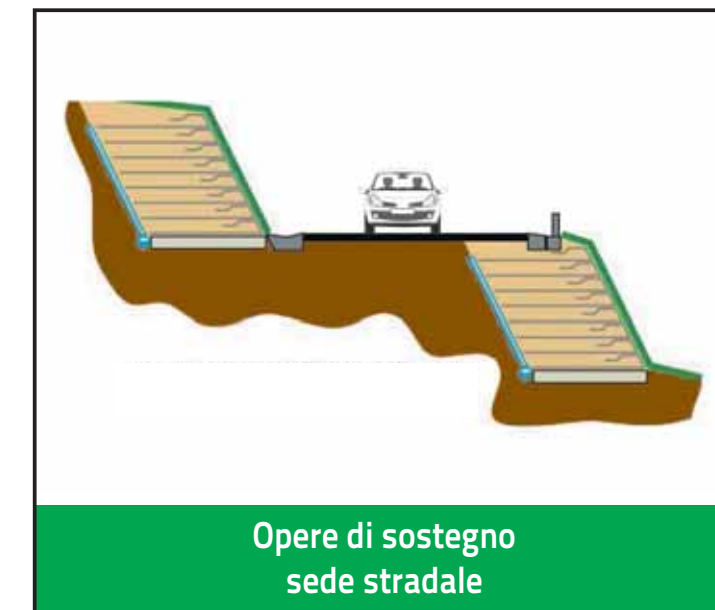


FASI DI POSA IN OPERA



- 1 DRENAGGIO DELLA PARETE, PREPARAZIONE DEL PIANO DI FONDAZIONE E POSIZIONAMENTO DEL CASSERO FRONTALE
- 2 POSA DEL PRIMO LIVELLO DI GEOGRIGLIE E DELLA BIOSTUOIA AL FRONTE
- 3 RIEMPIMENTO A STRATI DI 20 CM E COMPATTAZIONE DI OGNI STRATO
- 4 COMPLETAMENTO DEL RIEMPIMENTO DEL PRIMO LIVELLO E COMPATTAZIONE
- 5 RISVOLTO INTERNO DELLA GEOGRIGLIA
- 6 REALIZZAZIONE DEI LIVELLI SUCCESSIVI FINO ALL'ALTEZZA DI PROGETTO ED IDROSEMINA DEL FRONTE

CAMPI DI APPLICAZIONE



SERVIZI OFFERTI

