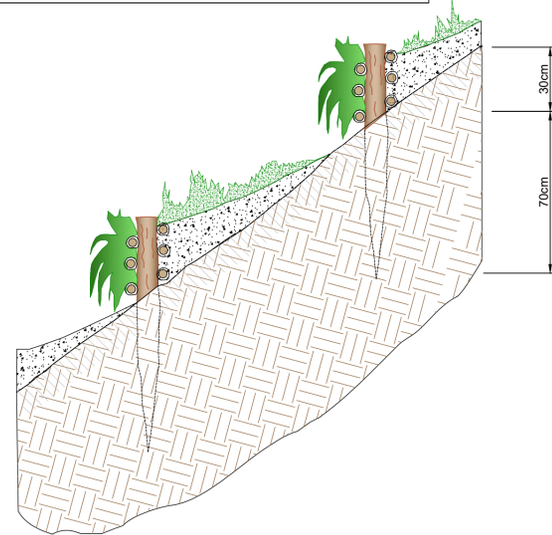


STABILIZZAZIONE DI SCARPATE IN TERRA CON VIMINATE

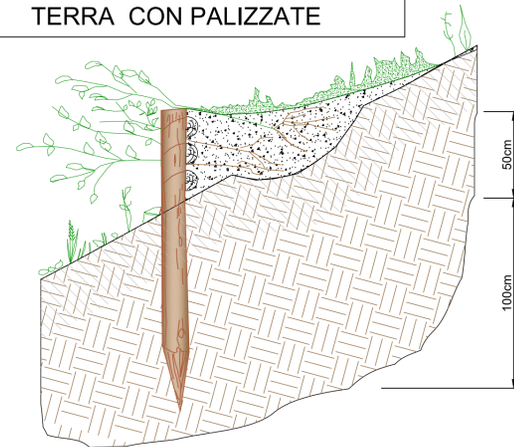


La tipologia con viminata è prevista per sistemazioni di scarpate esistenti con conformazione finale simile a quella esistente. Non saranno applicati carichi dovuti al passaggio di mezzi pesanti.



esempio viminata

STABILIZZAZIONE DI SCARPATE IN TERRA CON PALIZZATE

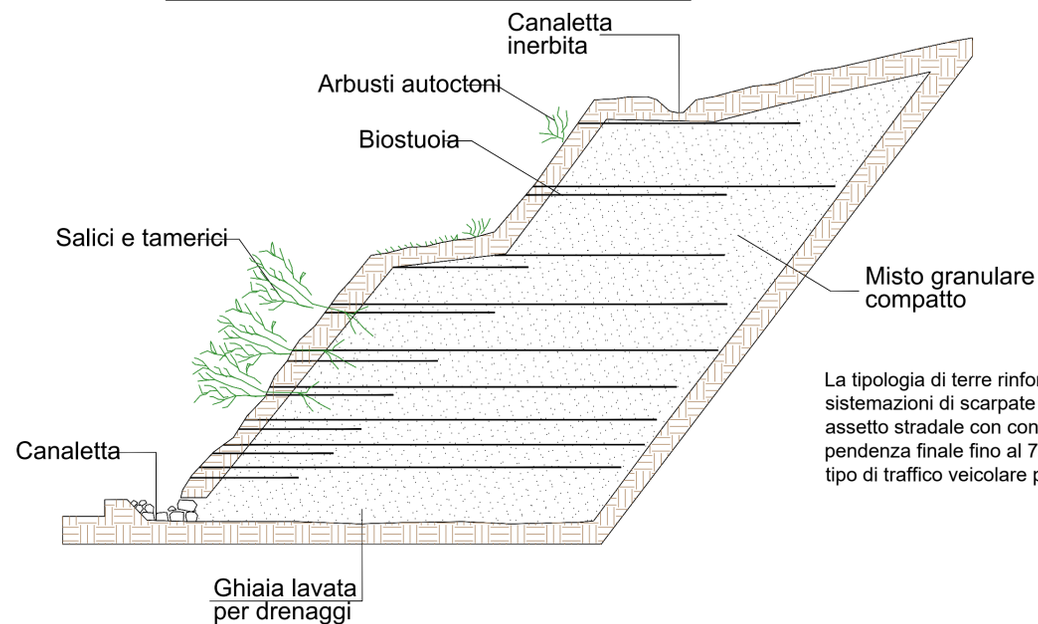


La tipologia con palizzata è prevista per sistemazioni di scarpate esistenti o di nuova realizzazione con conformazione finale avente pendenza non superiore al 30%. Non saranno applicati carichi dovuti al passaggio di mezzi pesanti.

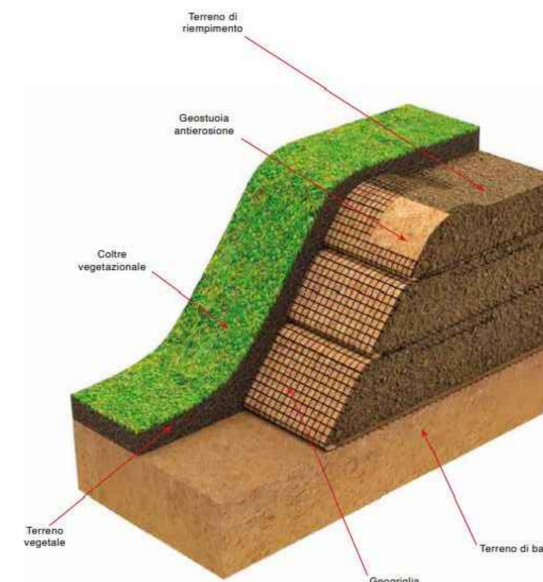


esempio palizzata

TERRE RINFORZATE PER LA RICOSTRUZIONE DI SCARPATE IN TERRA



La tipologia di terre rinforzate, o terre armate, è prevista per sistemazioni di scarpate di nuova realizzazione dovute al nuovo assetto stradale con conformazione finale della scarpata avente pendenza finale fino al 70%. I carichi di calcolo sono commisurati al tipo di traffico veicolare previsto.



esempio composizione terre rinforzate



Per favorire il rinverdimento delle scarpate sarà utilizzata idrosemina con miscugli di sementi locali valutate in funzione delle quote di applicazione.

N.B. Le immagini sono state reperite online o da manuali del settore

PARCO EOLICO SV3 - BRIC CIAN DE VACHÈ

Il Committente: **Duferco Sviluppo**

Sede Legale: DUFERCO Sviluppo S.p.A. :
via Armando Diaz n. 248
25010, San Zeno Naviglio (BS)
P.IVA e C.F. 03594850178

Oggetto: **PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

TITOLO: **TIPOLOGICI SISTEMAZIONE SCARPATE**

Il Progettista: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA:
02/2024	FO	Emissione	02/2024	MP	02/2024	SMB	1:v
							FORMATO: A1
							FEBBRAIO 2024

Commissa	Tip. impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc.	Titolo	N. Elab.	REV
23056	EO	DE	GN	D	13	0007	A

RICERCA, SVILUPPO E COORDINAMENTO IMPIANTI EOLICI E FOTOVOLTAICI A CURA DI:

EMME CONSULTING S.p.A.
Sede Amministrativa e Operativa via Benessa, 14 12100 Cuneo (CU)
tel 335.6012098 e-mail: emmecsrl@gmail.com

Geom. Domenico Bresciano

PROGETTAZIONE EDILE, AMBIENTALE, STRUTTURALE ED IMPIANTISTICA A CURA DI:

BAUTEL SRL
Sede Amministrativa via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)
tel 011.6052113 - 011.6059915 e-mail: amministrazione@bautel.it
Sede Operativa Torino - via Maroncelli, 23 10024 Moncalieri (TO)
Sede Operativa Genova - via Banderati, 2/4 16121 Genova (GE)

I Tecnici: **Ing. Silvio Mario Bauducco**

Collaboratori: **Geom. Benzioni Manuel, Per. Ind. Biasin Emanuele, Ing. Occhiuto Felice, Arch. Ostino Paolo, Arch. Pelleri Martina**

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva del progettista ivi indicato sul quale si riserva ogni diritto. Pertanto questo documento non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dallo stesso progettista.