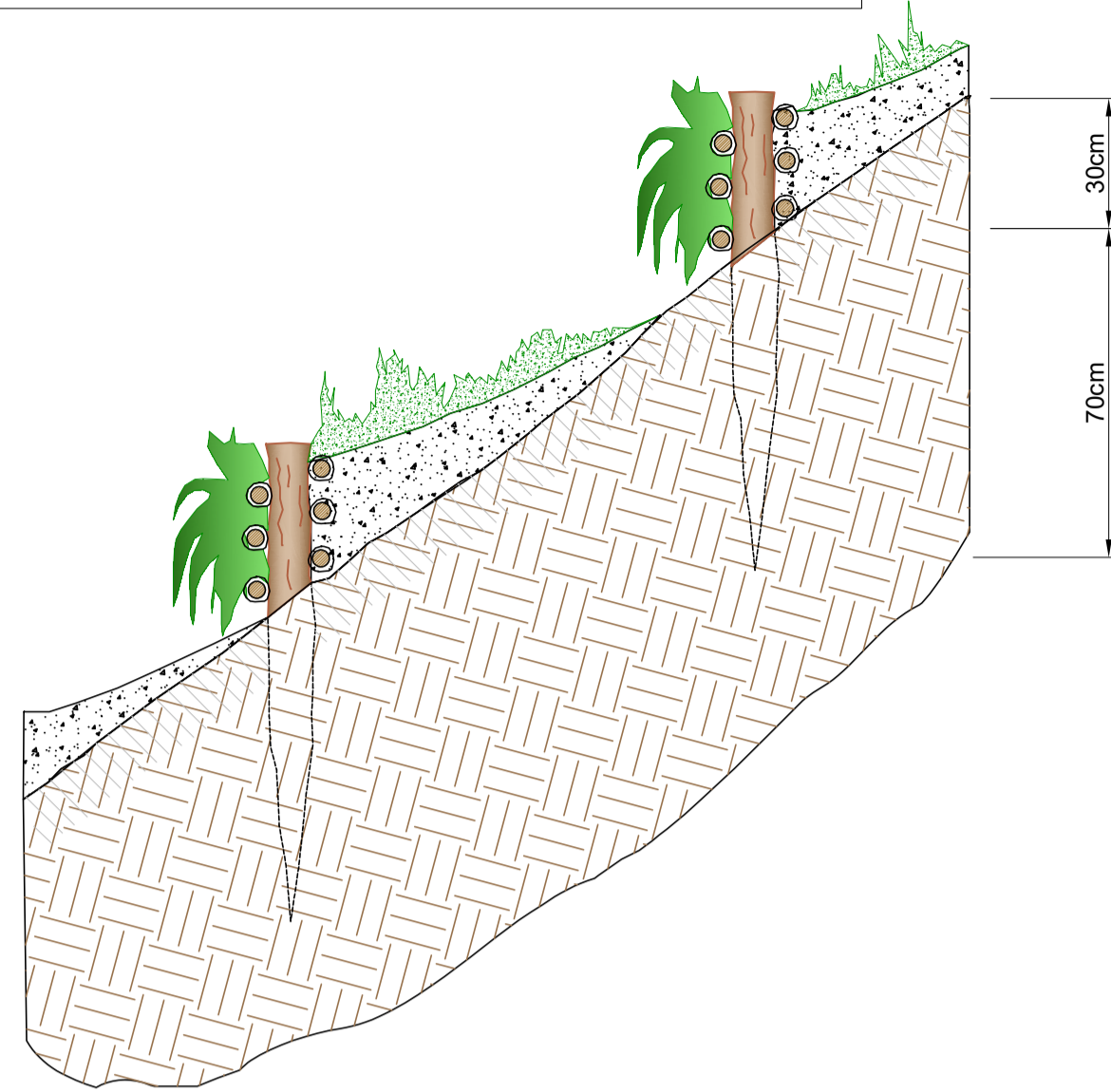


**STABILIZZAZIONE DI SCARPATE IN TERRA CON VIMINATE**

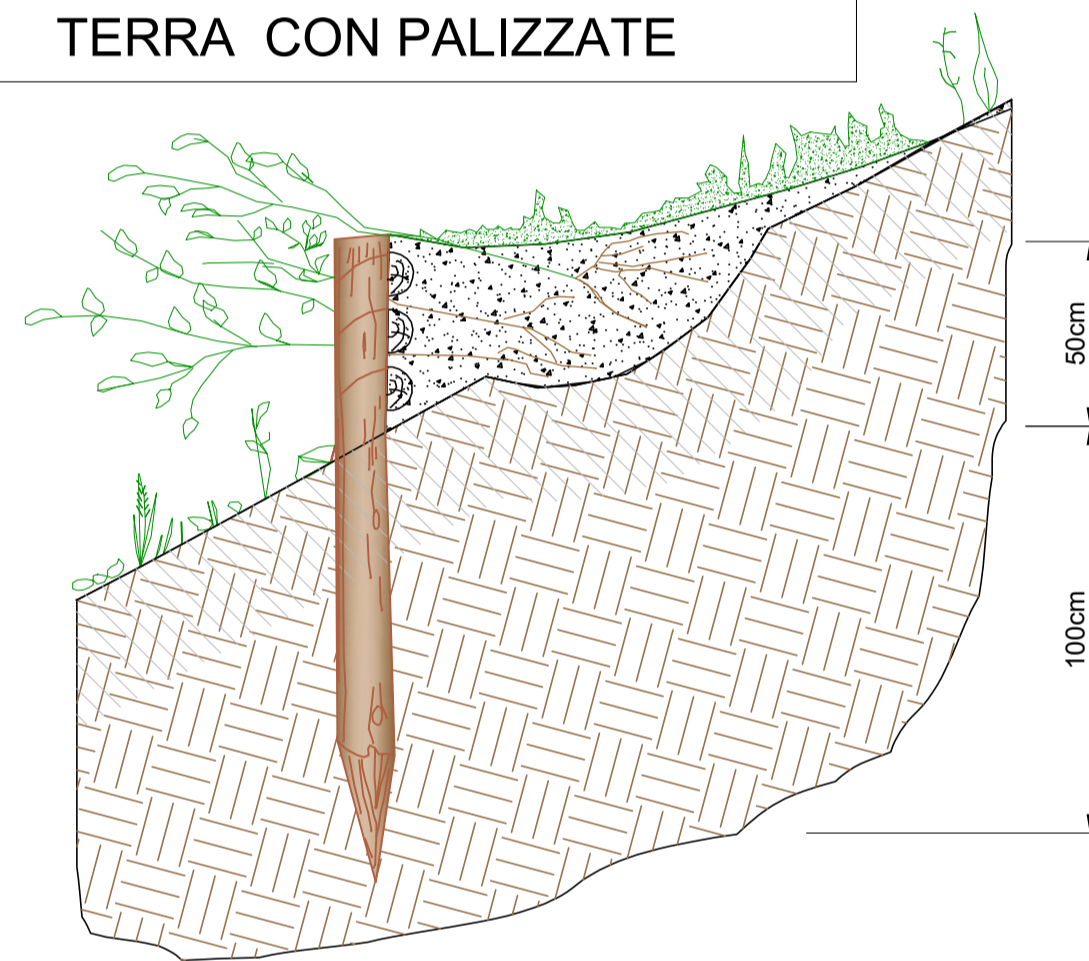


La tipologia con viminata è prevista per sistemazioni di scarpate esistenti con conformazione finale simile a quella esistente. Non saranno applicati carichi dovuti al passaggio di mezzi pesanti.



esempio viminata

**STABILIZZAZIONE DI SCARPATE IN TERRA CON PALIZZATE**

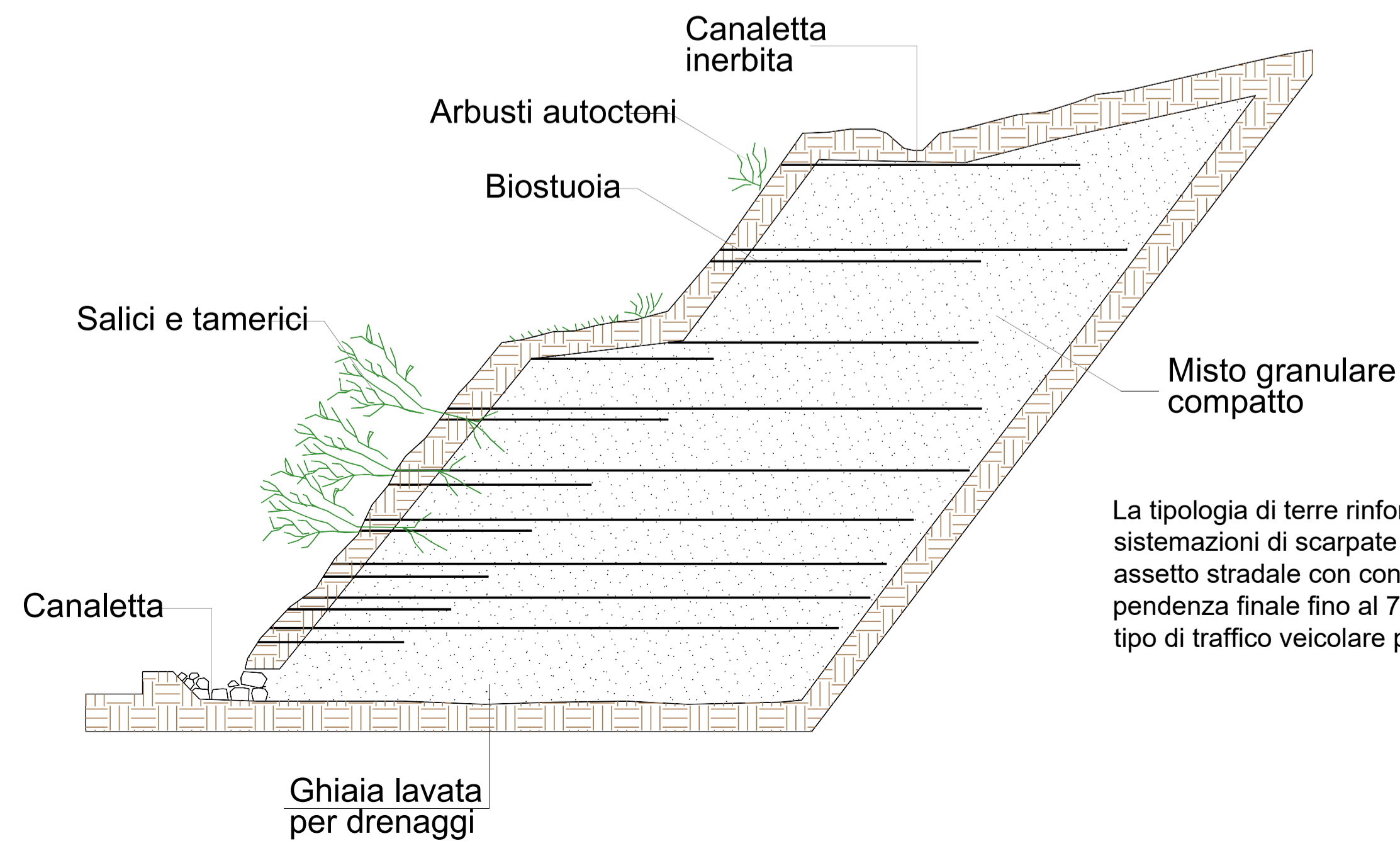


La tipologia con palizzata è prevista per sistemazioni di scarpate esistenti o di nuova realizzazione con conformazione finale avente pendenza non superiore al 30%. Non saranno applicati carichi dovuti al passaggio di mezzi pesanti.

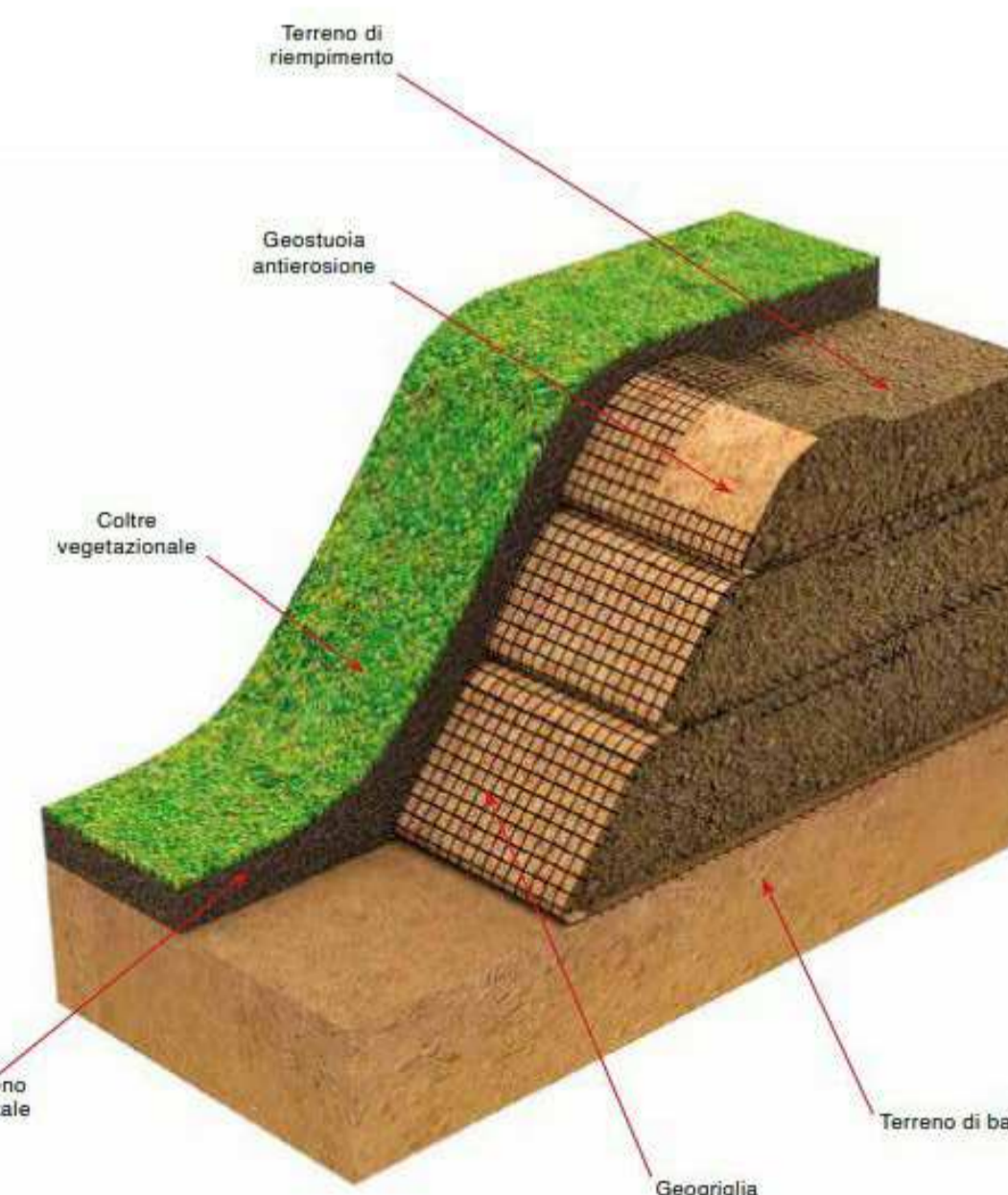


esempio palizzata

**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 MONTE CERCHIO**

Il Committente: Windtek Sede Legale: Corso Vercelli n. 10 10152, Torino (TO) P.IVA e C.F. 12930940015

Oggetto: **PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

Titolo: **TIPOLOGICI SISTEMAZIONE SCARPATE**

Il Progettista  
  
 Ing. Silvio Mario Bauducco

Data	Emis.	Aggiornamento	Data	Contr.	Data	Autor.	SCALA:
07/2023	FO	Emissione	07/2023	MP	07/2023	SMB	1:v
							FORMATO: A1
							LUGLIO 2023

Commissa	Tip. impianto	Fase Progetto	Disciplina	Tip. Doc	Titolo	N. Elab	REV
22102	EO	DE	GN	D	12	0003	A

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

**EMME CONSULTING** S.p.A.  
 Sede Amministrativa e Operativa via Benesio, 14 12100 Cuneo (CN) tel. 335.6012098 e-mail: emmecat@emmecat.com Geom. Domenico Bresciano

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

**BAUTEL** S.R.L.  
 I Tecnici: **Ing. Silvio Mario Bauducco** Collaboratori: **Geom. Benzioni Manuel**, **Per. Ind. Biasin Emanuele**, **Ing. Occhiuto Felice**, **Arch. Ostino Paolo**, **Arch. Pelleri Martina**

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 Banderelli, 2/4 16121 Genova (GE)

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.