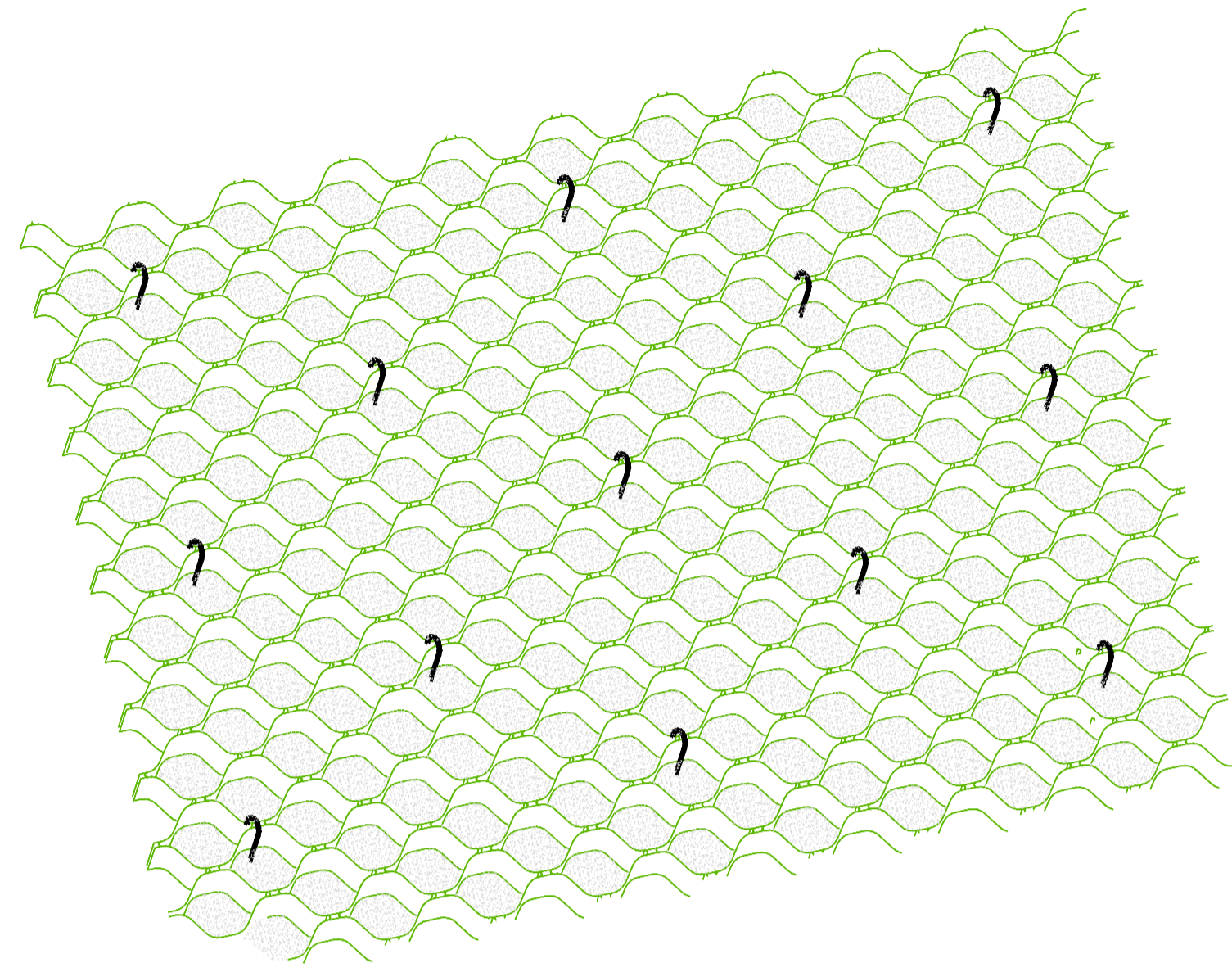
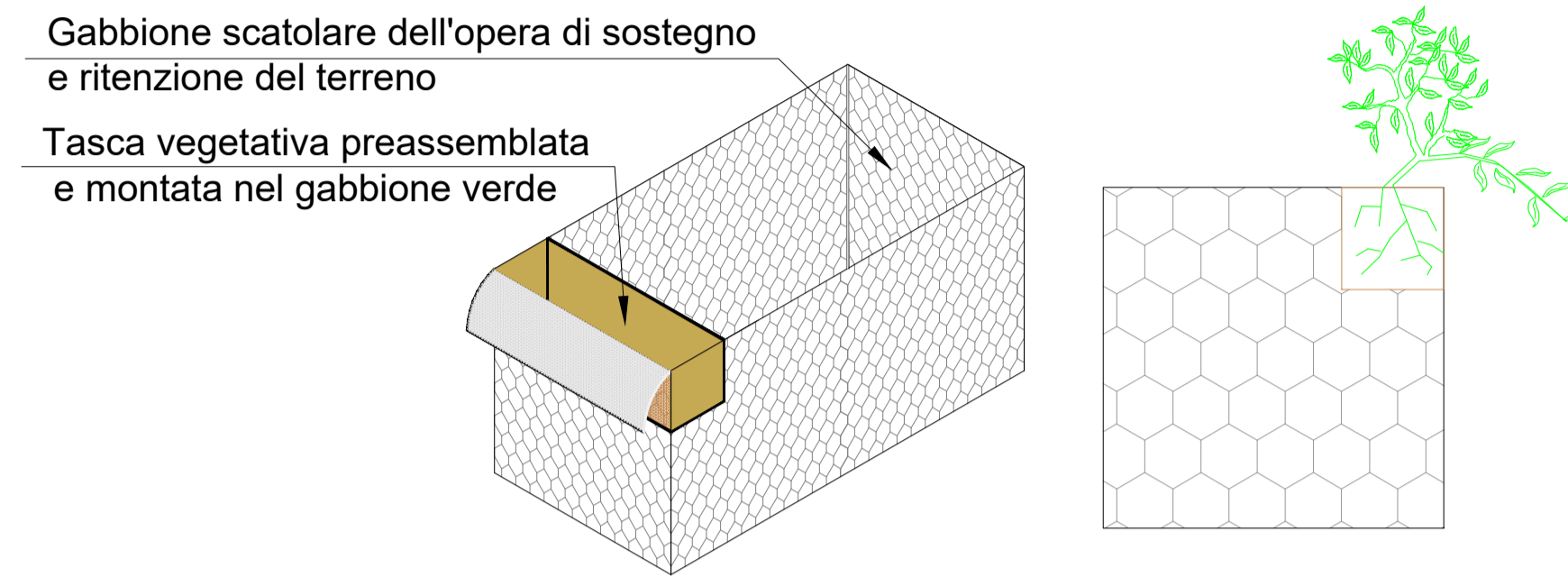


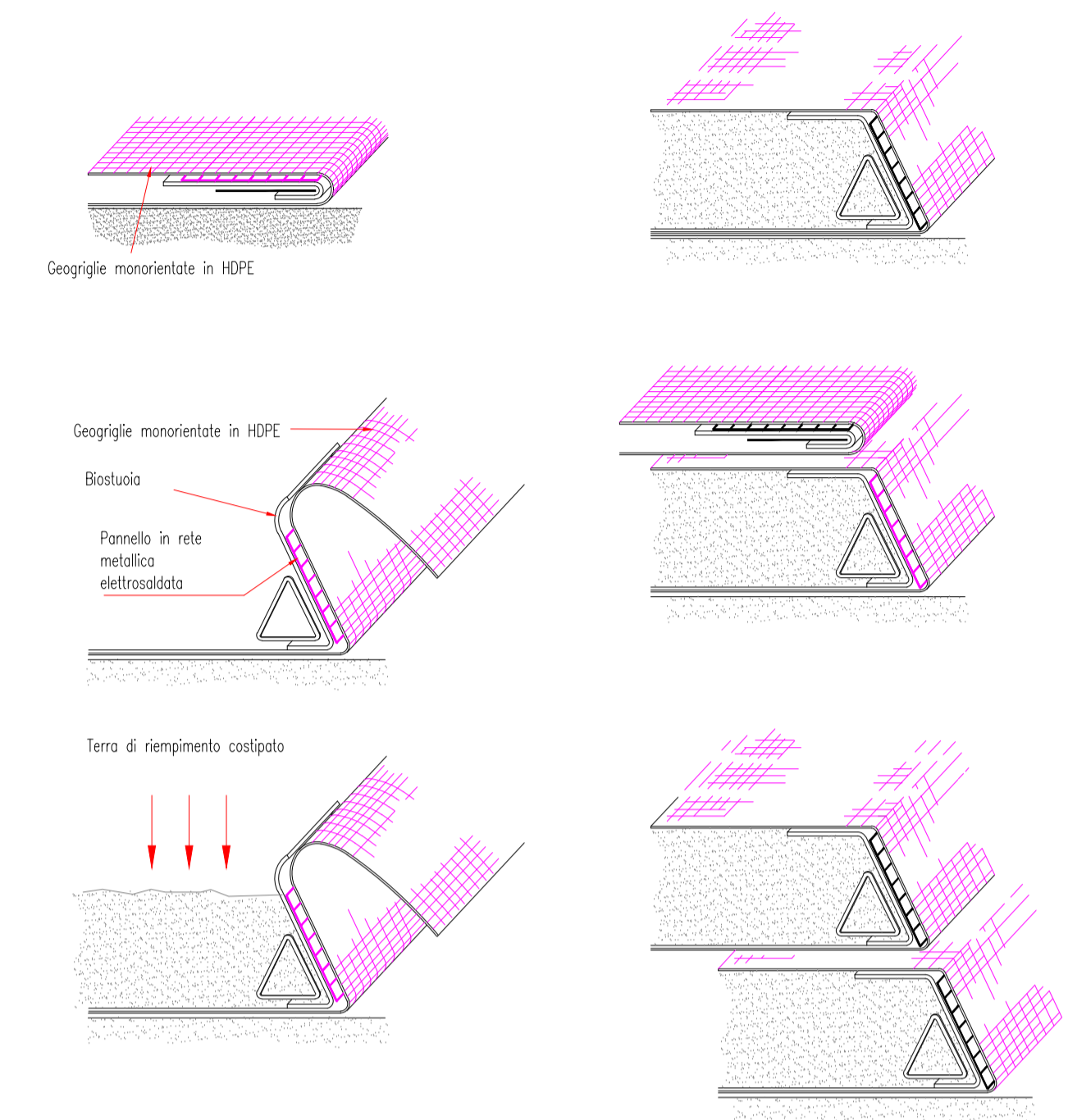
Geogriglia antierosiva – Particolare



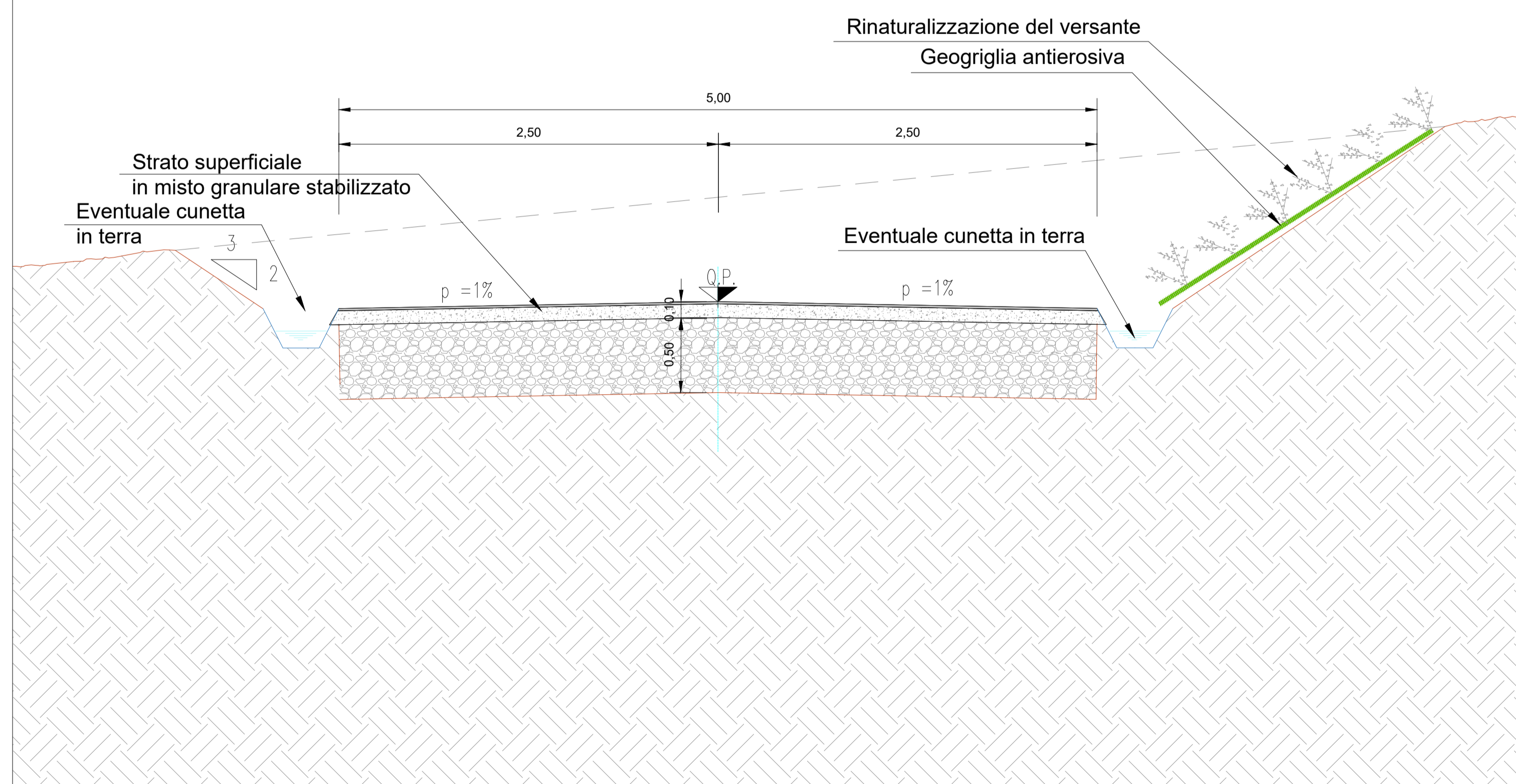
Elementi scatoari gabbioni verdi – Particolari



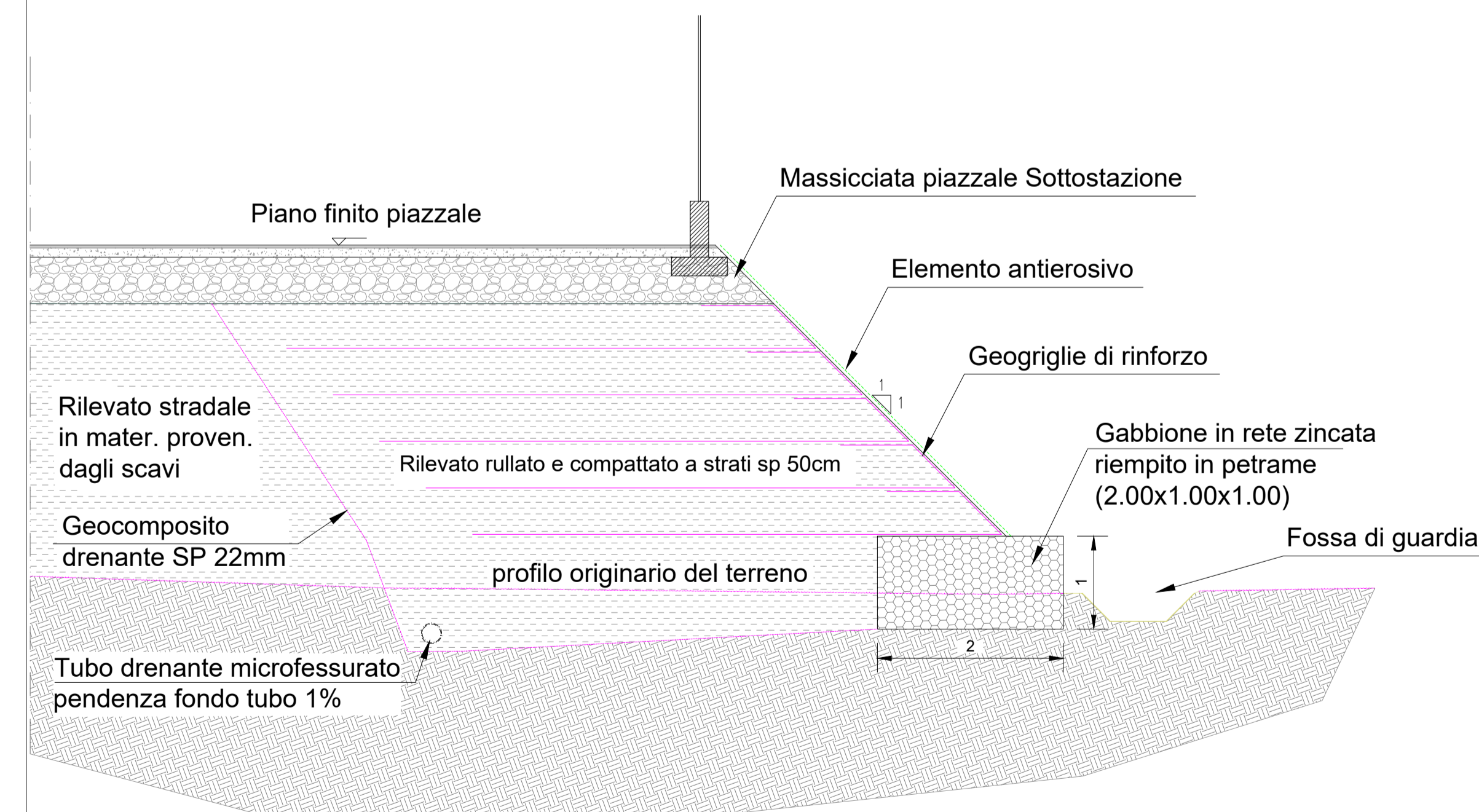
Istruzioni di posa
Terre rinforzate



Geogriglia antierosiva
Scala 1:50
Opere di sostegno in corrispondenza di scavi



Terre rinforzate
Scala 1:50



COMMITTENTE		GRV WIND VIGNALE S.R.L. Via Durini, 9 20122 Milano PEC: grwindvignale@legalmail.it
PROGETTISTI		SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croco, 55 72022, Latiano (BR) Mail: info@scmingegneria.com
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DENOMINATO "VIGNALE" COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI DA 7,2 MW, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72,0 MW SITO NEL COMUNE DI MAZARA DEL VALLO (TP) ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI NEI COMUNI DI CASTELVETRANO E SANTA NINFA (TP)		
ELABORATO	Titolo: TIPICI DI INTERVENTO PER LE OPERE DI CONSOLIDAMENTO	Tav. / Doc: 20
Codice elaborato: EOMZRD-I		Scala / Formato: 1:100- 594x1000
0	OTTOBRE 2023	EMESSO PER AUTORIZZAZIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
		ELABORAZIONE
		VERIFICA
		APPROVAZIONE