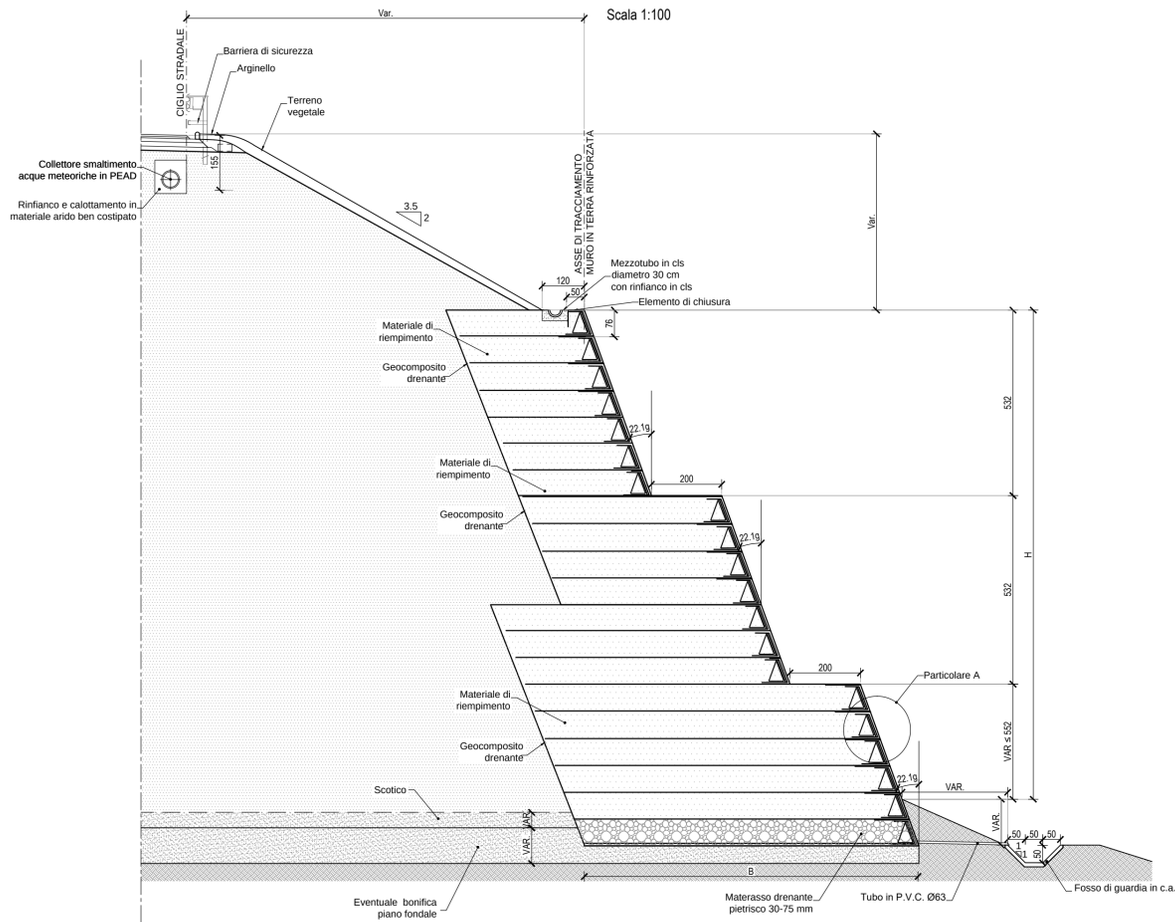
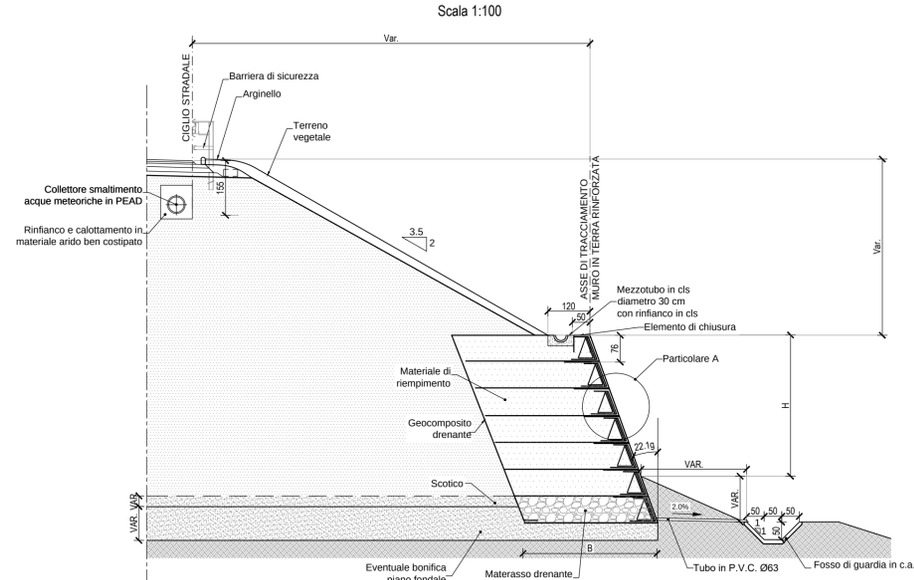


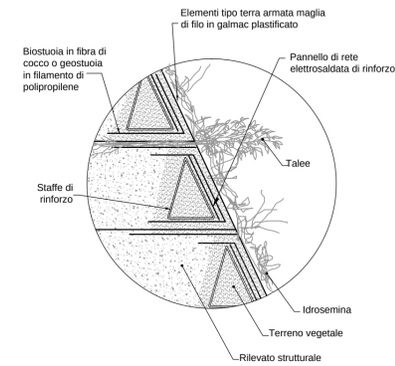
SOTTOSCARPA RILEVATO IN TERRA RINFORZATA CON BANCA ORIZZONTALE E PARAMENTO ESTERNO IN TERRA SU TERRENO



RILEVATO IN TERRA RINFORZATA CON PARAMENTO ESTERNO IN TERRA SU TERRENO

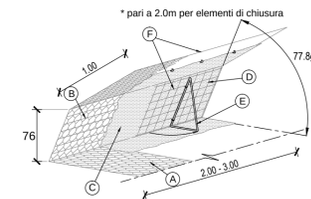


PARTICOLARE A Scala 1:10



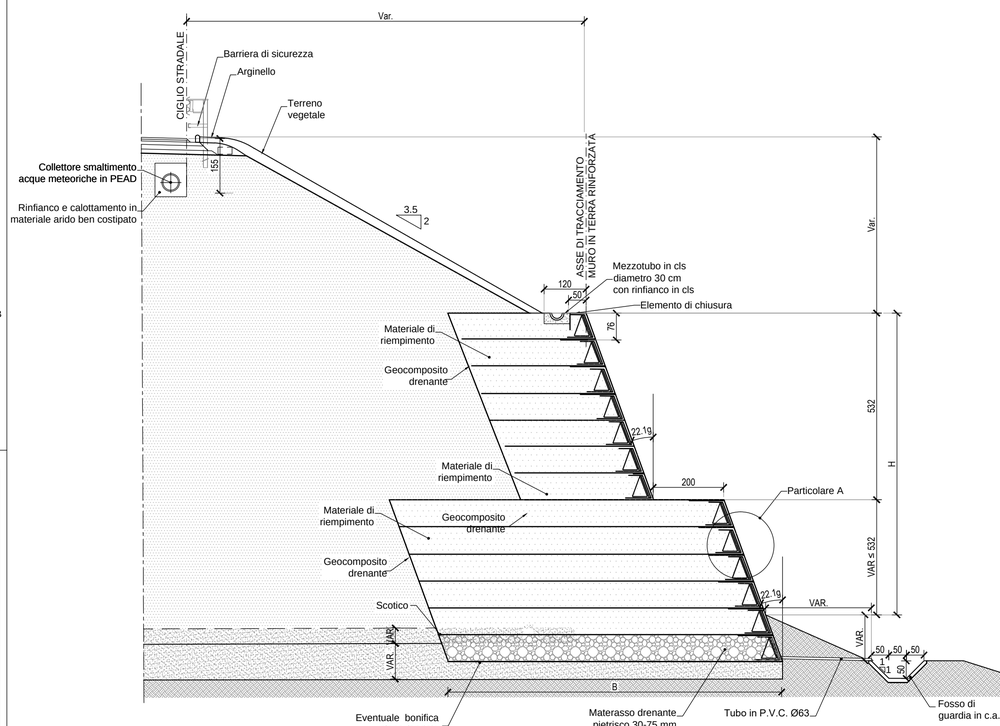
PARTICOLARE COSTRUTTIVO

Elementi costituiti da rete metallica a doppia torsione e maglia esagonale (uni 8018) tessuta con trafilato di ferro (uni 3598-uni 10218) con rivestimento in lega eutettica di zinco-alluminio 5% cenero-lantano, conforme alla astr 856 e rivestito in speciale pvc.

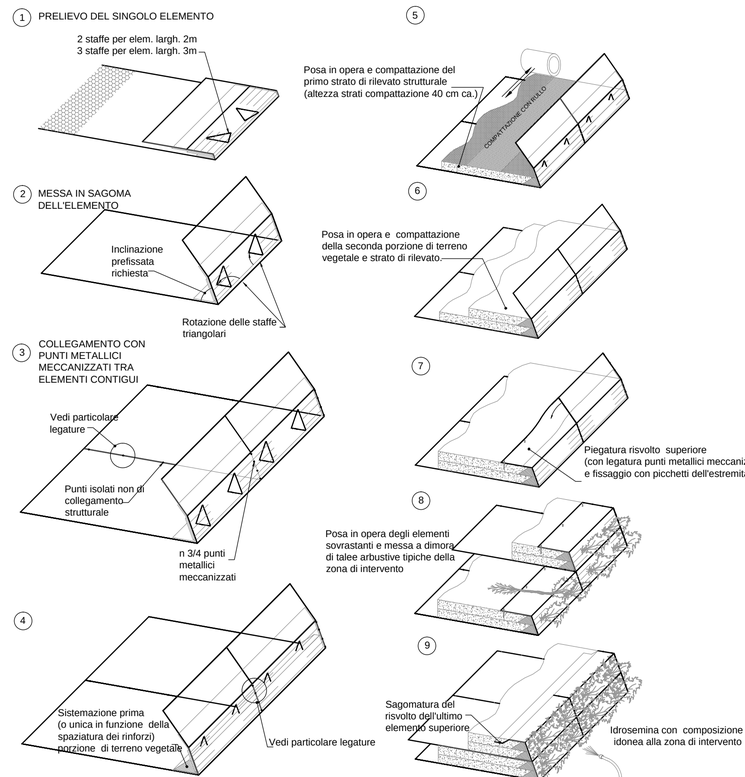


- A = ELEMENTO DI RINFORZO IN RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE A MAGLIA ESAGONALE TIPO Ø3.40x4.40 mm INSERITE NELLA RETE METALLICA.
- B = BARRETTI METALLICHE DI RINFORZO Ø3.40x4.40 mm INSERITE NELLA RETE METALLICA.
- C = BIOSTUOIA IN FIBRA DI COCCO RINFORZATA CON RETE IN PLASTICA (TERRAMESH VERDE TIPO TERRA) O GEOTUOIA TRIDIMENSIONALE IN FILAMENTO DI POLIPROPILENE (TERRAMESH VERDE TIPO ACQUA)
- D = PANNELLO DI RINFORZO IN RETE ELETTRISALDATA
- E = STAFFE DI RINFORZO TRIANGOLARE IN ACCIAIO Ø10mm COLLEGATA A CERNIERA AI PANNELLI IN RETE ELETTRISALDATA. 2 STAFFE PER ELEM. LARGH. 2m 3 STAFFE PER ELEM. LARGH. 3m
- F = PUNTI METALLICI MECCANIZZATI IN ACCIAIO A FORTE ZINCATURA. Ø3.00mm.

RILEVATO IN TERRA RINFORZATA CON BANCA ORIZZONTALE E PARAMENTO ESTERNO IN TERRA SU TERRENO



FASI DI MONTAGGIO TIPO





Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali



**AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514
"DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA
DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO
SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C03000000001)**

PROGETTO DEFINITIVO

**LOTTO 4
OPERE D'ARTE MINORI
Opere di sostegno - Muri in T. R.
Sezioni e particolari**

Il Progettista SILEC SpA Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H	Supporto specialistico Efarm Ing. Gianmaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074	
Consulenze specialistiche		
Geologo: Dott. Geologo Fabio Melchiorri Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663	Geotecnica e opere d'arte minori: Ing. Antonio Alparone ALISEA	
Opere d'arte principali:		
Viadotti Ing. G. Mondello ITALCONSULT	Gallerie Ing. G. Guiducci GP Ingegneria	Ecosistemi e paesaggio altran
RIFERIMENTO ELABORATO		DATA
FASE	TRLT	DISCIPLINA/OPERA
DOC	PROGR.	ST.REV.
FOGLIO	SCALA	
Gennaio '17		1:100/10
REV.	DATA	DESCRIZIONE
A	GENNAIO '17	Emissione
REDAITTO/CONSULENTE	VERIFICATO	APPROVATO
ITALCONSULT	TRESSO	MONACO
IL RESPONSABILE PROCEDIMENTO	IL CONCESSIONARIO SARC SRL	L'ENTITA' COSTRUTTRICE VISTO PER ACCETTAZIONE