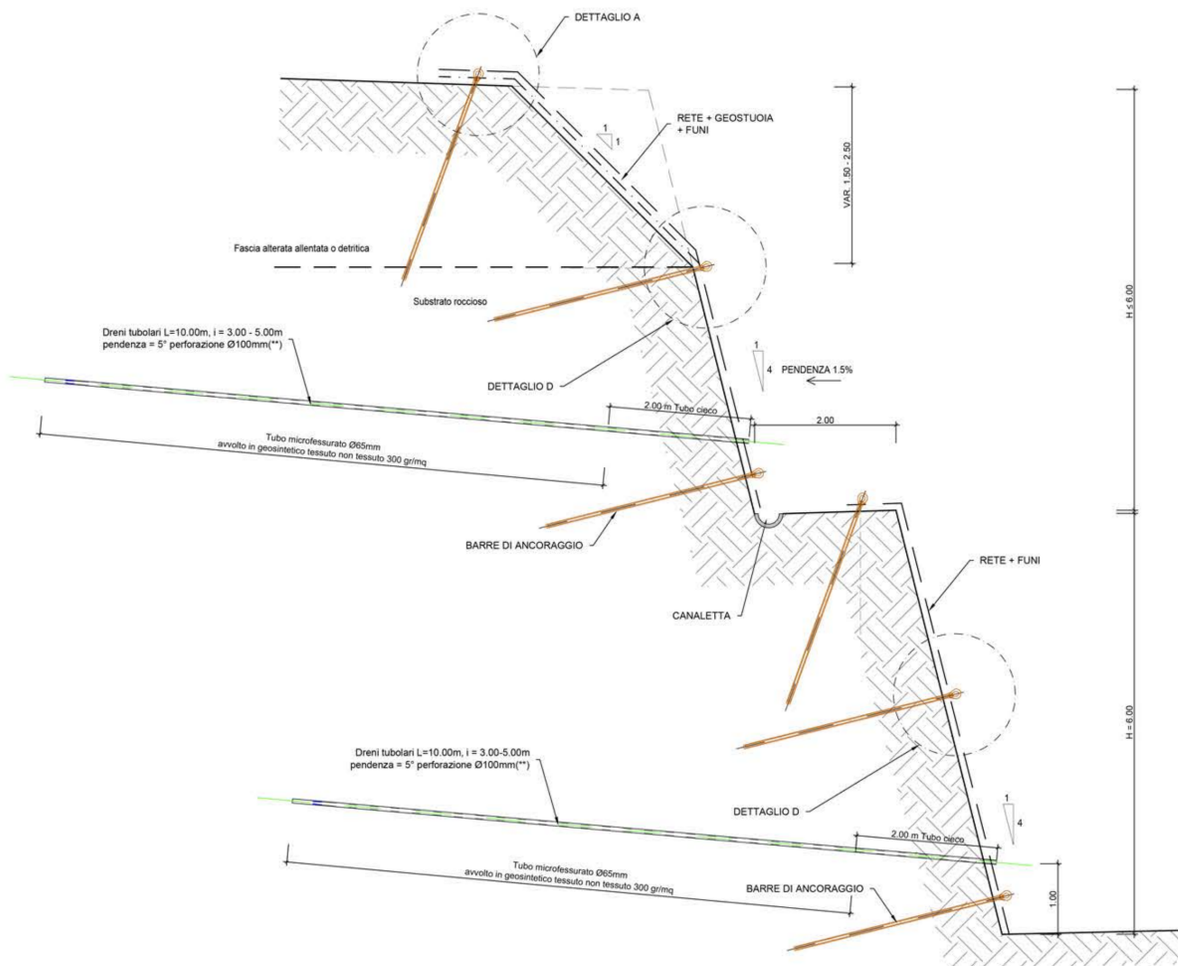
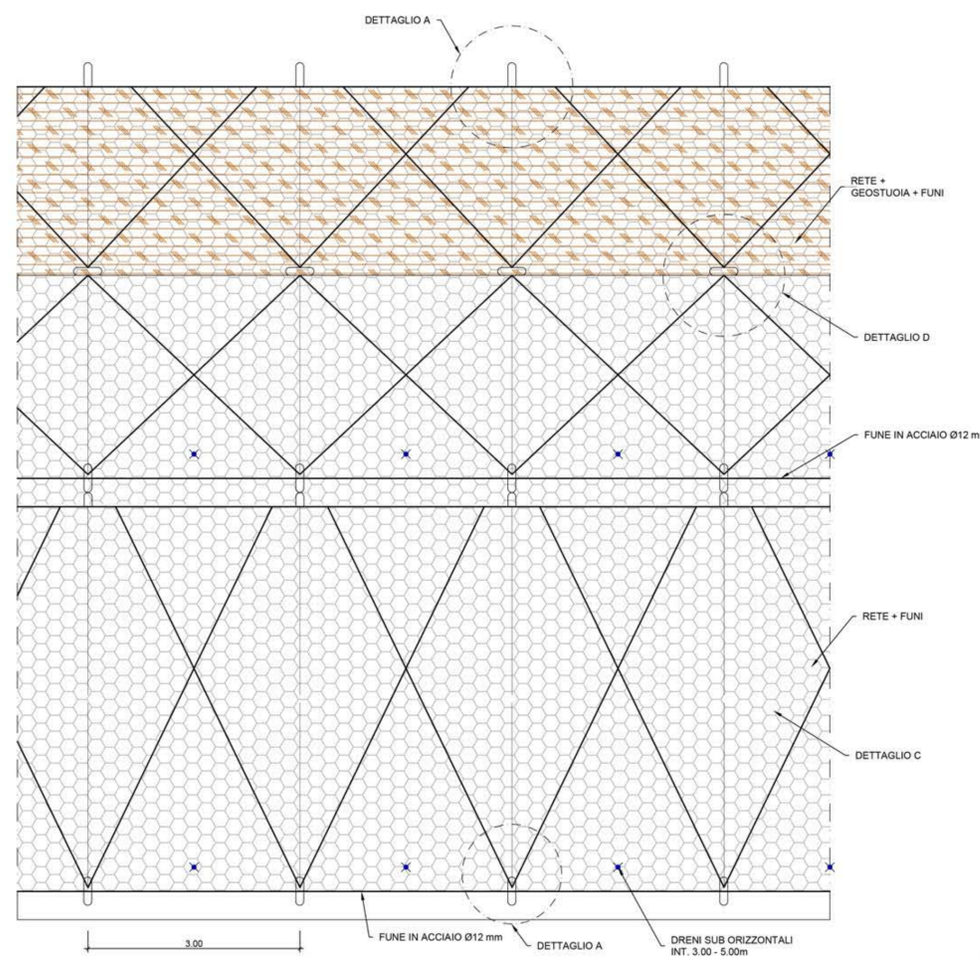


Sezione tipo trincea definitiva  
SCALA 1:50



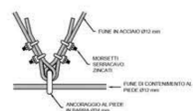
Intervento di protezione  
SCALA 1:50



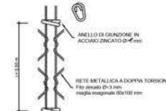
Pareti Chiodate

Lunghezza (m)	SX	
	pk inizio	pk fine
610,35	0+000,00	0+610,61
73,50	1+802,00	1+875,00
50,00	2+029,25	2+075,00
75,00	2+550,00	2+625,00
66,50	2+700,00	2+766,50
103,00	3+126,90	3+235,20

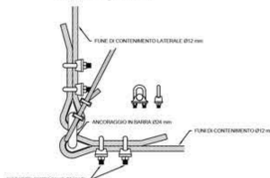
SCHEMA DI GIUNZIONE FUNI ALL'ANCORAGGIO (Dettaglio A)



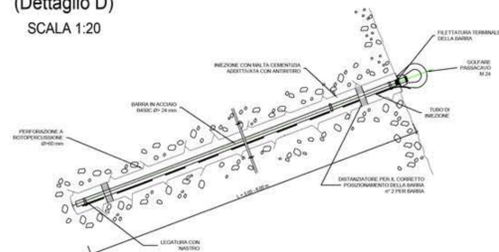
SCHEMA DI GIUNZIONE DEI PANNELLI DI RETE (Dettaglio C)



SCHEMA DI GIUNZIONE FUNE VERTICALE E ORIZZONTALE ALL'ANCORAGGIO (Dettaglio B)



PARTICOLARE CHIODI DI ANCORAGGIO (Dettaglio D) SCALA 1:20



Struttura Territoriale Umbria

**S.S. N.° 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"**  
**RETTIFICA DEL TRACCIATO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2**  
**DAL km 41+500 al km 51+500**  
**STRALCIO II - LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLA SEZ. TIPO C2**  
**DAL km 45+700 al km 49+300**

PROGETTO DEFINITIVO COD.



PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Ing. Franco Persio Bocchetto - Ordine Ing. Roma n. 8664 - Sez A  
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Gianluca De Paolis

IL GEOLOGO:  
Doti. Geol. Alessandro Spampinato  
Ordine dei Geologi della Regione Sicilia n° 236  
VISTO IL DEC  
Arch. Lara Eusanio

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE (CSP):  
Ing. Antonino Guglielmino  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Catania n° 3276 - Sez A

OPERE D'ARTE MINORI  
Opere di sostegno - Parete chiodata  
Sezioni tipo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PG0375 D 2301	T00 OS00 STR ST04 -A	A	1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Ottobre 2023	Geom. F. Pucello	Ing. M. Tuccini	Ing. F.P. Bocchetto