

**LEGENDA**

- FOSSE DI GUARDIA
- DIREZIONE FLUSSI
- ASTE FLUVIALI PRINCIPALI
- MATERASSO TIPO "RENO"
- PROTEZIONE CON MASSI CICLOPICI DA SCOGLIERA
- VP - VASCA DI PRIMA PIOGGIA



Direzione Tecnica

S.S.121 "Catonese"  
Intervento S.S.121 - Tratto Palermo (A19) - rotonda Bolognetto

**PROGETTO DEFINITIVO**

cod. UP62

PROGETTAZIONE: **ATTI VIA - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTA:  
 Responsabile Tecnico Strada: Dott. Ing. Massimo Caputo  
 Responsabile Strutturale: Dott. Ing. Giovanni Pizzolo  
 Responsabile Idraulico, Geotecnico e Impianti: Dott. Ing. Ing. Pina Biondi  
 Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Venturoli

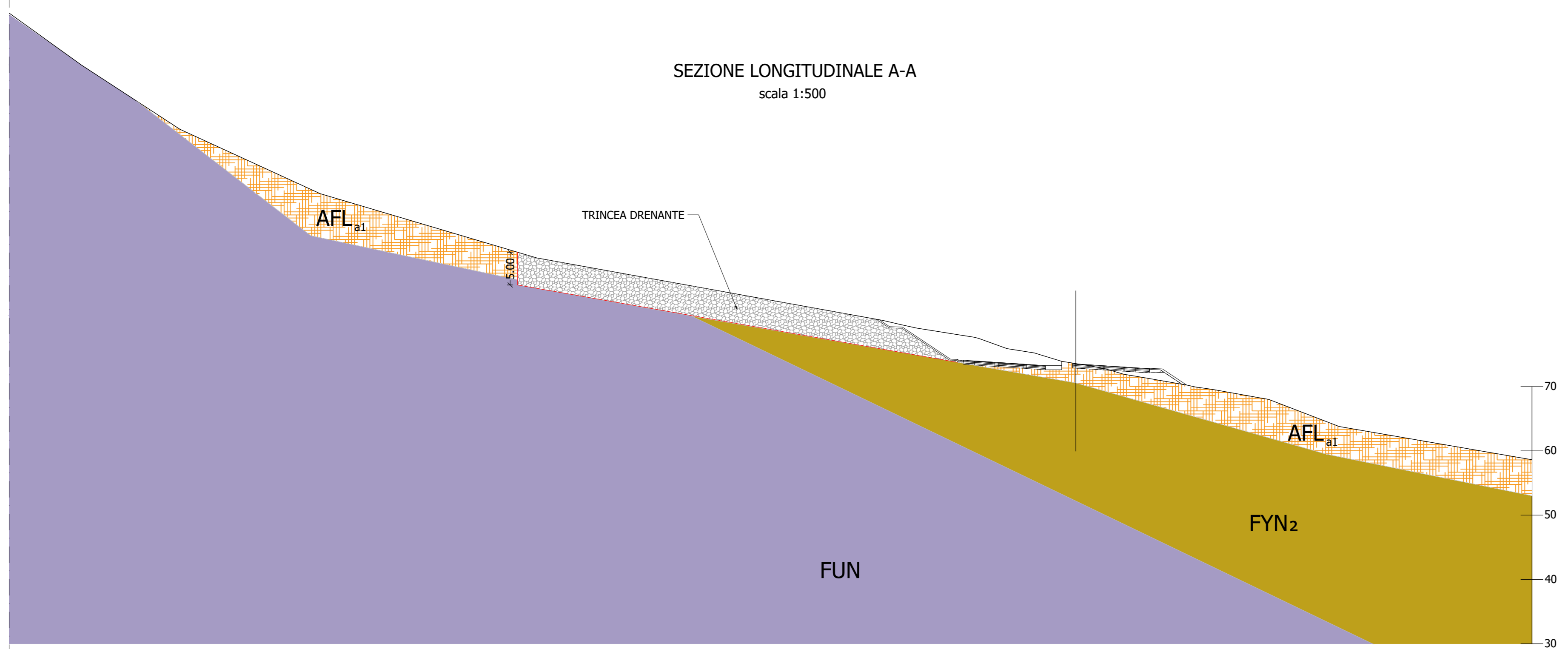
GEOLOGO:  
 Dott. Gian Enrico Corvino  
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Dott. Ing. Matteo Di Giovanni

RESPONSABILE SIA:  
 Dott. Ing. Francesco Venturoli  
 VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Luigi Mada

**GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA**  
Planimetria e sezione Trincea Drenante - TR-DR\_17

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
UP62_T00GEO00GT01-03_B-C		UP62_T00GEO00GT01-03_B-C			
DPUP0062	023	ELAB. T00GEO00GT01	C	1:1000	
D					
C	REVISIONE A SEGUITO RIESAME ANAS	APR. 2024	M. CRUCILLA	E. GIROLDINI	G. PIAZZA
B	REVISIONE A SEGUITO RIESAME ANAS	NOV. 2023	M. CRUCILLA	E. GIROLDINI	G. PIAZZA
A	EMMISSIONE	NOV. 2023	G. NAPOLI	V. CANDIENI	G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

SEZIONE LONGITUDINALE A-A  
scala 1:500



PARTICOLARE TRINCEA DRENANTE  
scala 1:25

