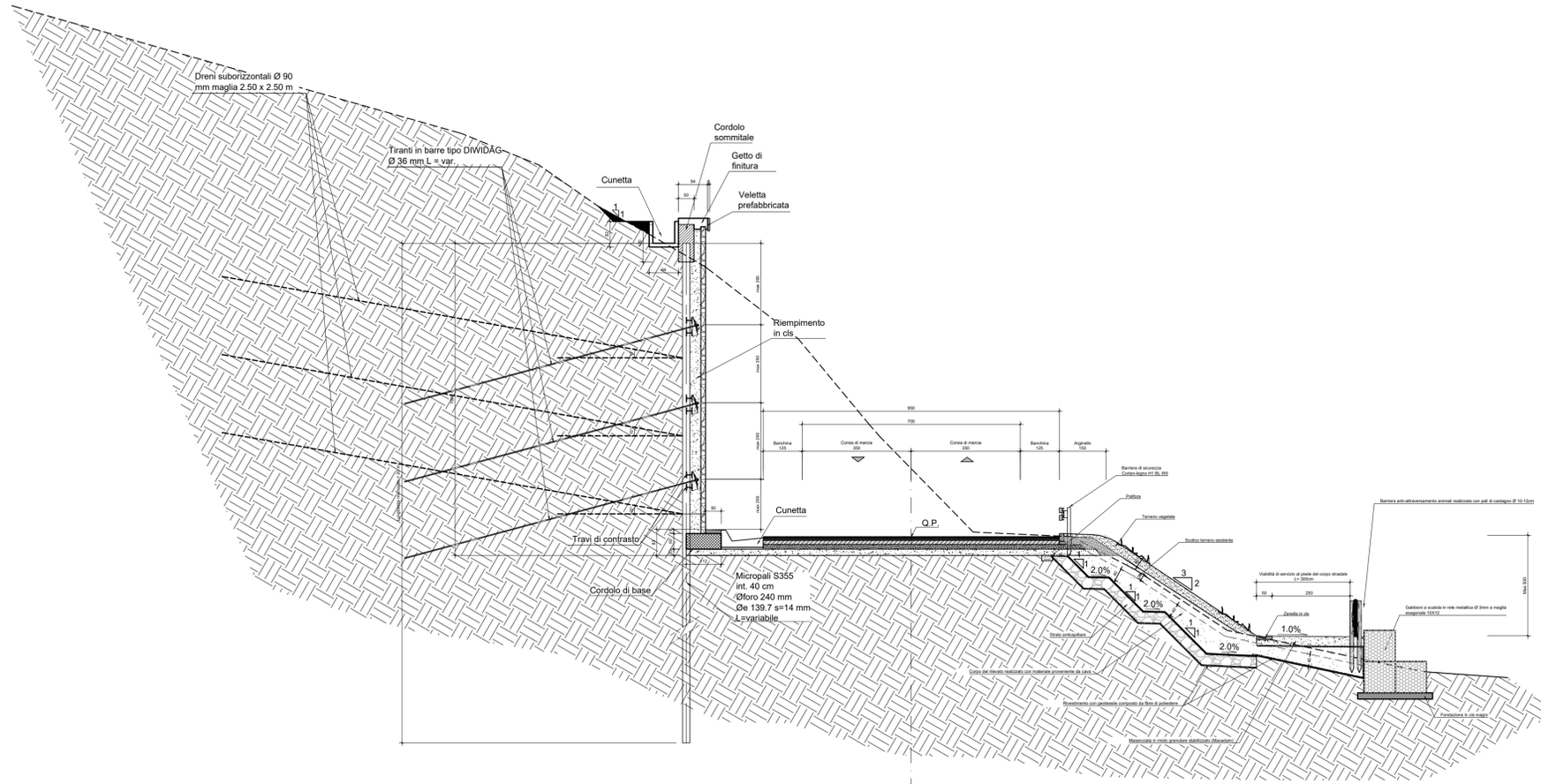
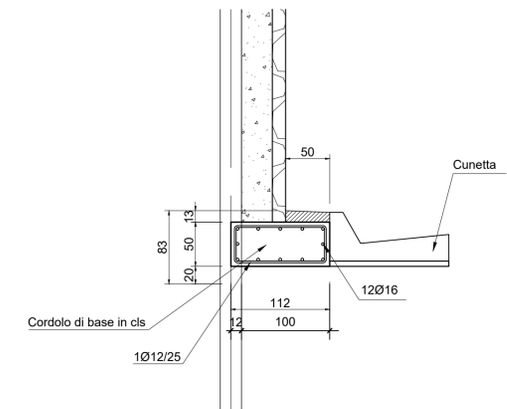


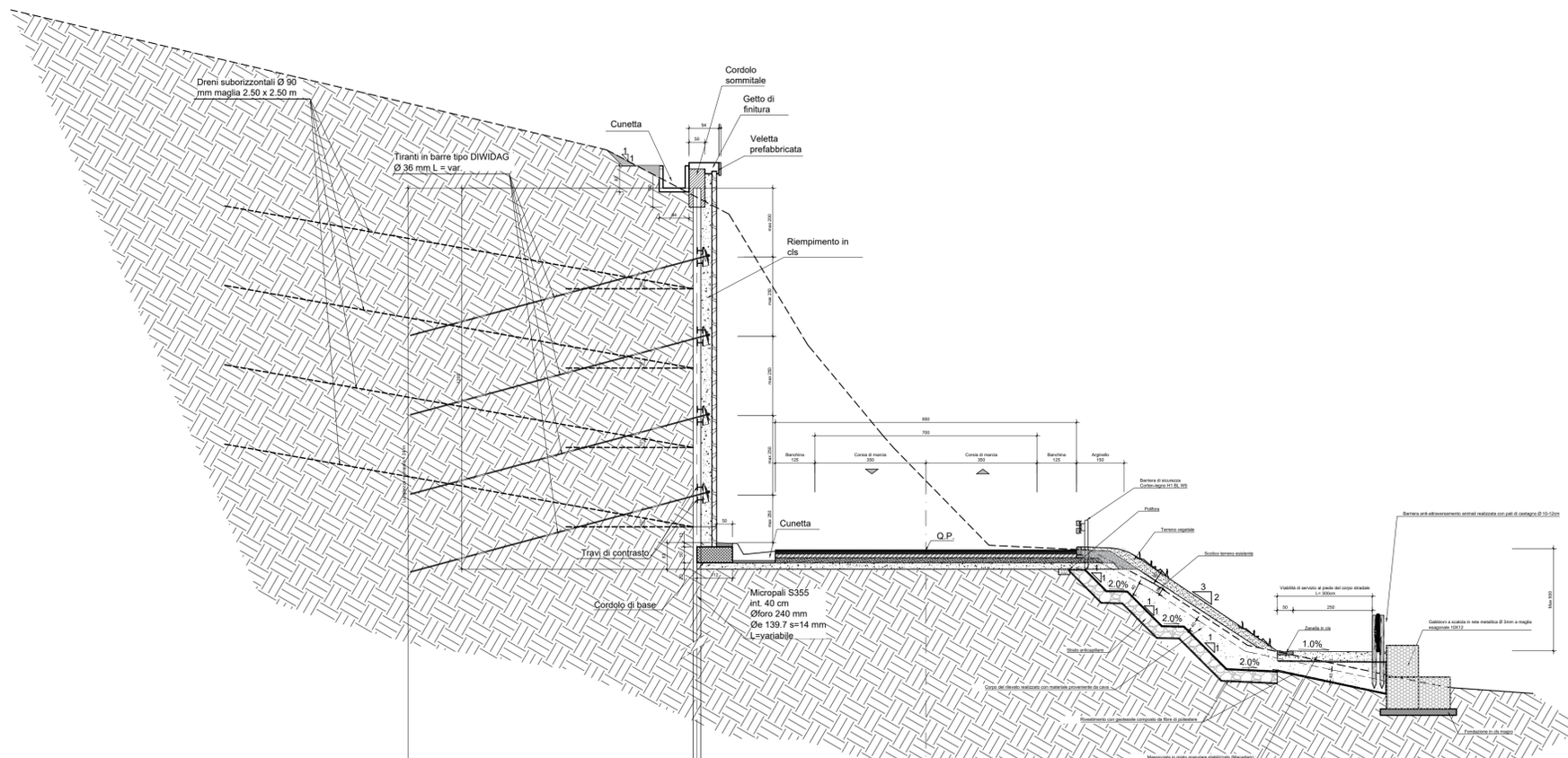
SEZIONI TIPO PER MICROPALO DI TIPO 6 - scala 1:100



PARTICOLARE COSTRUTTIVO ARMATURA CORDOLO DI BASE



SEZIONI TIPO PER MICROPALO DI TIPO 7 - scala 1:100



ANAS S.p.A.

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL
TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Piacenza n. 10683	
IL GEOLOGO: geom. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A.31880	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NCSARI	
PROTOCOLLO DATA	
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

N0003

N - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE DI
SOSTEGNO DI MONTE
N0 - ELABORATI GENERALI
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI OPERE DI SOSTEGNO
DI MONTE - TAVOLA 2 DI 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	N0003 - T000S00STRST03_A.dwg		
LIV. PROG.			
NI. PROG.			
BO0067	D 1801	CODICE ELAB. T000S00STRST03	A VARIE

C					
B					
A	EMISSIONE	Aprile 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO