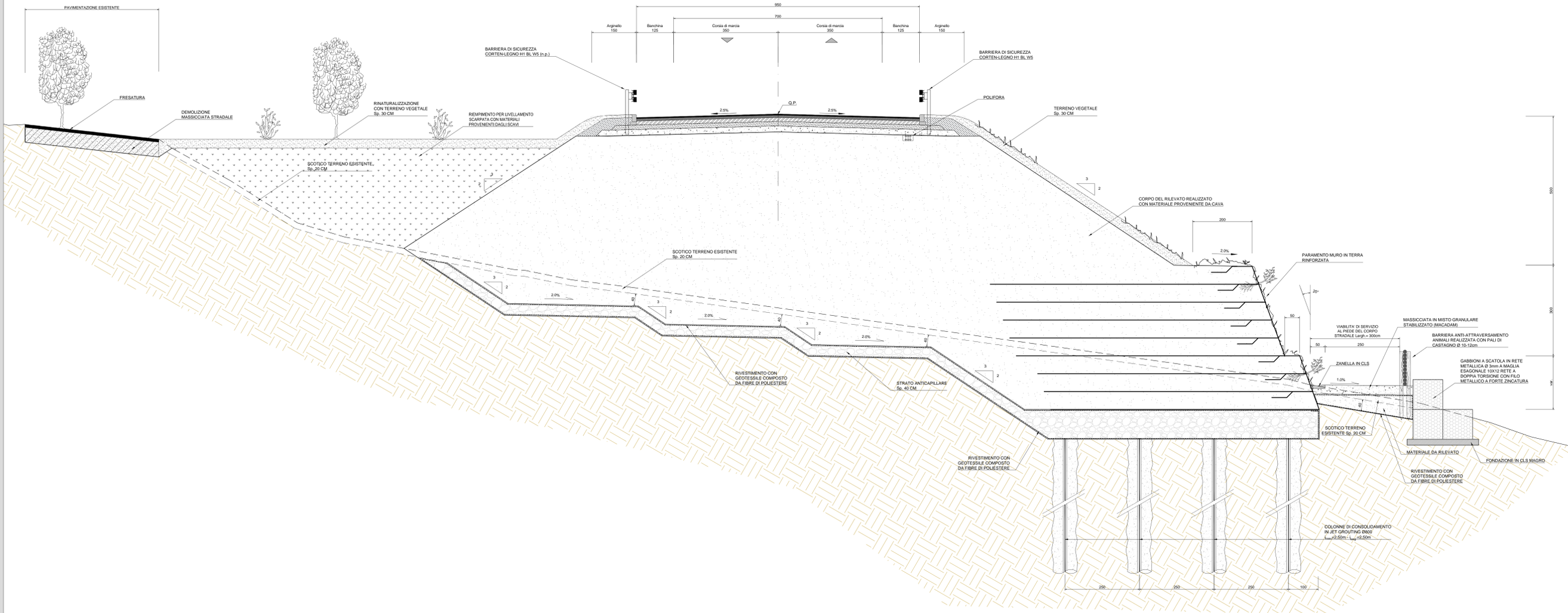
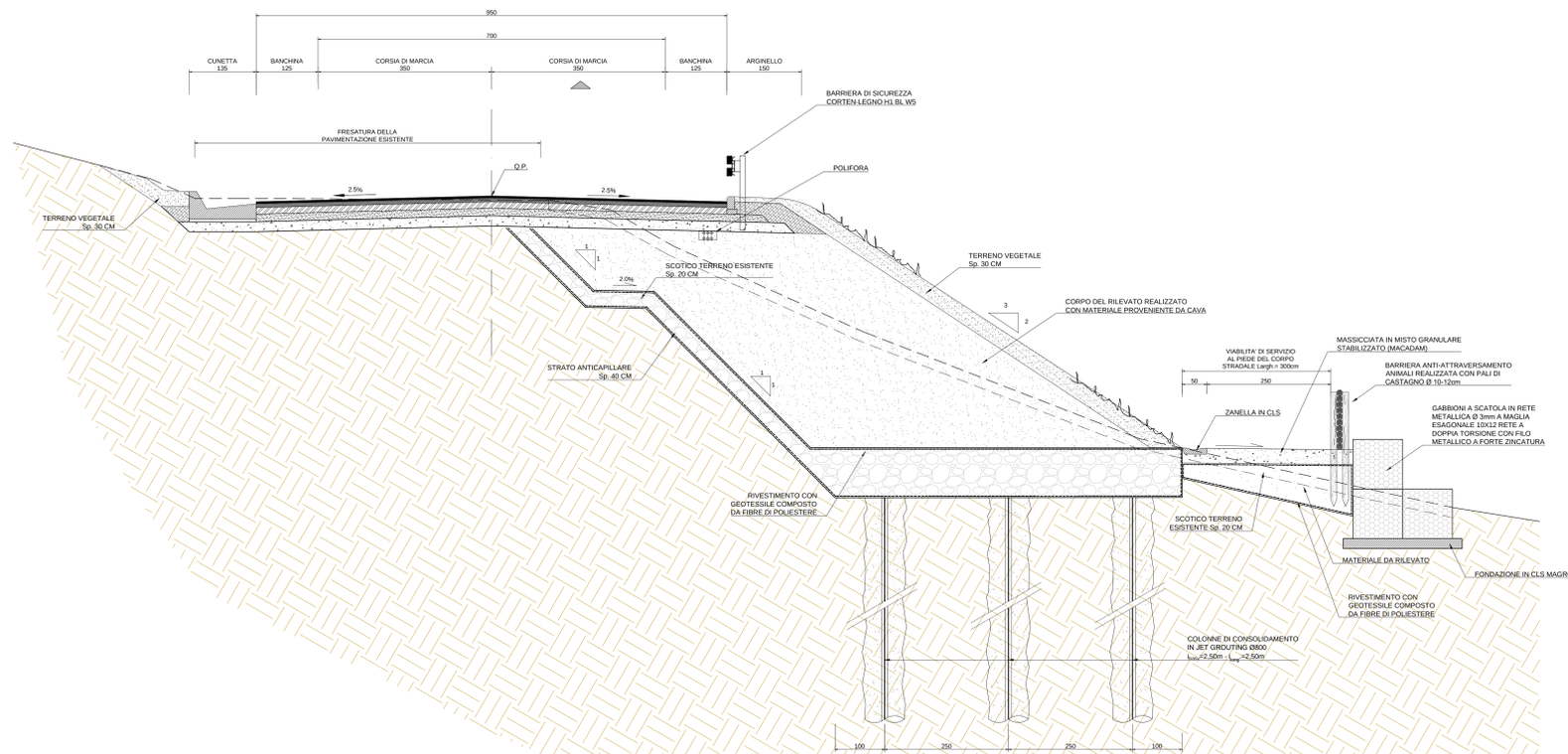


JET-GROUTING - SEZIONE TIPO TERRE RINFORZATE
SCALA 1:50



JET-GROUTING - SEZIONE TIPO RILEVATO/MEZZA COSTA
SCALA 1:50



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:
PROGETTISTI: Ing. Antonio Squarone Claudio Ing. di Firenze n. 1087	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Ing. Renato Danillo Ordine Ingeg. n. 1527	CONCRETO UNING CONCRETO CAS.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca Testi Ordine Ingeg. n. 2000 n. 27988	SETAC Progettazione e Direzione
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. E. PASOLA	ARKE Progettazione e Direzione
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria Rosari	ECOPLAN Progettazione e Direzione
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

PC01		P - PROGETTO STRUTTURALE - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO	
		PC - JET-GROUTING	
		SEZIONI TIPO	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	PC01-T000SS1STRST01_A.dwg		
BO00067	D 1801	A	
CODICE ELAB.	T000SS1STRST01		
C			
B			
A	EMISSIONE	APRILE 2007	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO