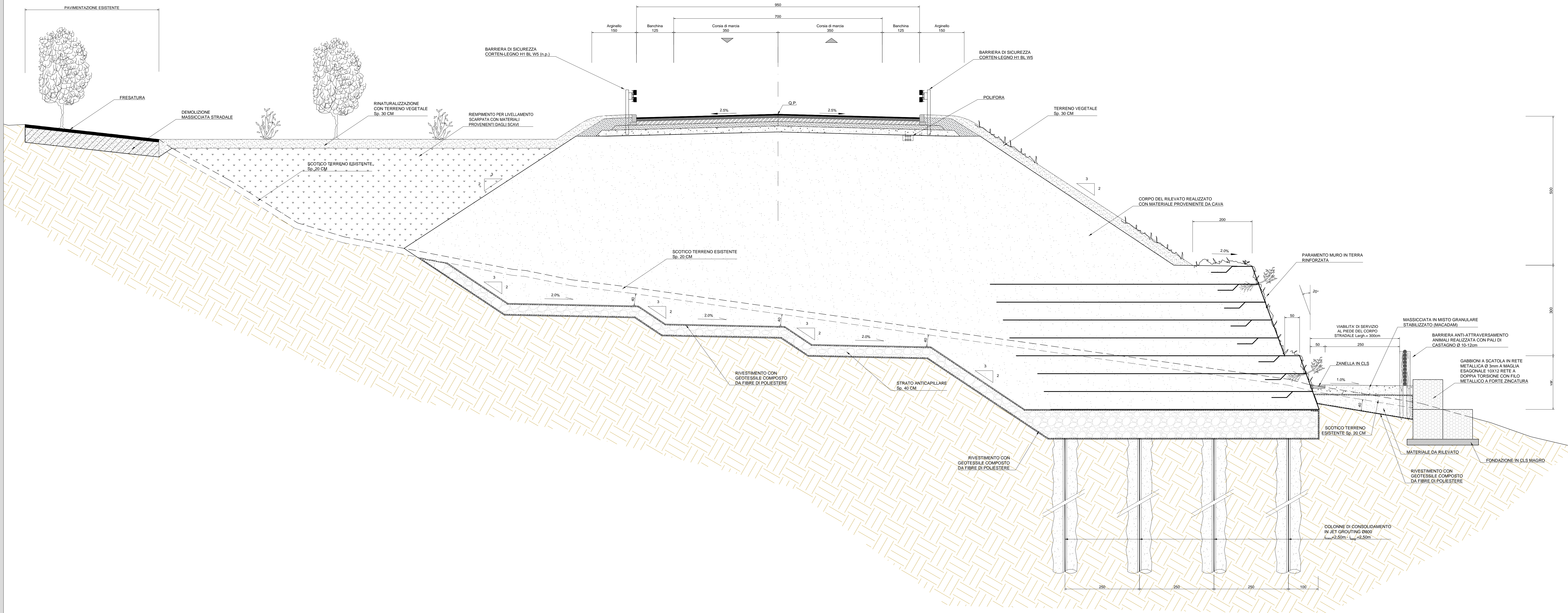
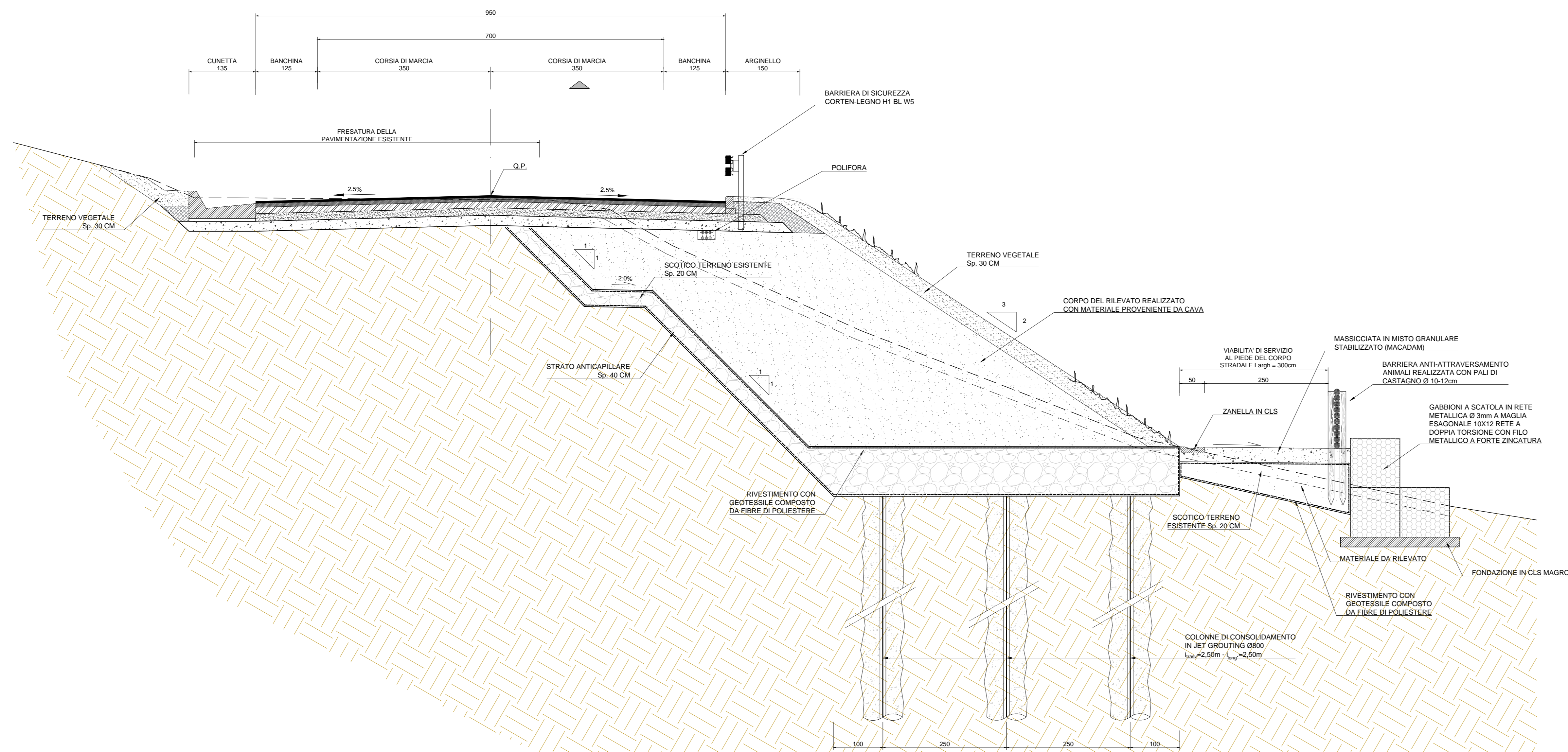


JET-GROUTING - SEZIONE TIPO TERRE RINFORZATE
SCALA 1:50



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 Sg. di Firenze n. 1087	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: gen. Saverio Magno Ordine Ingeg. n. 1152	CONCRETO UNING CONCRETO CAS.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca Testi Ordine Ingeg. n. 20001/02/1988	SETAC Trasporti, Ambiente, Conoscenza
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: gen. E. PASOLA	ARKE Ricerca e Sviluppo
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria Rosari	ECOPLAN INGEGNERIA E CONSULENZA
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		
BO0067	D 1801	A	
CODICE ELAB.	T000SS1STRST01		
C			
B			
A	EMISIONE	APRILE 2007	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO