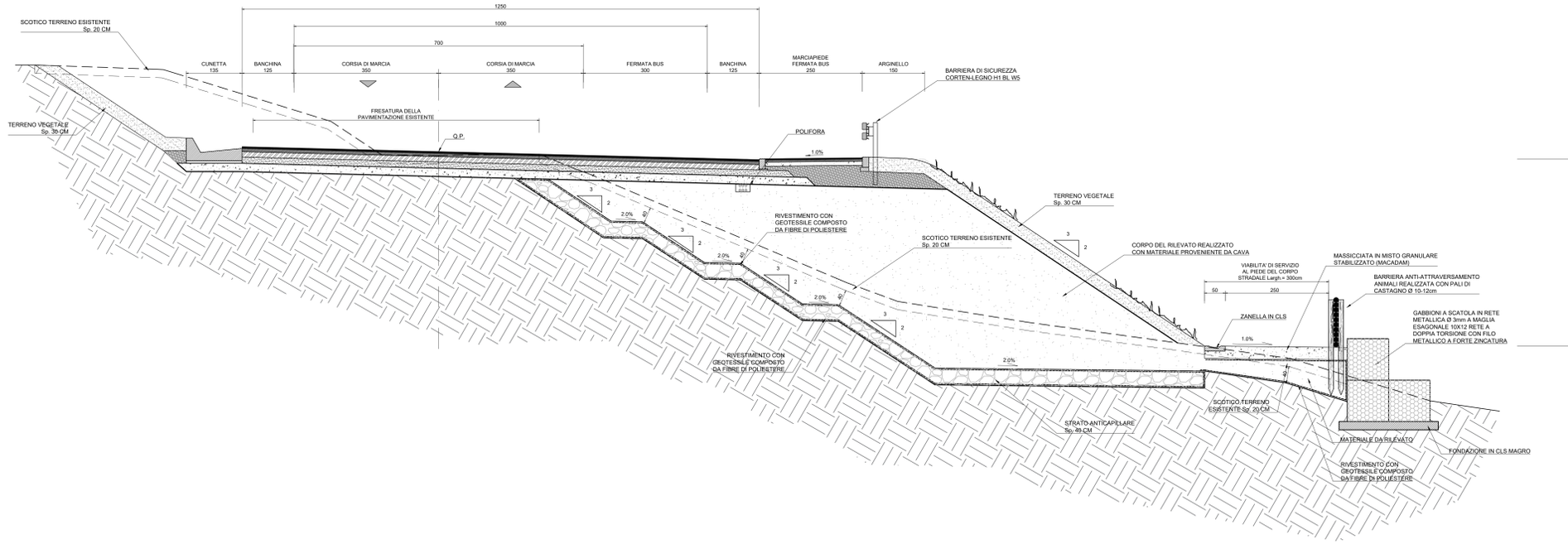


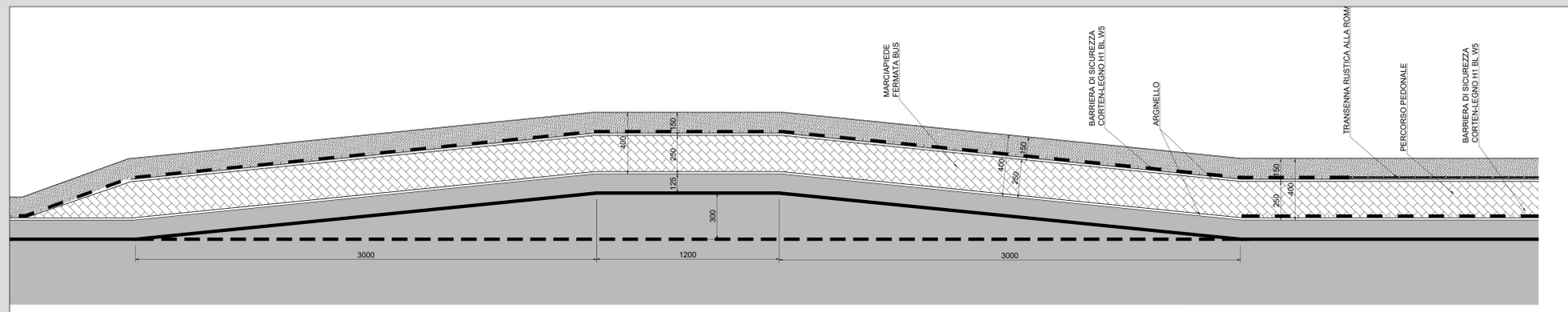
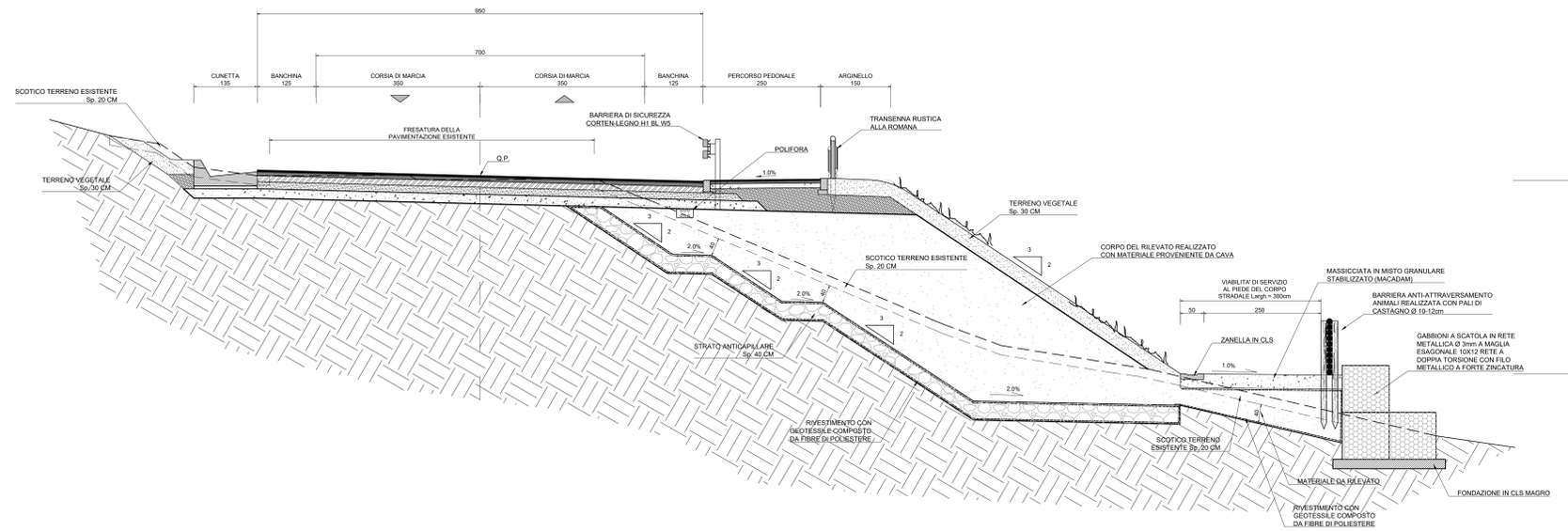
SEZIONE TIPO STRADALE A MEZZA COSTA
CON FERMATA BUS

scala 1:50



SEZIONE TIPO STRADALE A MEZZA COSTA
CON PERCORSO PEDONALE

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 DPFL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Claudio Sili di Montebelluna (TR)	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: geol. Marco MARINO Claudio Sili di Montebelluna (TR)	UNING CONSORZIO G.A.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Luca PIGNANI Claudio Sili di Montebelluna (TR)	SETAC S.p.A. Trasporti Ambientali/Consulting
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geol. E. PASCLA	ARKE S.p.A.
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria ACCIARI	ECOPLAN S.p.A.
PROTOCOLLO	DATA
	DOSSIER DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

EB 05

E - AMBIENTE, PAESAGGIO E TERRITORIO
EB - STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ELABORATI CARTOGRAFICI
SEZIONI TIPO DEL CORPO STRADALE - TAVOLA 2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	EB05 - TO0EB01AMBDC02_A.dwg		
BO0067	D 18.01	A	1:50
C			
B			
A	EMISSIONE	MARZO 2021	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO