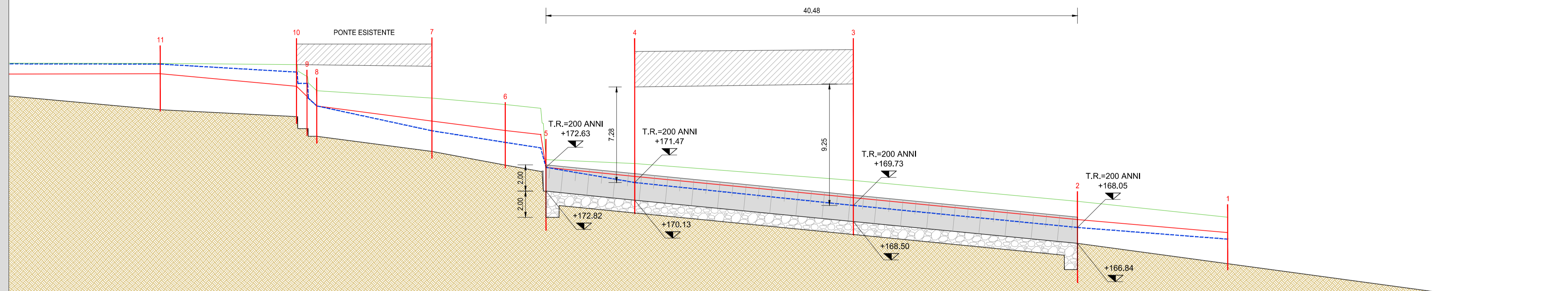


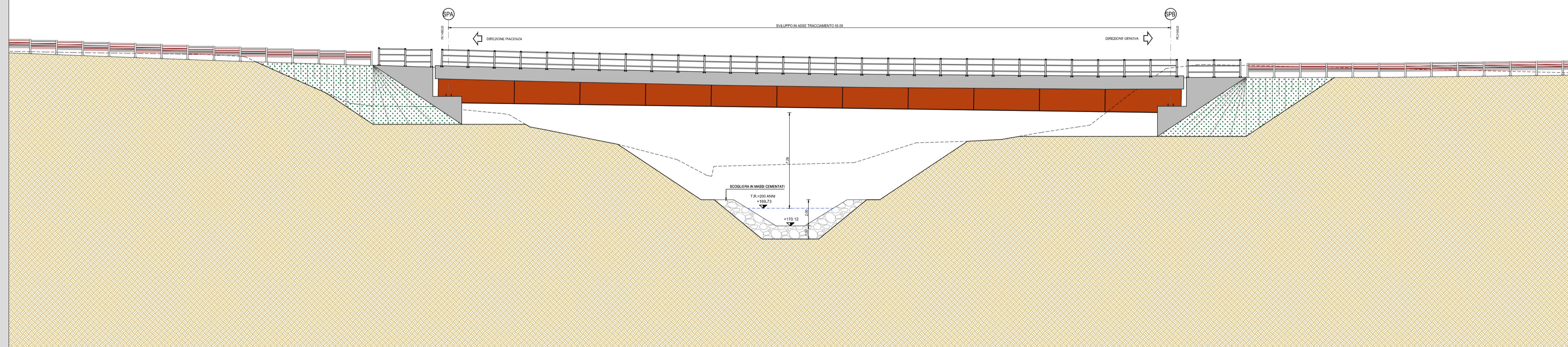
SEZIONE IN ASSE FOSSO

SCALA 1:200



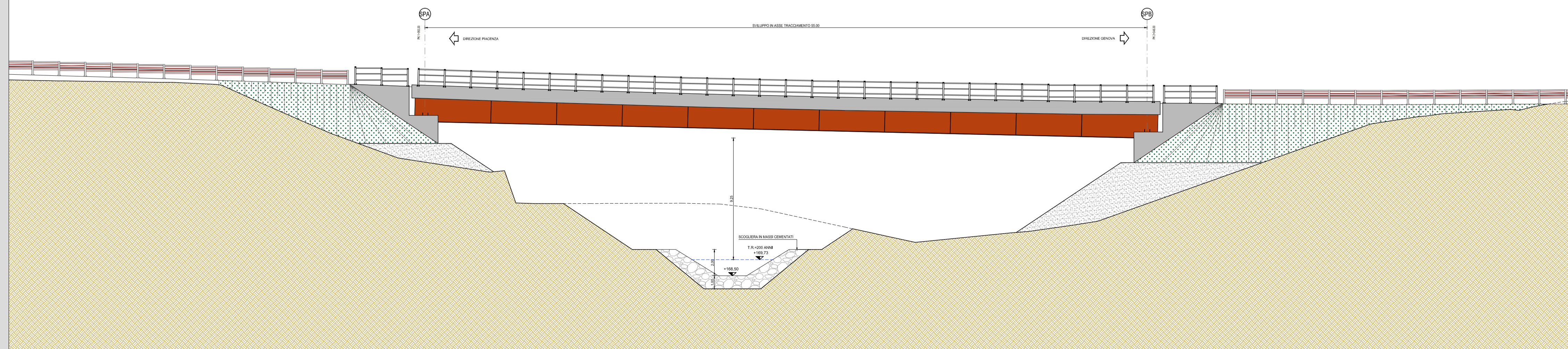
SEZIONE 4

SCALA 1:200



SEZIONE 3

SCALA 1:200



LEGENDA

- FONDO ALVEO
- LIVELLO IDRICO TR = 200 anni
- ALTEZZA CRITICA
- CARICO TOTALE



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 Professione n. 1083			
IL GEOLOGO: Geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n. 457			
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31890			
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA			
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NODARI			
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

FB34

**F - PROGETTO IDRAULICO**  
**FB - RETICOLO IDROGRAFICO**  
RIO DELL'ACQUA ROSSA  
SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI POST OPERAM

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FB34-T00ID01IDRD02_B.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
BO0067	D 1801	T00ID01IDRD02	B
			1:100/200

C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTUTTORIA ANAS	GENNAIO 2021			
A	EMISSIONE	APRILE 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO