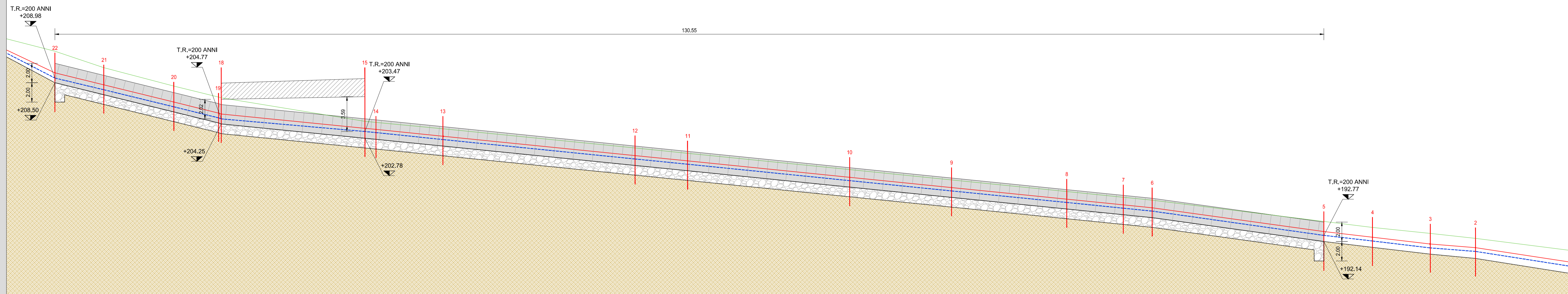
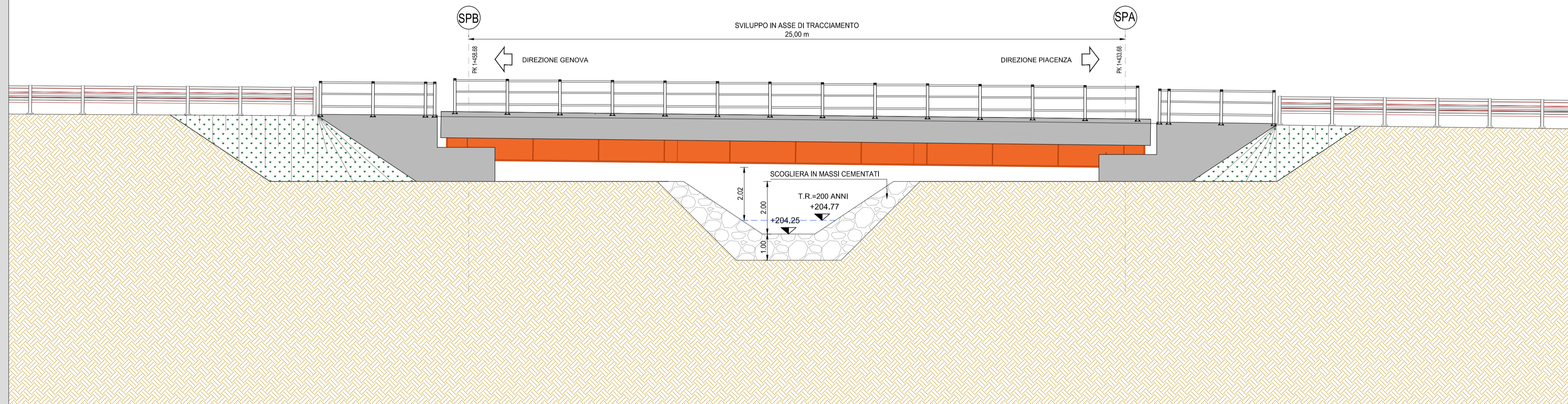


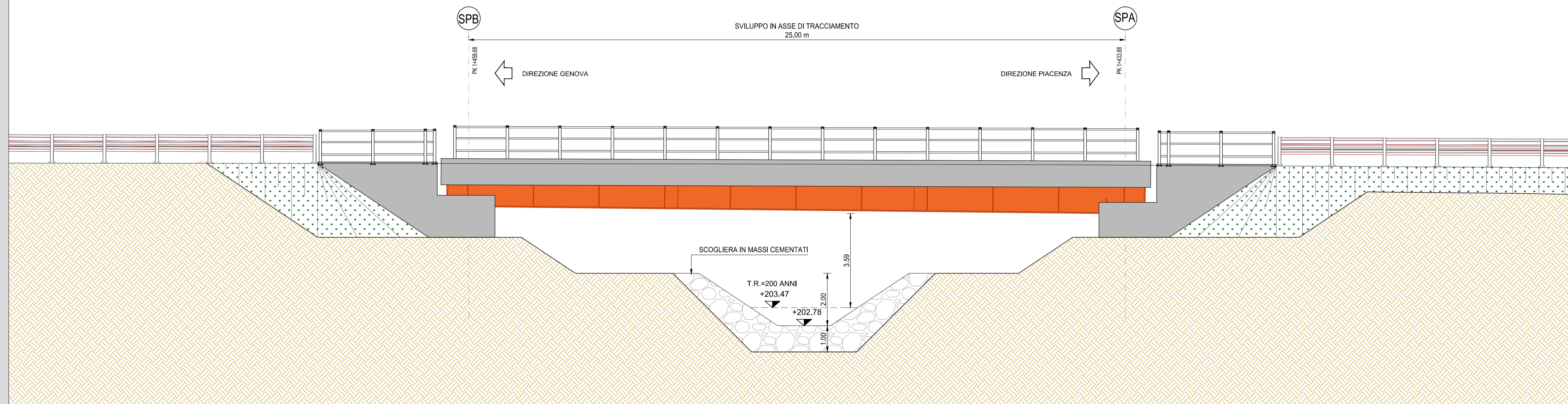
**SEZIONE TRASVERSALE FOSSO**  
SCALA 1:200



**SEZIONE 18**  
SCALA 1:100



**SEZIONE 15**  
SCALA 1:100



**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: <b>ANAS DPRL</b>	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		

**FB54**

**F - PROGETTO IDRAULICO**  
**FB - RETICOLO IDROGRAFICO**  
RIO D'ANDREA  
SEZIONI LONGITUDINALI E TRASVERSALI POST OPERAM

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	FB54-T00ID011DRD12_B.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
BO0067	D 1801	T00ID011DRD12	B
			1:100/200

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