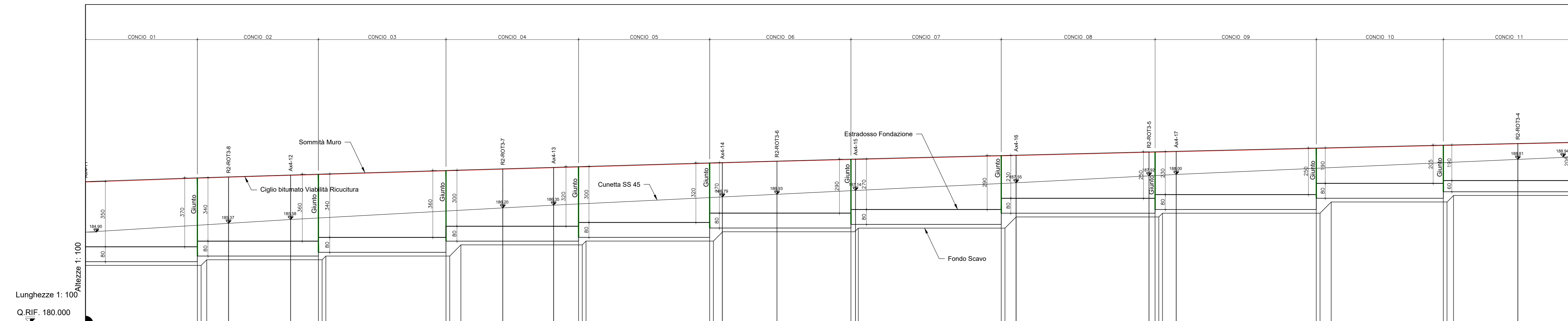
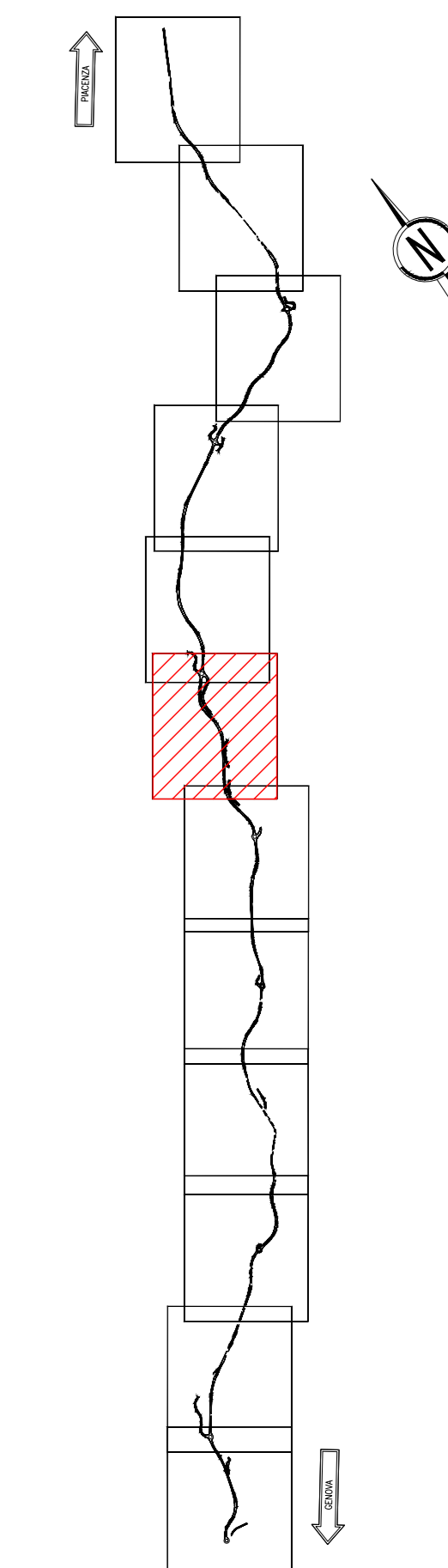


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:100

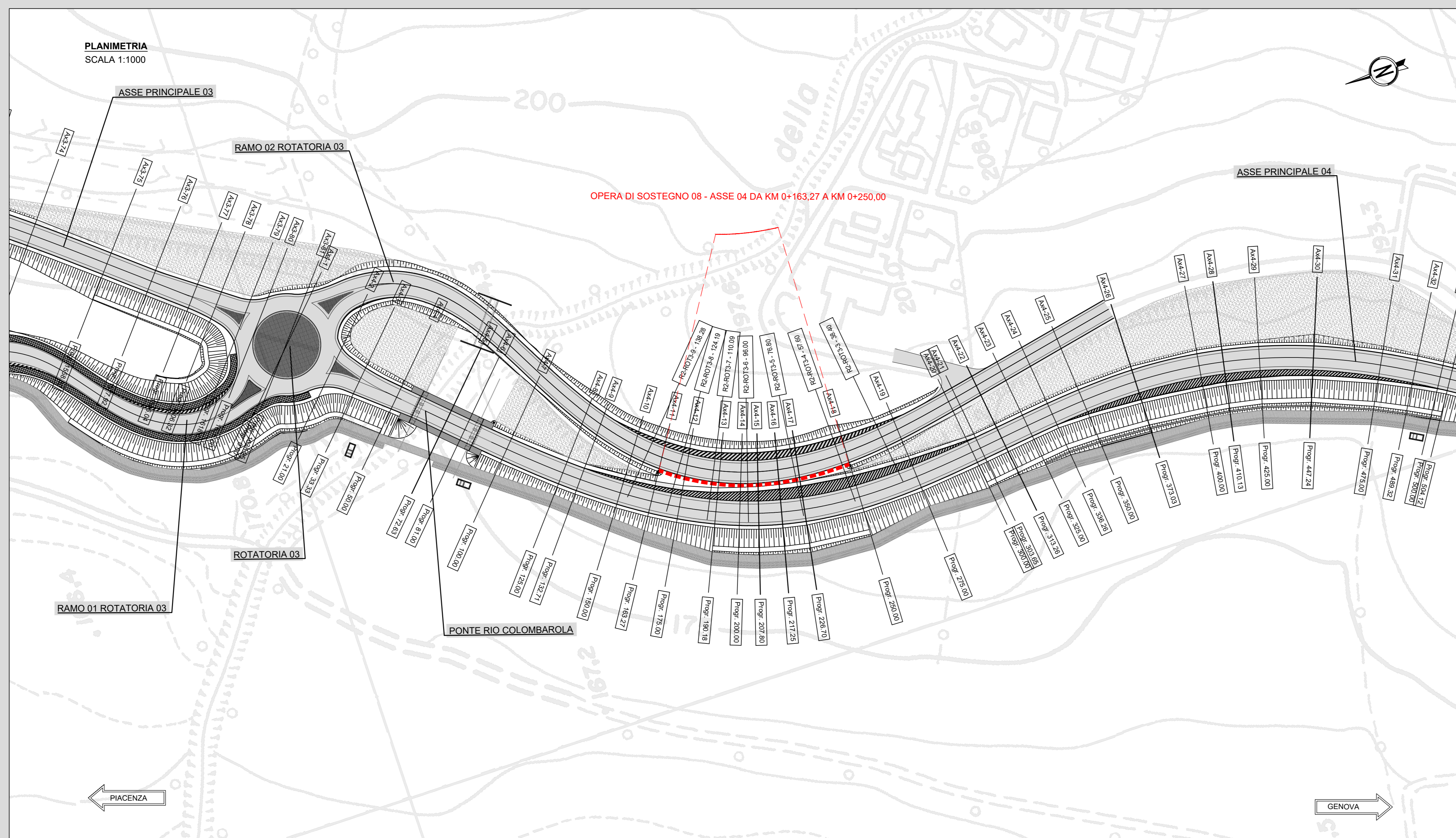


No. SEZIONI	Ax4-11	R2-ROT3-8	Ax4-12	R2-ROT3-7	Ax4-13	Ax4-14	R2-ROT3-6	Ax4-15	Ax4-16	R2-ROT3-5Ax4-17	R2-ROT3-4	Ax4-18
DISTANZE PROGRESSIVE	163.27	170.94	174.27	185.66	188.39	197.45	200.39	204.60	213.22	220.36	240.16	243.18
DISTANZE PARZIALI		7.67	3.33	11.39	2.73	9.06	2.93	4.22	8.62	1.46	16.34	3.03
QUOTE CIGLIO BITUMATO	187.59	187.85	187.84	188.27	188.35	188.61	188.70	188.80	188.01	189.18	189.21	189.70
QUOTE SOMMITA' MURO	187.62	187.62	188.02	188.22	188.42	188.62	188.62	188.62	188.02	189.22	189.42	189.58
QUOTE ESTRADOSSO FONDAZIONE	184.12	184.12	184.42	184.62	184.82	185.02	185.02	185.02	184.12	185.22	185.52	185.87
DISTANZE PARZIALI ESTRADOSSO FONDAZ	6.01	6.50	6.85	7.12	7.04	7.58	8.07	8.26	8.65	6.82	7.04	
QUOTE FONDO SCAVO	183.12	183.12	183.42	183.62	183.82	184.02	184.02	184.02	183.12	184.22	184.52	184.87
DISTANZE PARZIALI FONDO SCAVO	6.21	6.19	6.65	6.52	6.84	7.08	7.87	7.66	8.45	6.22	6.49	

KEY PLAN  
SCALA 1:25000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LE SEZIONI TIPOLOGICHE	T00S27STRST01-02
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	T00S27STRRE01
PER LA PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO	T00EG00GENPL01-12





**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA**  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: ANAS DPRM. 1° PROGETTISTA: Ing. ANAS S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori Ing. ANAS S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE: STUDIO CORONA UNING GARM. ARKE ECOPLAN DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE	
IL GEOLOGICO: Prof. MARCO MARTINO Cliente: ANAS S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. ANAS S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. ANAS S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANAS S.p.A. - Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori		N - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI ID - OPERA DI SOSTEGNO 08 - ASSE 04 DA KM Q+163.27 A KM Q+250.00 PLANIMETRIA E PROSPETTO	
CODICE PROGETTO: BO0067 LIV. PROJ.: D N. PROJ.: 1801	NOME FILE: ID02-T00S27STRD01_A.dwg CODICE ELAB.: T00OS27STRD101	REVISIONE: A SCALA: VARIE	DATA: Aprile 2020 REDATTO: VERIFICATO: APPROVATO: