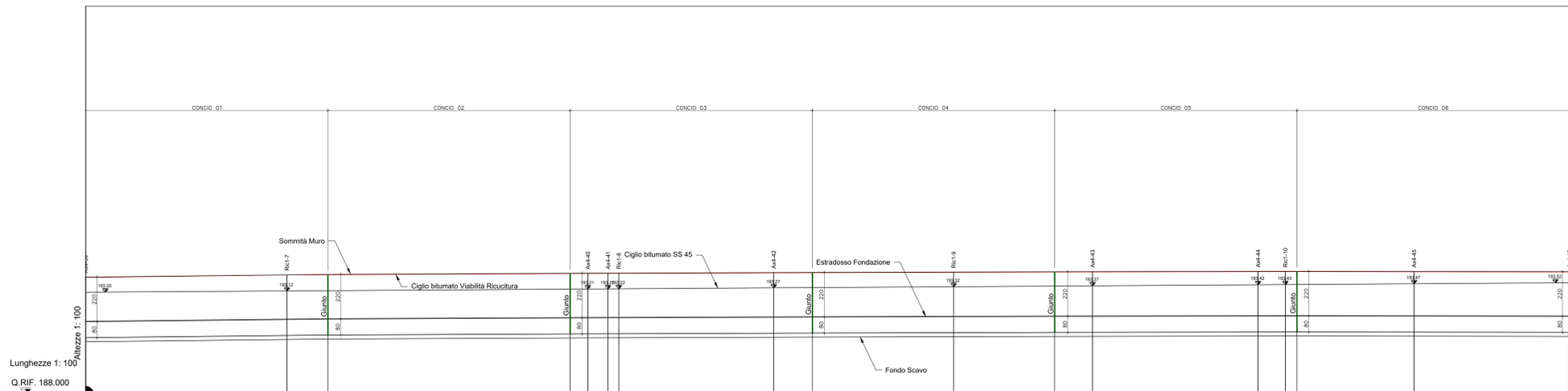
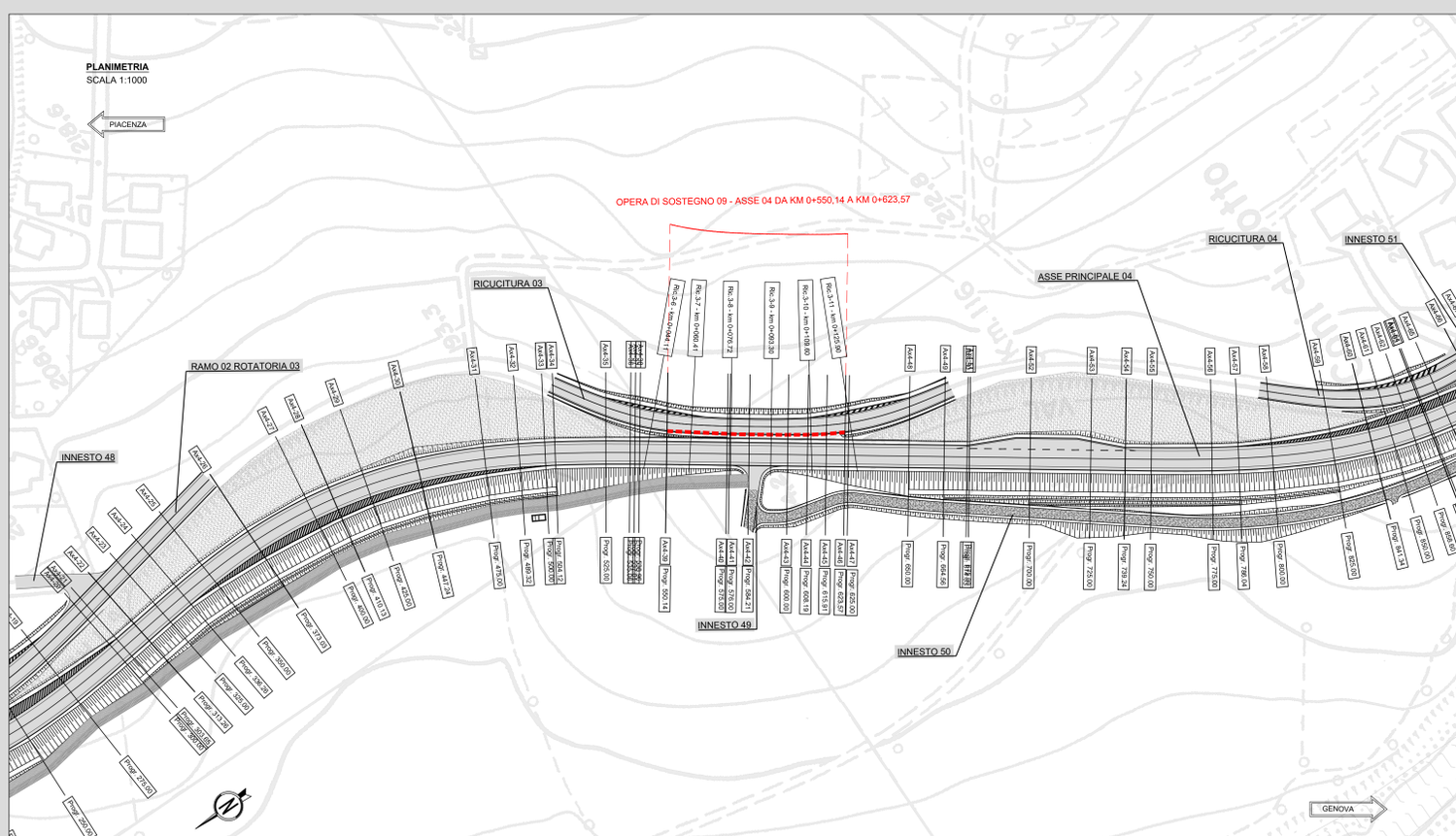
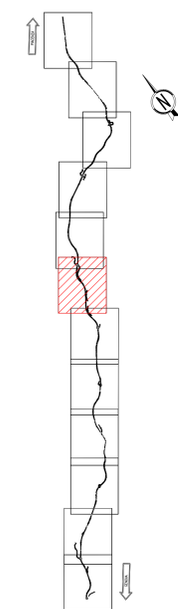


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100



No. SEZIONI	Ax4-39	Ric1-7	Ax4-40	Ax4-41	Ax4-42	Ric1-9	Ax4-43	Ax4-44	Ric1-10	Ax4-45	Ax4-46
DISTANZE PROGRESSIVE	550.14	500.11	575.02	576.01	584.23	593.13	600.02	609.21	609.57	615.94	623.65
DISTANZE PARZIALI		9.97	14.90	7.68	8.91	6.88	8.20	1.35	6.37	7.71	
QUOTE CIGLIO BITUMATO	183.78	183.80	183.97	183.98	184.00	184.03	184.05	184.06	184.07	184.08	184.05
QUOTE SOMMITA' MURO	183.80	183.83	183.99	183.98	184.03	184.03	184.00	184.08	184.08	184.08	184.05
QUOTE ESTRADOSSO FONDAZIONE	191.60	191.73	191.70	191.83	191.83	191.86	191.86	191.86	191.86	191.87	191.87
DISTANZE PARZIALI ESTRADOSSO FONDAZ		12.01	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	13.52		
QUOTE FONDO SCAVO	190.80	190.73	190.70	190.83	190.83	190.86	190.86	190.86	190.86	190.87	190.87
DISTANZE PARZIALI FONDO SCAVO		12.01	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	12.00	13.52		

KEY PLAN
SCALA 1:25000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LE SEZIONI TIPOLOGICHE	T00S28STRST01
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	T00S28STRRE01
PER LA PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO	T00EG00GENPL01-12

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 DPRM	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Anna Maria SCALAMANDRE Ordine Ing. di Piacenza n. 1061	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: Dott. Marco MARTINO Ordine Geol. del Lazio n. 4147	UNING G.A.M.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura ROSAM Ordine Ing. di Roma n. 67388	ARKE
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. PARELLA	SETAC 51 Società di Ingegneria e Architettura
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria MUSARI	ECOPLAN S.p.A. Ingegneria e Architettura
PROTOCOLLO: DATA:	DOTT. GEOL. DANILO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI	
IE - OPERA DI SOSTEGNO 09 - ASSE 04 DA KM 0+550,14 A KM 0+623,67	
PLANIMETRIA E PROSPETTO	
CODICE PROGETTO: IE02 PROGETTO: BO0067 LIV. PROJ.: D N. PROJ.: 1801	NOME FILE: IE02 - T00S28STRD01_A.dwg CODICE ELAB.: T00OS28STRD101
REVISIONE: A SCALA: VARIE	DATA: Aprile 2020
C B A EMISSIONE	REDATTO: VERIFICATO: APPROVATO:
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO