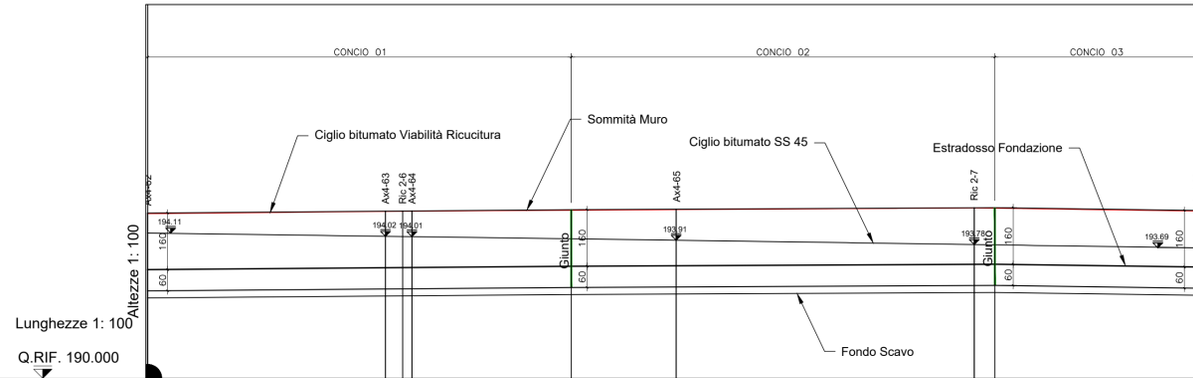
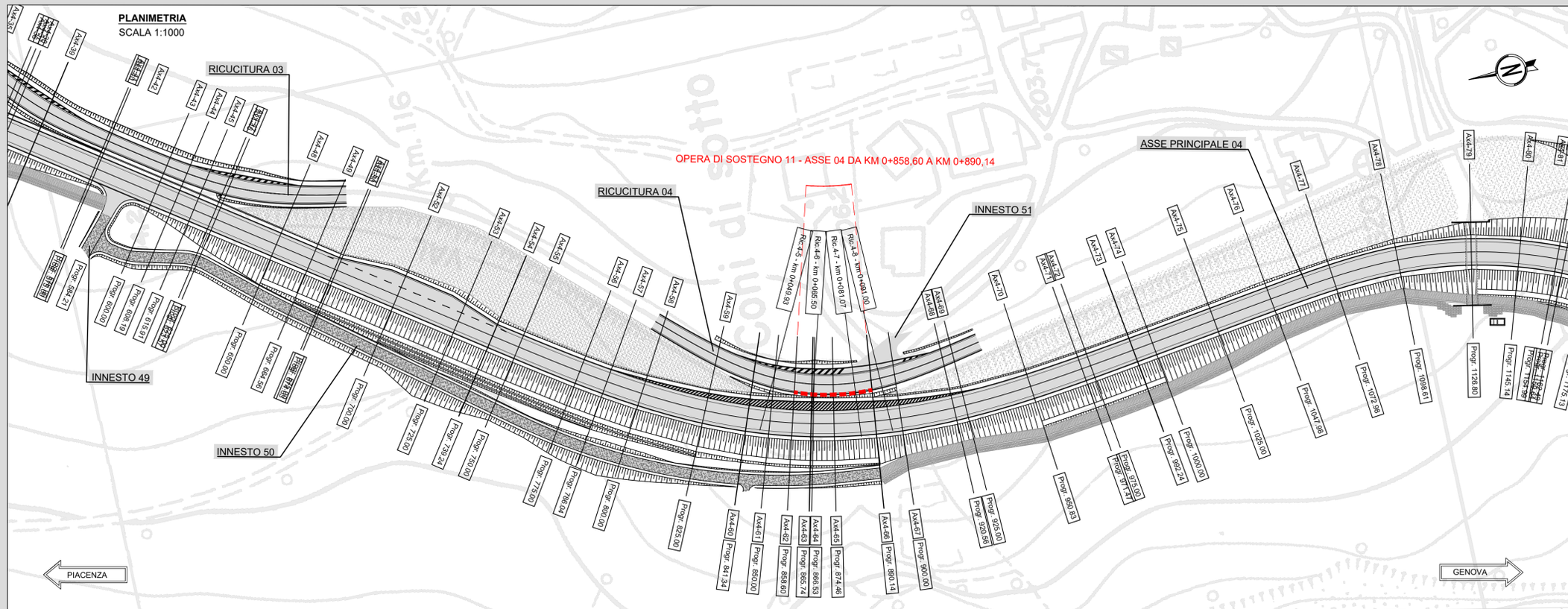
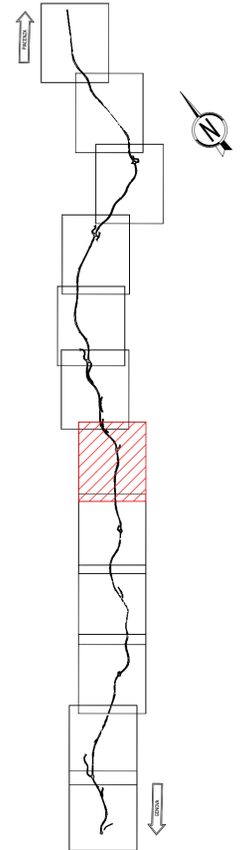


**PROFILO LONGITUDINALE**  
SCALA 1:100



No. SEZIONI	Ax4-62	Ax4-63-64	Ax4-65	Ric 2-7	Ax4-66
DISTANZE PROGRESSIVE	858.60	865.34 865.82 866.06	873.57	882.02	888.37
DISTANZE PARZIALI		6.74	7.48	8.45	6.35
QUOTE CIGLIO BITUMATO	-194.66	-194.72 -194.72	-194.77	-194.82	-194.75
QUOTE SOMMITA' MURO	193.08 - 194.68		193.17 - 194.77	193.23 - 194.83	193.15 - 194.75
QUOTE ESTRADOSSO FONDAZIONE					
DISTANZE PARZIALI ESTRADOSSO FONDAZ		12.01	12.00	5.78	
QUOTE FONDO SCAVO	192.28		192.37	192.43	192.35
DISTANZE PARZIALI FONDO SCAVO		12.01	12.00	5.78	

**KEY PLAN**  
SCALA 1:25000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PER LE SEZIONI TIPOLOGICHE	<b>T00OS30STRST01</b>
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	<b>T00OS30STRRE01</b>
PER LA PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO	<b>T00EG00GENPL01-12</b>

**anas** ANAS S.p.A.  
GRUPPO FS ITALIANE 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 Piacenza n.1063	
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-51890	
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

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI			
IF02 - OPERA DI SOSTEGNO 11 - ASSE 04 DA KM 0+858,60 A KM 0+890,14			
PLANIMETRIA E PROSPETTO			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	IF02 - T00OS30STRDI01_A.dwg	A	VARIE
BO0067	ELAB.	T00OS30STRDI01	
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO