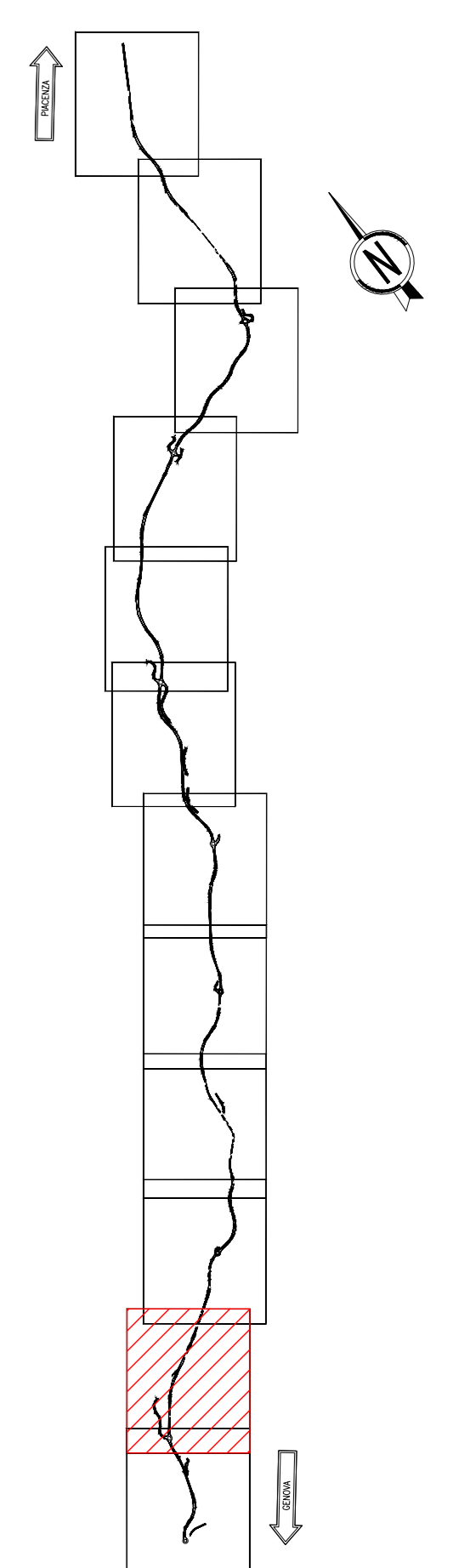


KEY PLAN  
SCALA 1:25000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI OPERE DI SOSTEGNO DI MONTE	T00S00STRST02-03
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	T00S00STRRE02
PER LA PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO	T00EG00GENPL01-12

**Sanas** 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 DPPI	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
I PROGETTISTI: Ing. Anna Maria SCALAMANDRE Ordine Ing. di Piacenza n. 1061	STUDIO CORONA
IL GEOLOGICO: Ing. Marco MARTINO Ordine Geol. del Lazio n. 4157	UNING G&M
IL RESPONSABILE DEL BIA: Ing. Laura ROSSETTI Ordine Ing. di Roma n. 67588	ARKE
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. PASOLA	ECOPLAN
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NUSARI	ING. RENATO DEL PRETE
PROTOCOLLO	DATA

N - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE DI SOSTEGNO DI MONTE			
NS001 - OPERA DI SOSTEGNO 27 - ASSE 07 DA KM 1+238,27 A KM 0+144,33 ASSE 08			
PLANIMETRIA E PROSPETTO - TAVOLA 1 DI 2			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	NS001 - T00S46STRD01_A.dwg	A	VARIE
BOO067	D 1801	CODICE ELAB: T00OS46STRD101	
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO