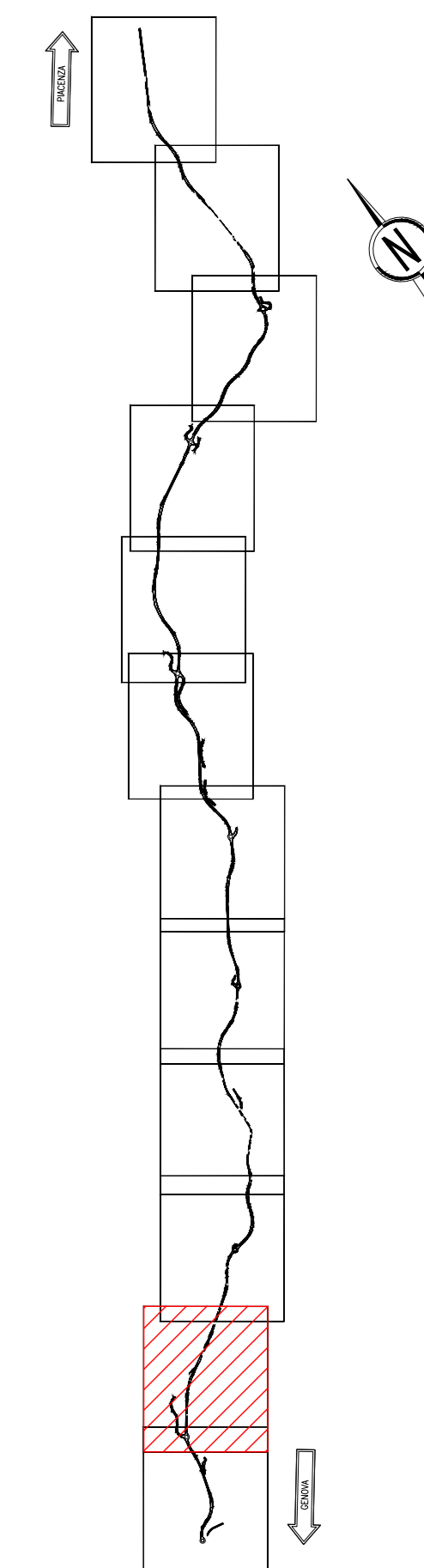


KEY PLAN  
SCALA 1:25000



RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI OPERE DI SOSTEGNO DI MONTE	T00OS00STRST02-03
PER LA RELAZIONE DI CALCOLO	T00OS00STRRE02
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:	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
ANAS DPM	STUDIO CORONA
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRE Claudio Ing. di Piacenza n. 1067	UNING G&M
IL GEOLOGICO: Ing. Marco MARTINO Claudio Ing. di Piacenza n. 1067	ARKE
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura ROSSETTI Claudio Ing. di Piacenza n. 1067	ECOPLAN
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. F. PIRELLA	ING. RENATO DEL PRETE
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NUSARI	
PROTOCOLLO	DATA

N - OPERA STRUTTURALE - OPERE DI SOSTEGNO DI MONTE			
NR001 - OPERA DI SOSTEGNO 26 - ASSE 07 DA KM 0+754.85 A KM 1+003.68			
PLANIMETRIA E PROSPETTO - TAVOLA 1 DI 2			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PRODOTTO	NR001 - T00S45STRD01_A.dwg	A	VARIE
BOO067	D 1801		
CODICE ELAB.	T00OS45STRD101		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
A	EMISSIONE	Aprile 2020	