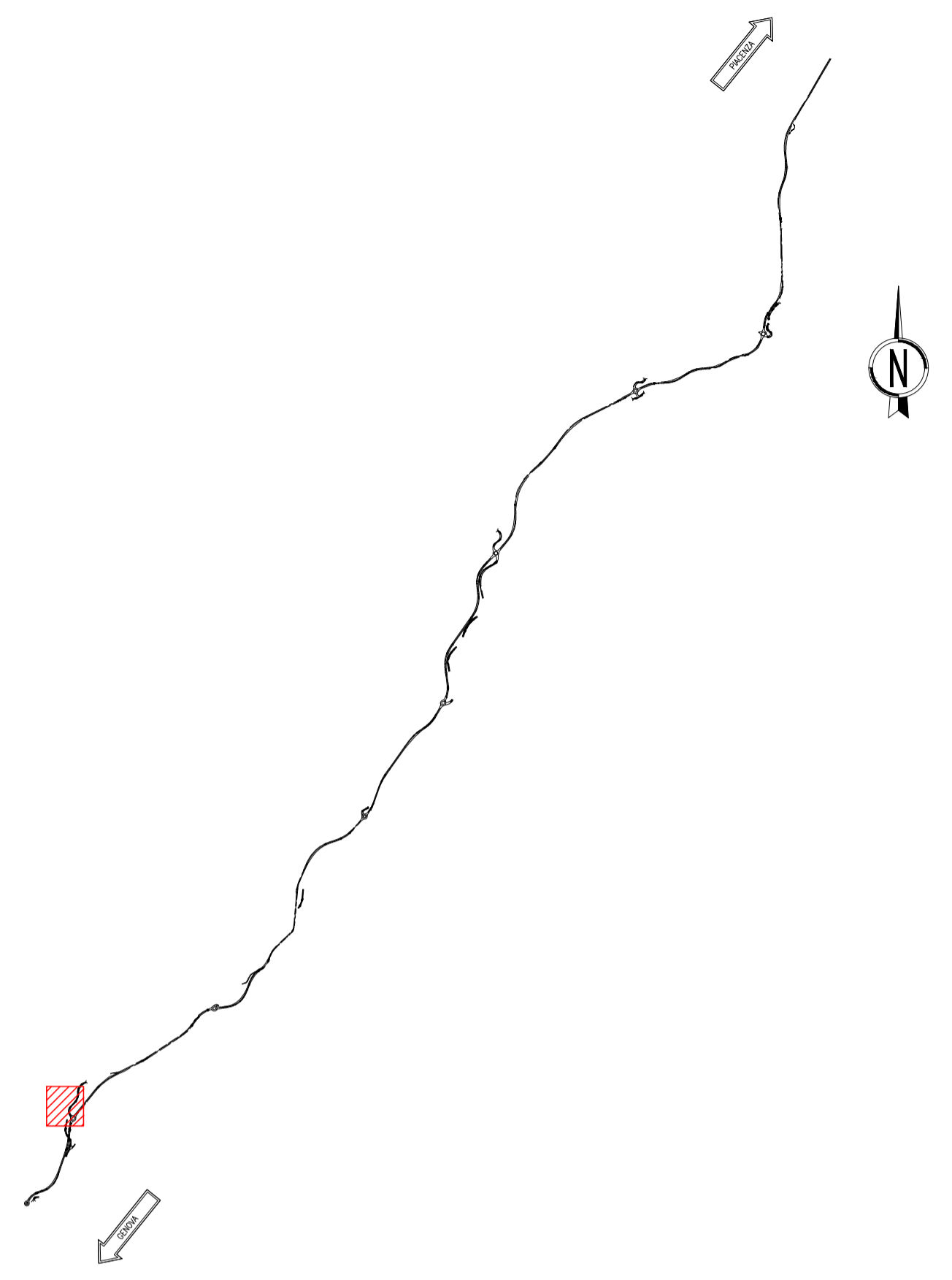


KEY PLAN
scala 1:25000



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 DPRL		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:	
I PROGETTISTI: Ing. Antonio SCALAMANDRE Ordine Ing. di Piacenza n.1083		STUDIO CORONA	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457		ING. TERRITORIO	UNING
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31880		SETAC Srl	ARKE
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA		ECOPLAN	EE
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NOSARI		DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	
PROTOCOLLO	DATA	ING. RENATO DEL PRETE	

DC3601.2		D - PROGETTO STRADALE	
		DC - VIABILITÀ DI RICUCITURA E DI INNESTO	
		DC3-6 - RICUCITURA 6	
		PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2 DI 2	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DC3601.2 - S30PS00TRAPP02_A.dwg	A	1:500
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
BO0067	D 1801	S30PS00TRAPP02	
C			
B			
A	EMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO

1+391.67