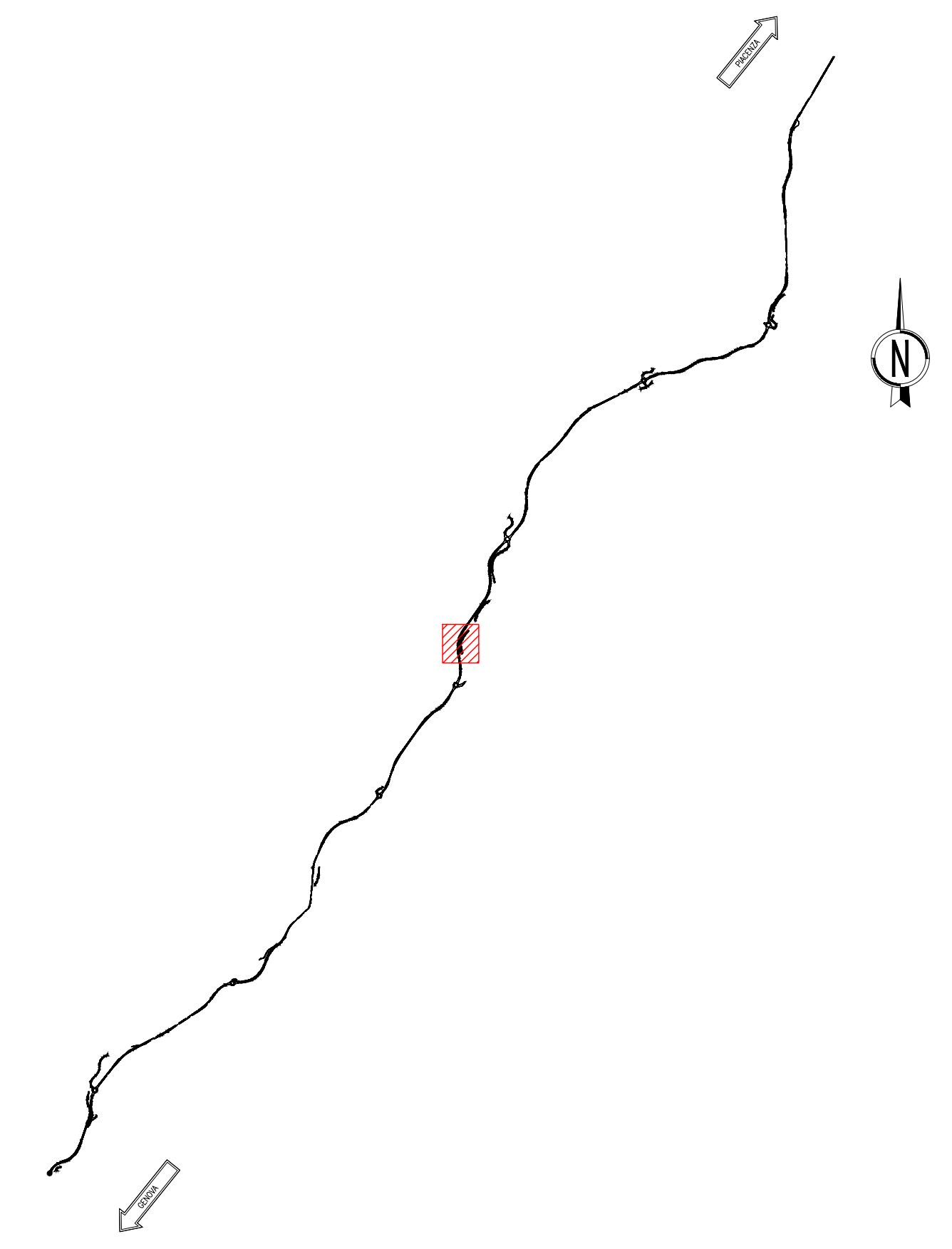




KEY PLAN  
scala 1:2500



**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 Frosinone n. 1083		STUDIO CORONA	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n. 457		UNING CA&M	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n. A-31880		SETAC srl Servizi e Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA		ARKE INGEGNERIA s.p.a. PESCARA 2012	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NCSARI		ECOPLAN E&G Engineering & Graphics S.r.l.	
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

DC3401		<b>D - PROGETTO STRADALE</b>	
		<b>DC - VIABILITÀ DI RICUCITURA E DI INNESTO</b>	
		<b>DC3-4 - RICUCITURA 4</b>	
		<b>PLANIMETRIA DI PROGETTO</b>	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DC3401 - S28PS00TRAPP01_A.dwg		
BO0067			
D	1801		
CODICE ELAB.	V28 PS00 TRAPP01	A	1:500
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO