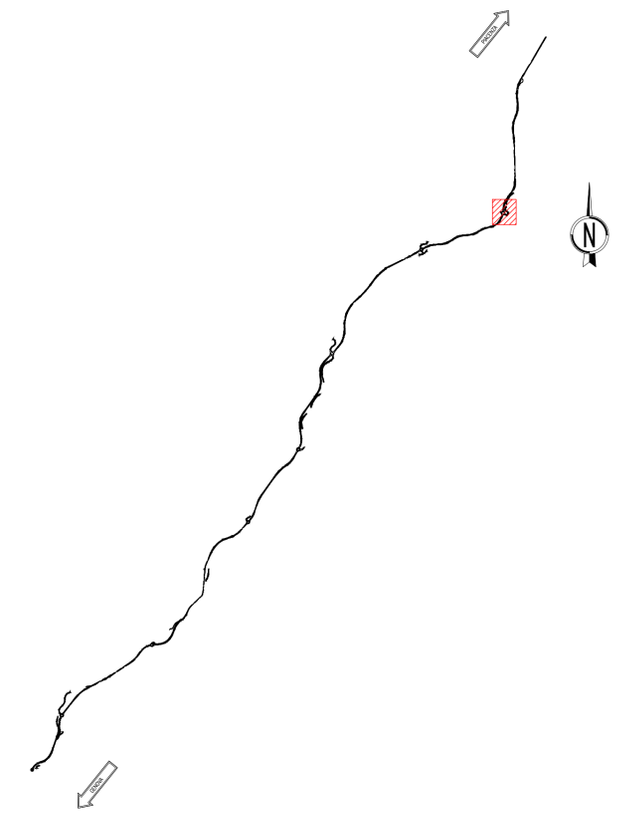


KEY PLAN
scala 1:25000



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 Professione n. 10583		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		CA&M	ARKE
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA		SETAC srl Servizi e Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NOSARI		ECOPLAN	EE
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

DB101		D - PROGETTO STRADALE DB - INTERSEZIONI DB-1 - ROTATORIA 1 PLANIMETRIA DI PROGETTO	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB101 - V01PS00TRAPP01_A.dwg	A	1:500
BO0067	D 1801	CODICE ELAB.	V01PS00TRAPP01
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO