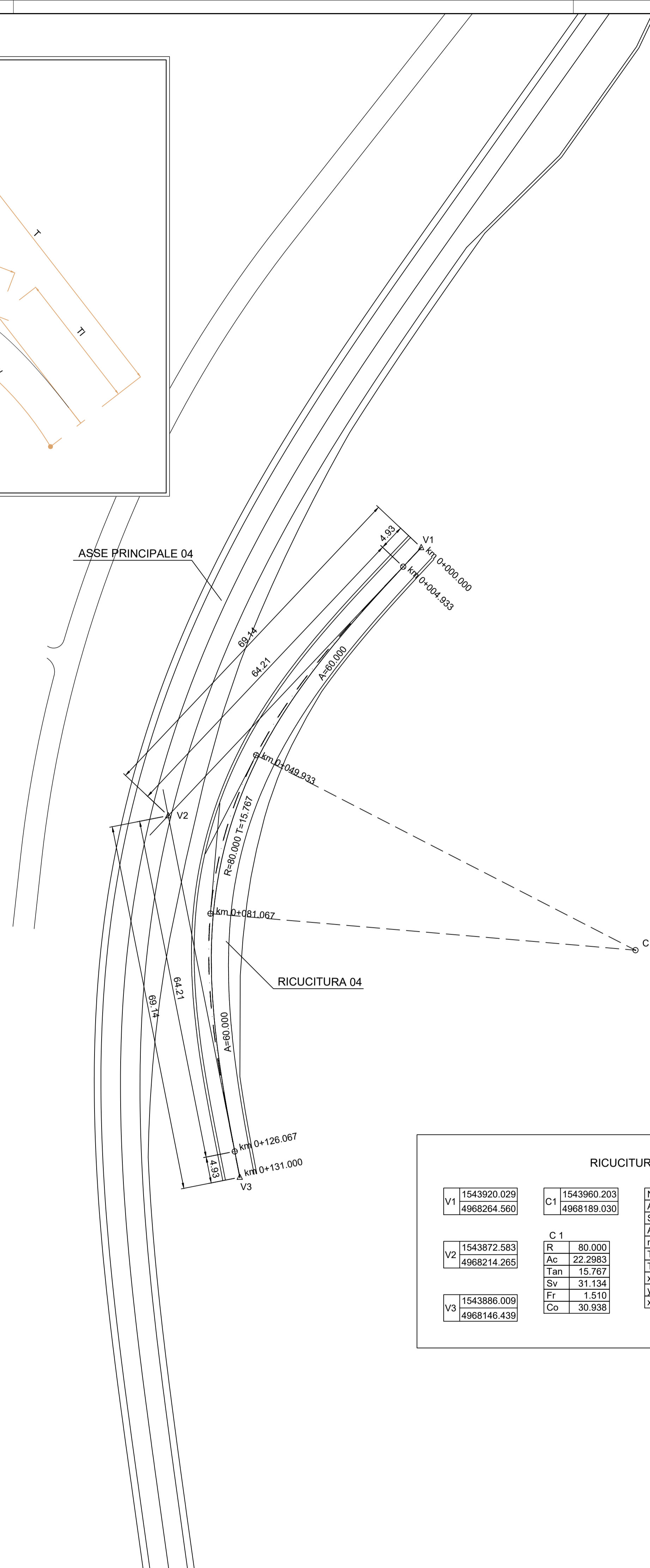
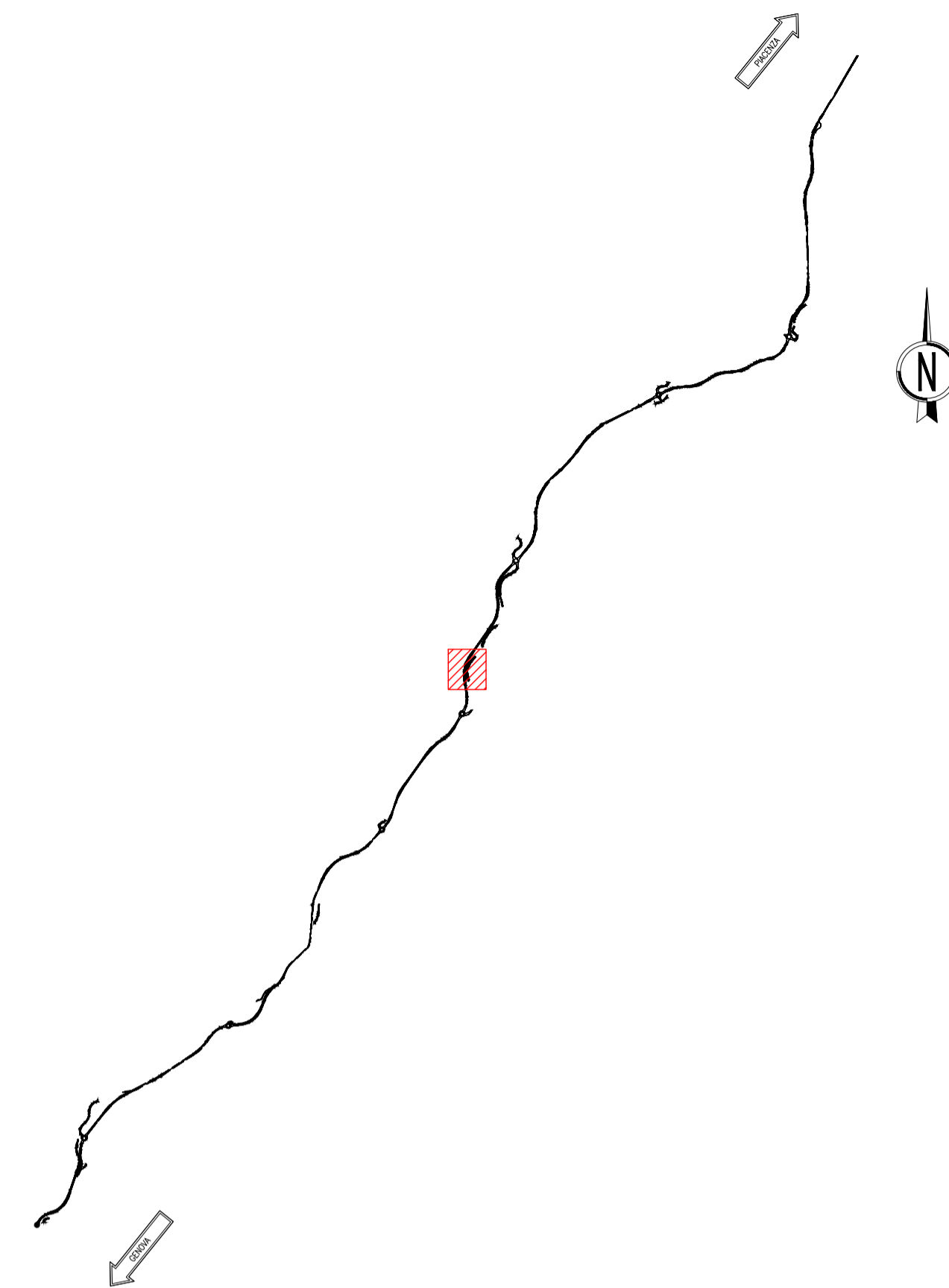


ASSE PRINCIPALE 04



RICUCITURA 4			
V1	1543920.029 4968264.560	C1	1543960.203 4968189.030
V2	1543872.583 4968214.265	C 1	
V3	1543886.009 4968146.439	R	80.000
		Ac	22.2983
		Tan	15.767
		Sv	31.134
		Fr	1.510
		Co	30.938
		V 2	
		N	1.000
		A	60.000
		Sv	45.000
		AngF	16.1144
		m	1.052
		TI	30.125
		Tc	15.114
		xf	44.645
		yf	4.195
		xm	22.441
		V 2	
		N	1.000
		A	60.000
		Sv	45.000
		AngF	16.1144
		m	1.052
		TI	30.125
		Tc	15.114
		xf	44.645
		yf	4.195
		xm	22.441

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. 1053	STUDIO CORONA
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n. 457	INGEGNERIA DEL TERRITORIO S.r.l.
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31880	UNING Società Ing. CA&M
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	SETAC S.r.l. Servizi e Ingegneria Trasporti Ambiente Costruzioni
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NODARI	ARKE INGEGNERIA S.p.A. Piacenza
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DC3402

D - PROGETTO STRADALE
DC - VIABILITÀ DI RICUCITURA E DI INNESTO
DC3-4 - RICUCITURA 4
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DC3402 - S28PS00TRAPT01_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.		
BO0067	D 1801		
CODICE ELAB.	S28PS00TRAPT01	A	1:500

C					
B					
A	EMISSIONE	Aprile 2020			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO