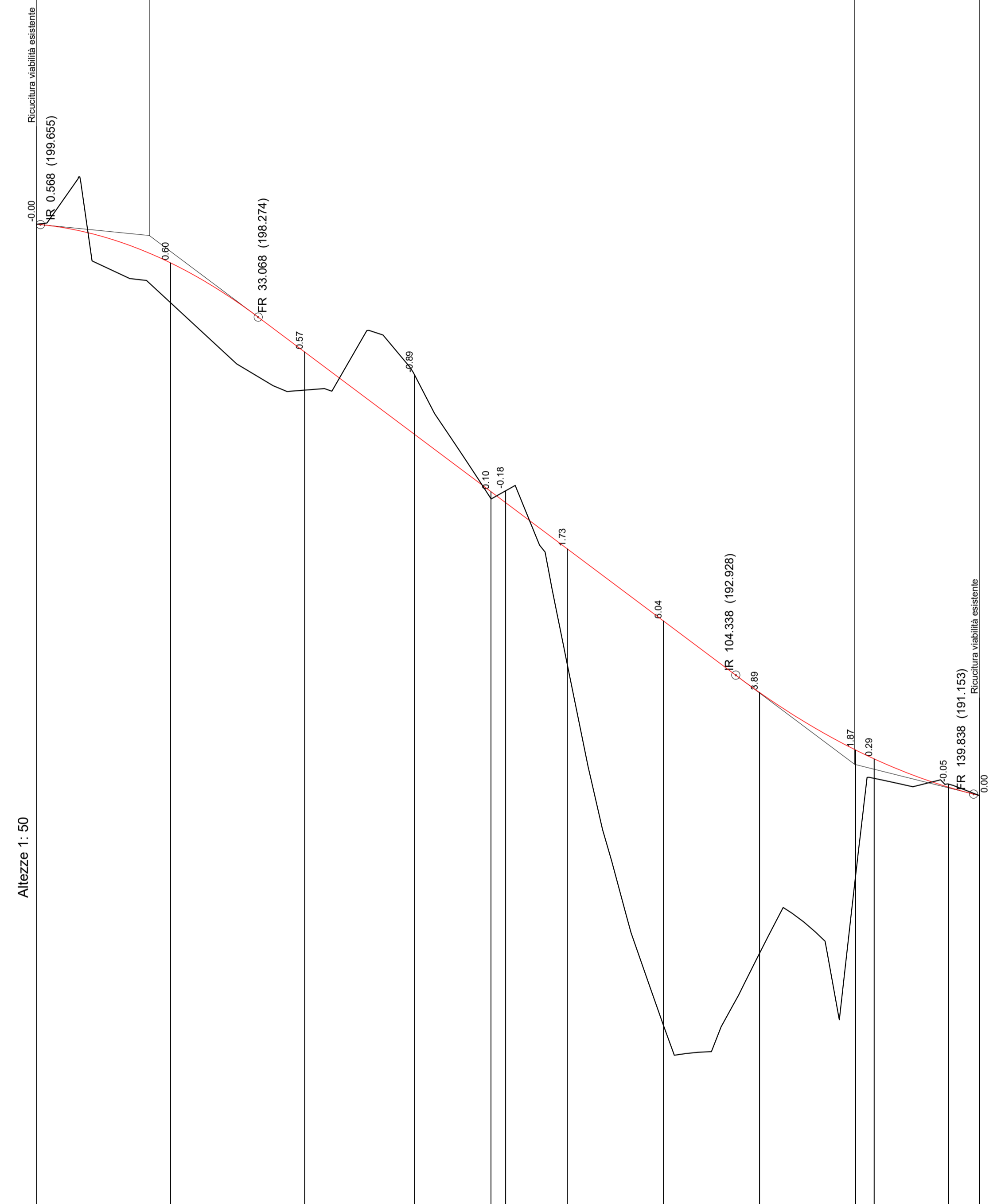


PROVINCE/COMUNI	PIACENZA/TRAVO						
LIVELLETTE	D=-0.17 L=16.82 P=-1.00%		D=-7.90 L=105.27 P=-7.50%	D=-0.47 L=18.62 P=-2.50%			
v.1	Progr. 0.000 Quota 199.661	v.2	Progr. 16.818 Quota 199.492	v.3	Progr. 122.088 Quota 191.597	v.4	Progr. 140.710 Quota 191.132

R	500.000
Tg1	16.251
Tg2	16.296
Ft	0.264
Sv	32.500
dP	-6.50000%

R	710.000
Tg1	17.800
Tg2	17.756
Ft	0.222
Sv	35.500
dP	5.00000%



No. SEZIONI	Ric. 5-1	Ric. 5-2	Ric. 5-3	Ric. 5-4	Ric. 5-5	Ric. 5-6	Ric. 5-7	Ric. 5-8	Ric. 5-9	Ric. 5-10	Ric. 5-11	Ric. 5-12	Ric. 5-13
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	20.00	40.00	56.40	67.81	70.00	79.21	93.56	107.90	122.24	125.00	136.10	140.71
PARZIALI TERRENO		20.00	20.00	16.40	11.41	2.20	9.21	14.34	14.34	14.34	2.76	11.10	4.61
QUOTE TERRENO	199.66	198.49	197.18	197.41	195.56	195.68	193.08	187.70	188.78	189.94	191.39	191.30	191.13
QUOTE PROGETTO	199.66	199.08	197.75	196.52	195.67	195.50	194.81	193.74	192.67	191.81	191.66	191.26	191.13
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing volume of earthwork]												
AND. CIGLI	[Cross-section diagram showing slopes and elevations]												
AND. PLAN.	[Plan view diagram showing curve lengths and radii]												

anas 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: 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	UNING Società Ing. CA&M
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n. A-31890	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	ARKE' INGEGNERIA S.p.A. CONSORZIO
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NOSARI	ECOPLAN ESG Engineering & Graphics S.r.l.
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

DC3503	D - PROGETTO STRADALE DC - VIABILITÀ DI RICUCITURA E DI INNESTO DC3-5 - RICUCITURA 5 PROFILO LONGITUDINALE		
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BO00067	DC3503 - S29PS00TRAFP01_A.dwg	A	1:500/50
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
D	1801	S29PS00TRAFP01	
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO