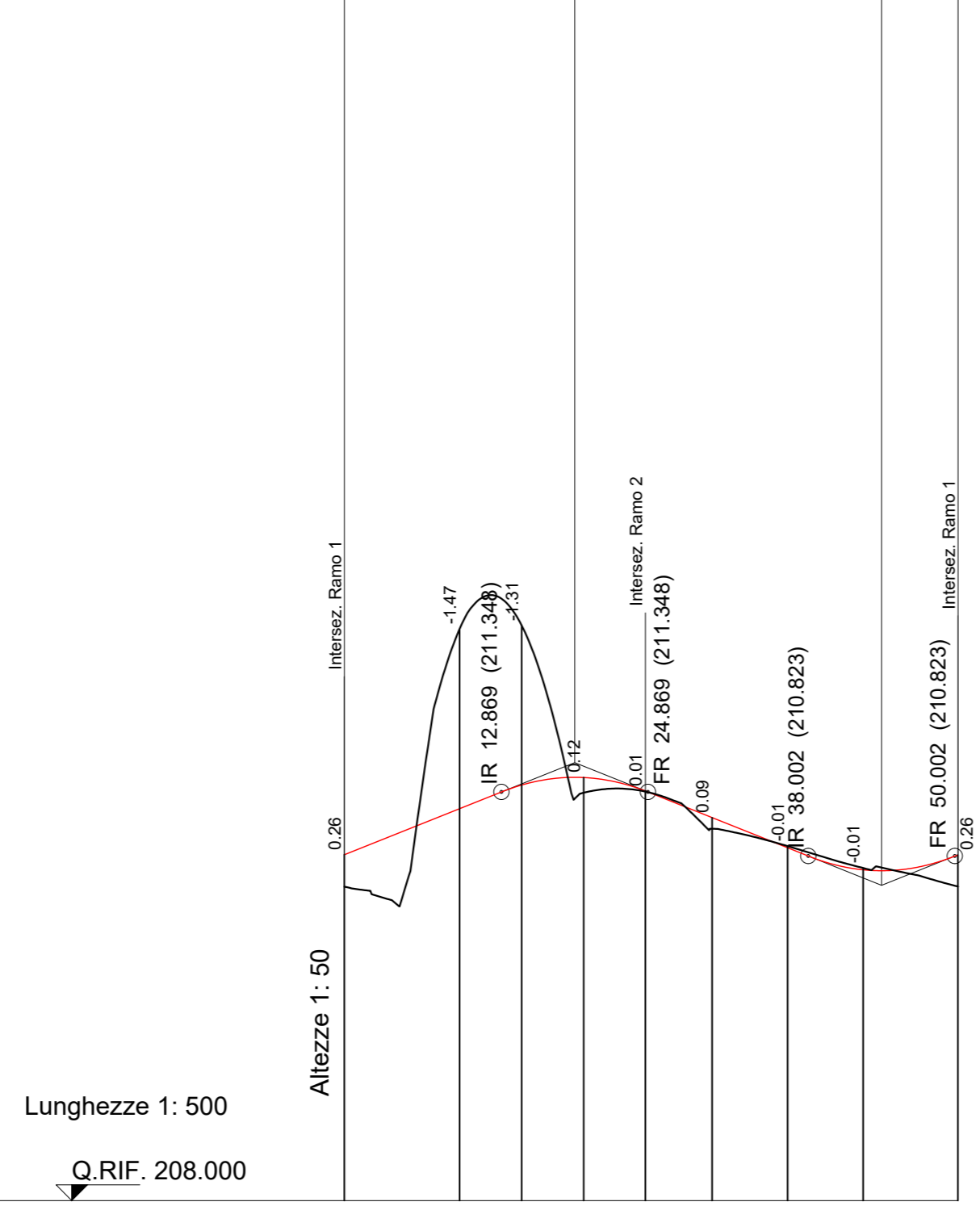


PROVINCE/COMUNI	PIACENZA/TRAVO		
LIVELLETTE	D=0.75 L=18.87 P=4.00%	D=-1.01 L=25.13 P=4.00%	D=-0.25 L=6.26 P=4.00%

v.1 Progr. 0.000 Quota 210.833	v.2 Progr. 18.869 Quota 211.588	v.3 Progr. 44.002 Quota 210.583	v.4 Progr. 50.265 Quota 210.833
--------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

R	150.000	R	150.000
Tg1	6.005	Tg1	6.005
Tg2	6.005	Tg2	6.005
Fr	0.120	Fr	0.120
Sv	12.000	Sv	12.000
dP	-8.00000%	dP	8.00000%



No. SEZIONI	BK-1	BK-2	BK-3	BK-4	BK-5	BK-6	BK-7	BK-8	BK-9
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	9.44	14.52	19.60	24.65	30.12	36.31	42.49	50.26
PARZIALI TERRENO		9.44	5.08	5.08	5.06	5.47	6.19	6.19	7.77
QUOTE TERRENO	-210.57	-212.68	-212.71	-211.34	-211.35	-211.05	-210.90	-210.73	-210.57
QUOTE PROGETTO	-210.83	-211.21	-211.41	-211.47	-211.36	-211.14	-210.89	-210.71	-210.83
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing area under the curve]								
AND. CIGLI	[Cross-section diagram showing slopes of 2.00% on both sides]								
AND. PLAN.	L=50.27 R=8.00								



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 SCALAMANDRÉ Ordine Ing. di Frosinone n.1063	STUDIO CORONA	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457	INGEGNERIA del Territorio s.r.l.	UNING Società Integrata GA&M
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31890	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Via Giuseppe Staschi, 1 - 01131 (Rov) (Pg)
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	ECOPLAN Studio di Territorio e Urbanistica	EG E&G Engineering & Graphics S.r.l.
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria NOSARI		
PROTOCOLLO	DATA	
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

DB803

D - PROGETTO STRADALE

DB - ROTATORIE

DB-8 - BACKTRACK

PROFILO LONGITUDINALE - BACKTRACK

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB803 - V08PS00TRAFFP01_A.dwg		
LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.	
B00067	D 1801	V08PS00TRAFFP01	
		A	1:500/50
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO