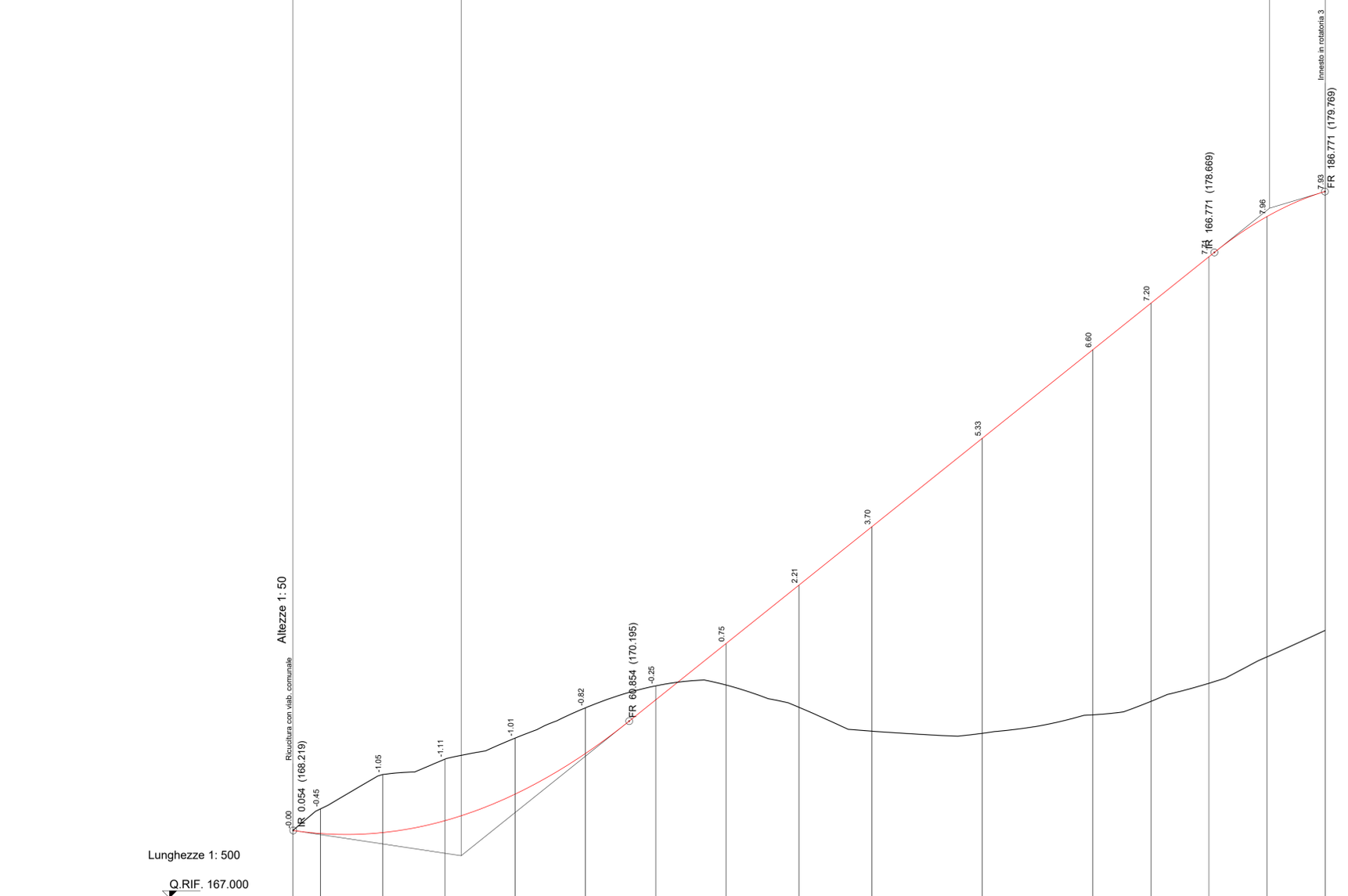


PROVINCE/COMUNI	PIACENZA/TRAVO		
LIVELLETTE	D=-0.46 L=30.45 P=-1.50%	D=11.71 L=146.32 P=8.00%	D=0.30 L=10.04 P=3.00%

v.1 Progr. 0.000 Quota 168.220	v.2 Progr. 30.454 Quota 167.763	v.3 Progr. 176.771 Quota 179.469	v.4 Progr. 186.810 Quota 179.770
--------------------------------------	---------------------------------------	--	--

R	640.000
Tg1	30.403
Tg2	30.497
Fr	0.722
Sv	60.800
dP	9.500000%

R	400.000
Tg1	10.032
Tg2	10.004
Fr	0.125
Sv	20.000
dP	-5.000000%



No. SEZIONI	0.00	5.00	11.25	11.25	12.72	12.72	12.72	12.72	13.20	13.20	20.00	20.00	10.51	10.51	10.51	10.51	186.81
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	5.00	16.25	27.50	40.22	52.94	65.65	78.37	91.08	104.78	124.78	144.78	155.29	165.79	176.30	186.81	
PARZIALI TERRENO		5.00	11.25	11.25	12.72	12.72	12.72	12.72	13.20	13.20	20.00	20.00	10.51	10.51	10.51	10.51	
QUOTE TERRENO	168.22	168.61	169.23	169.51	169.89	170.44	170.83	171.60	170.45	170.01	169.98	170.31	170.55	170.88	171.36	171.84	
QUOTE PROGETTO	168.22	168.16	168.18	168.40	168.88	169.61	170.58	171.60	172.65	173.71	175.31	176.91	177.75	178.59	179.32	179.77	
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing area under the profile]																
AND. CIGLI	[Cross-section diagram showing slopes and elevations]																
AND. PLAN.	[Plan view diagram showing curve data: L=5.00, R=40.00, L=22.50, R=40.00, L=50.07, L=32.00, L=28.47, L=42.04, R=40.00]																



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. 1263	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio n. 457	
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n. A-31880	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Anna Maria NGSARI	
PROTOCOLLO DATA	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO ING. RENATO DEL PRETE

DB304		D - PROGETTO STRADALE	
		DB - INTERSEZIONI	
		DB-3 - ROTATORIA 3	
		PROFILO LONGITUDINALE - RAMO 1	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
BO0067	DB304 - V03PS00TRAFFP02_A.dwg	A	1:500/50
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	
BO0067	D	1801	
CODICE ELAB.	V03	PS00	TRAFFP02
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO