

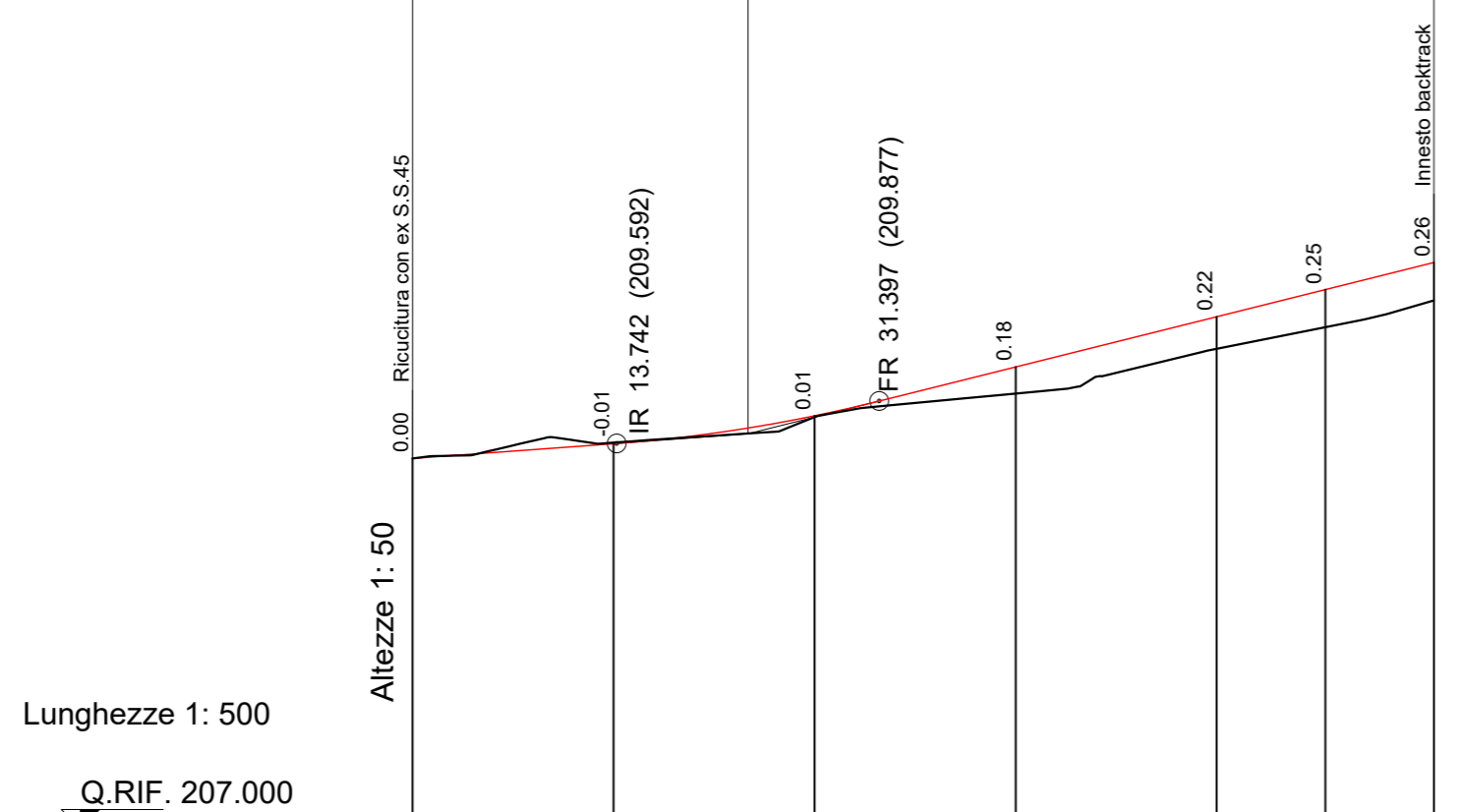
PROVINCE/COMUNI	PIACENZA/TRAVO	
LIVELLETTE	D=0.17 L=22.57 P=0.73%	D=1.15 L=46.13 P=2.50%

v.1
Progr. 0.000
Quota 209.491

v.2
Progr. 22.570
Quota 209.657

v.3
Progr. 68.700
Quota 210.810

R 1000.000
Tg1 8.827
Tg2 8.830
Fr 0.039
Sv 17.654
dP 1.76545%



No. SEZIONI	R1+BK-1	R1+BK-2	R1+BK-3	R1+BK-4	R1+BK-5	R1+BK-6	R1+BK-7
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	13.52	27.04	40.57	54.09	61.39	68.70
PARZIALI TERRENO	2.00	13.52	13.52	13.52	13.52	7.31	7.31
QUOTE TERRENO	209.49	209.60	209.77	209.93	210.23	210.37	210.55
QUOTE PROGETTO	209.49	209.59	209.78	210.11	210.44	210.63	210.81
ETTOMETRICHE							
AND. CIGLI							
AND. PLAN.							



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		
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457		
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31890		
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA		
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria NOSARI	PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

DB804

D - PROGETTO STRADALE DB - ROTATORIE DB-8 - BACKTRACK PROFILO LONGITUDINALE - RAMO 1

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	DB804 - V08PS00TRAFFP02_A.dwg		
LIV. PROG.			
N. PROG.			
CODICE ELAB.	V08PS00TRAFFP02	A	1:500/50
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO