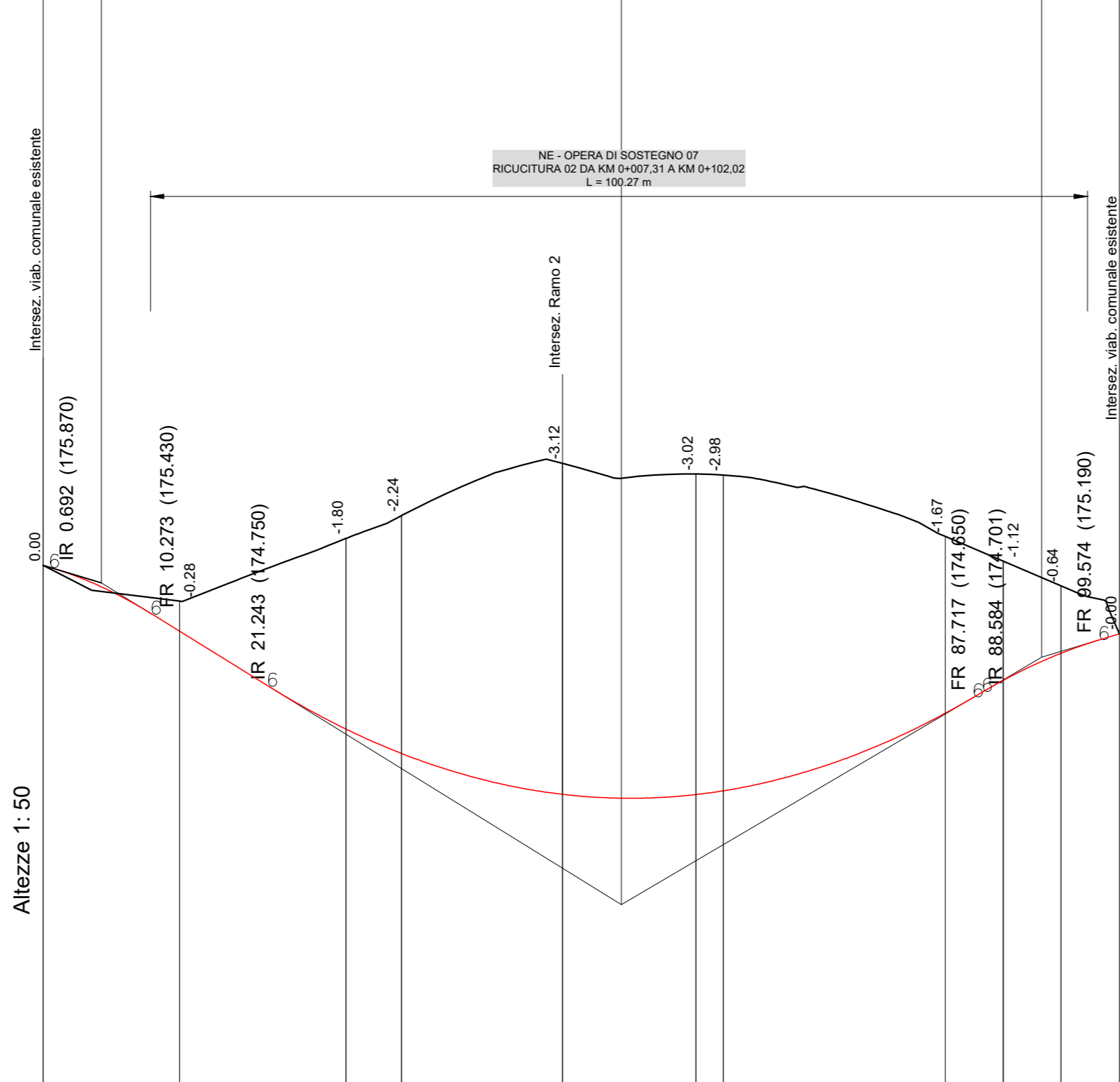


PROVINCE/COMUNI	PIACENZA/RIVERGARO			
LIVELLETTE	D=-0.16 L=5.48 P=-3.00%	D=-3.03 L=49.00 P=-6.19%	D=2.33 L=39.60 P=5.89%	D=0.22 L=7.32 P=-3.00%

v.1 Progr. 0.000 Quota 175.891	v.2 Progr. 5.483 Quota 175.727	v.3 Progr. 54.480 Quota 172.692	v.4 Progr. 94.079 Quota 175.025	v.5 Progr. 101.396 Quota 175.244
R 300.000 Tg1 4.793 Tg2 4.800 Fr 0.038 Sv 9.581 dP -3.19375%	R 550.000 Tg1 33.300 Tg2 33.294 Fr 1.004 Sv 66.474 dP 12.08609%	R 380.000 Tg1 5.505 Tg2 5.498 Fr 0.040 Sv 10.990 dP -2.89215%		



Altezze 1: 50  
Lunghezze 1: 500  
Q.RIF. 171.000

No. SEZIONI	Ric.2-1	Ric.2-2	Ric.2-3	Ric.2-4	Ric.2-5	Ric.2-6	Ric.2-7	Ric.2-8	Ric.2-9	Ric.2-10	Ric.2-11
PROGRESSIVE TERRENO	0.00	12.86	28.54	33.77	48.93	61.50	64.09	85.00	90.45	95.90	101.39
PARZIALI TERRENO		12.85	15.68	5.23	15.16	12.57	2.59	20.91	5.45	5.45	5.49
QUOTE TERRENO	175.89	175.55	176.14	176.36	176.85	176.75	176.74	176.16	175.93	175.70	175.25
QUOTE PROGETTO	175.89	175.27	174.35	174.12	173.73	173.73	173.77	174.50	174.81	175.06	175.24
ETTOMETRICHE	[Bar chart showing area and length for each section]										
AND. CIGLI	[Cross-section diagram showing slopes: Destro 12.44%, Sinistro -12.44%, 3.50%, 3.50%, 15.15%]										
AND. PLAN.	[Plan view diagram showing curves: L=12.86, A=40.90 L=20.91, L=30.32 R=80.00, A=40.90 L=20.91, L=16.40]										

**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 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 Salaria 111 - 00197 Roma
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA	ECOPLAN Società a Supporto di Architettura 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

DC3203	D - PROGETTO STRADALE DC - VIABILITÀ DI RICUCITURA E DI INNESTO DC3-2 - RICUCITURA 2 PROFILO LONGITUDINALE				
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:		
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.			
B00067	D	1801	1:500/50		
CODICE ELAB.	S26PS00TRAFP01	B			
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL MINISTERO	Novembre 2022			
B	EMMISSIONE	Aprile 2020			
A	EMMISSIONE				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO