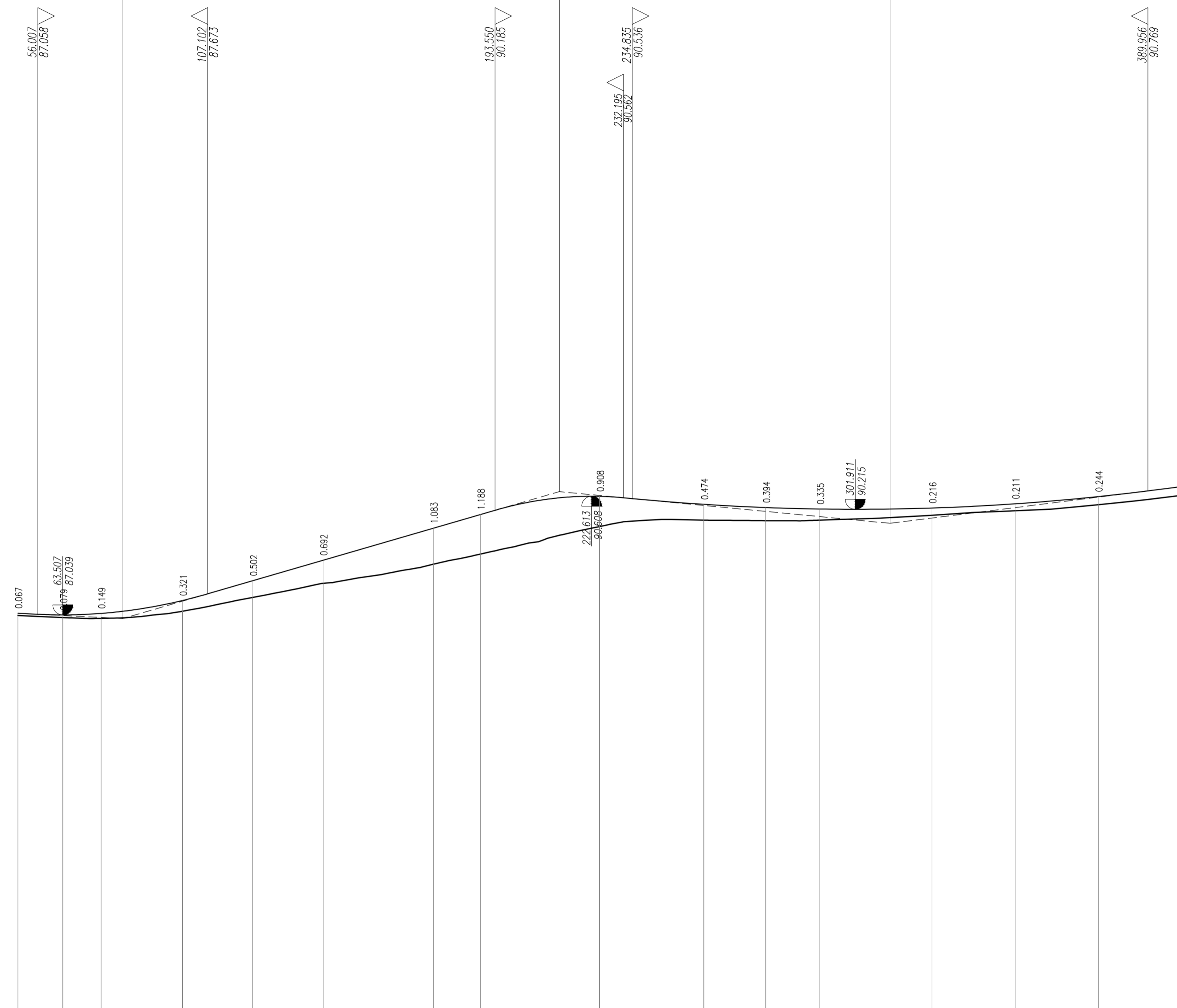


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA	DISTANZA	PENDENZA
	h = -0.157	L = 31.554	i = -0.50%
	h = 3.817	L = 151.318	i = 2.90%
	h = -0.954	L = 99.523	i = -0.95%
	h = 1.102	L = 87.605	i = 1.25%

R	1500.000
T	25.548
Fr	0.218
Pr	81.5540
Qt	86.930

R	1000.000
T	19.323
Fr	0.187
Pr	212.872
Qt	90.747

R	7000.000
T	77.561
Fr	0.430
Pr	312.395
Qt	89.793



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
DISTANZE PARZIALI	13.56	11.44	24.53	21.14	21.14	33.19	14.12	35.88	31.38	18.62	16.22	33.78	25.00	25.00	25.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	00.00	13.56	25.00	49.53	70.67	91.81	125.00	139.12	175.00	206.38	225.00	241.22	275.00	300.00	325.00	350.00
QUOTE TERRENO	87.02	86.96	86.93	87.15	87.57	87.99	88.56	88.87	89.70	89.89	89.87	89.89	90.04	90.17	90.35	90.63
QUOTE PROGETTO	87.09	87.04	87.08	87.47	88.07	88.68	89.65	90.06	90.60	90.35	90.27	90.22	90.25	90.38	90.60	90.90
ETTOMETRICHE	0 ————— 1 ————— 2 ————— 3															
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=13.558 A=52.549 Sv=35.968 R=76.773 Sv=42.283 a=35.062 R=76.773 A=77.828 Sv=47.312 R=191.774 Sv=67.258 a=22.327 R=191.774 A=78.062 Sv=31.775 R=191.774 A=78.062 Sv=3.068 R=191.774 Sv=267.680 a=5.581 R=1986.000															
ANDAMENTO CIGLI	SX --- 2.50% --- DX --- -2.50% --- SX --- 7.00% --- DX --- -7.00% --- SX --- 7.00% --- DX --- -7.00% --- SX --- 5.13% --- DX --- -5.13% --- SX --- 5.13% --- DX --- -5.13% --- SX --- 3.50% --- DX --- -3.50%															
Allargamenti	DX --- 0.59 0.59 0.52 0.23 0.23 0.07															

PROFILO LONGITUDINALE - Rampa VR-TN  
SCALA 1:1000/100

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA  
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H20000440001

UO PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA  
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

NUOVO CAVALCAFERROVIA AUTOSTRADA DEL BRENNERO A22 PK LINEA STORICA

Profilo longitudinale rampa VR-TN

SCALA :  
1000/100

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	P. Maestrelli	Set 2021	M. Rigo	Set 2021	C. Mazzocchi	Set 2021	A. Perego Set 2021

File: IN1010D26F7NV010004A n. Elab.: