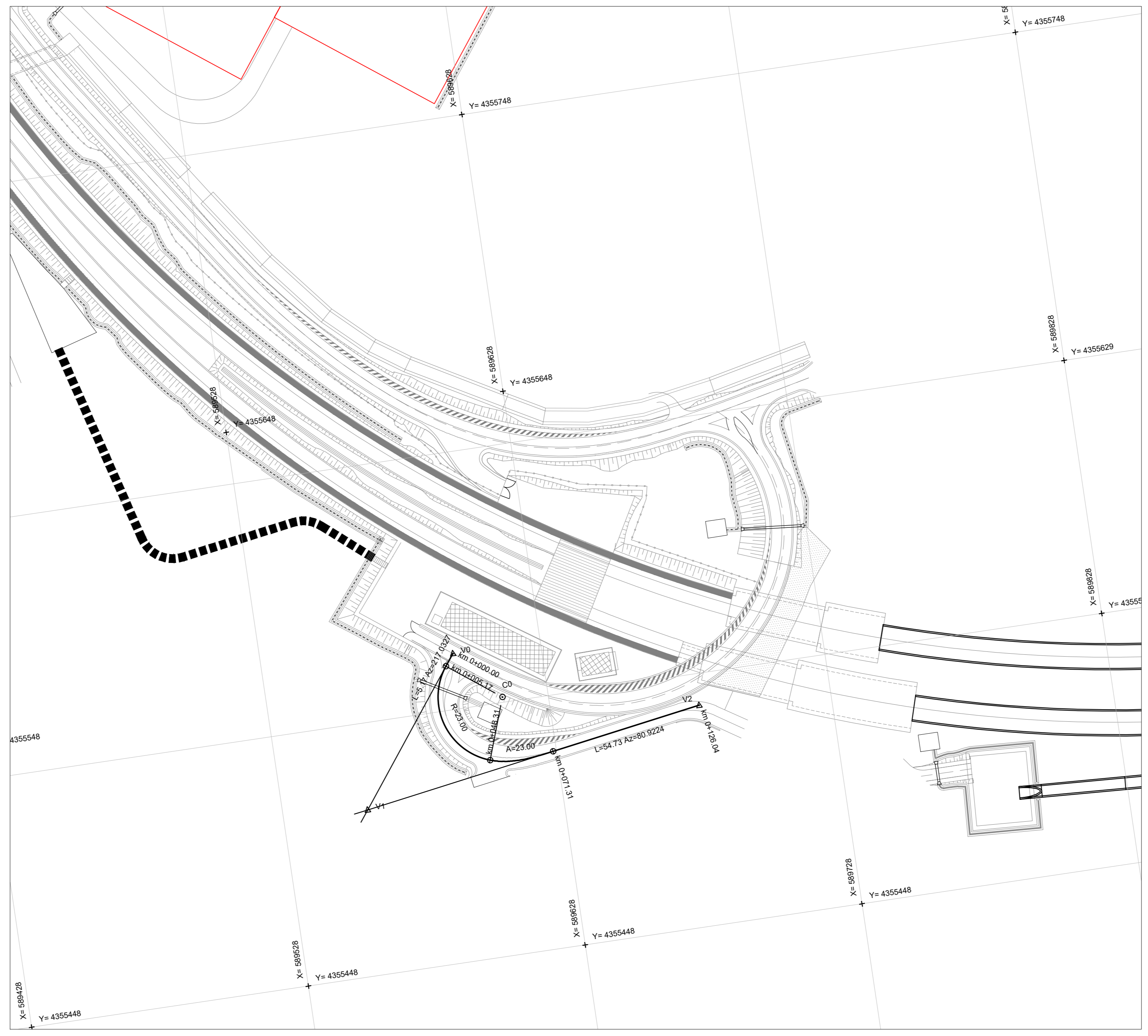
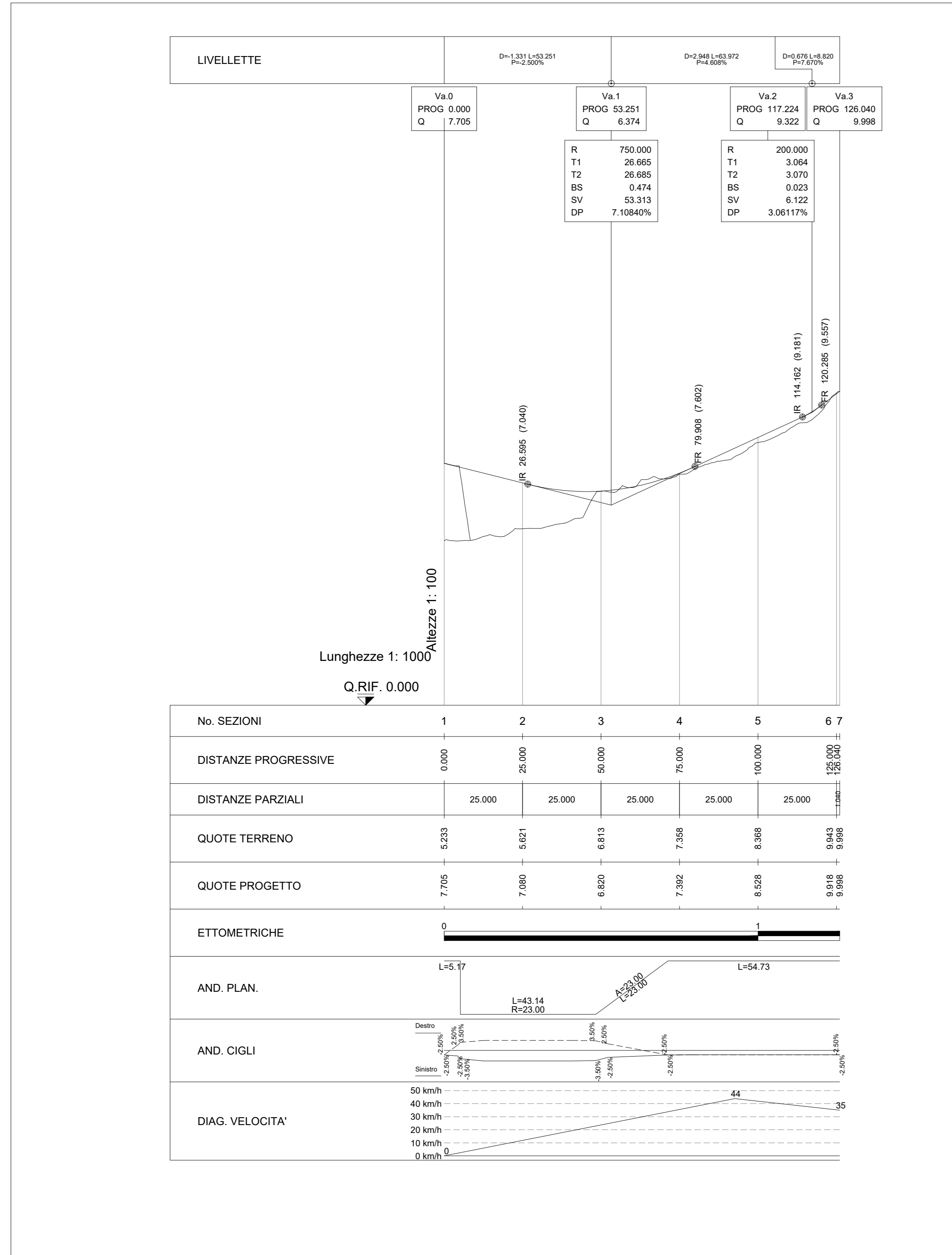
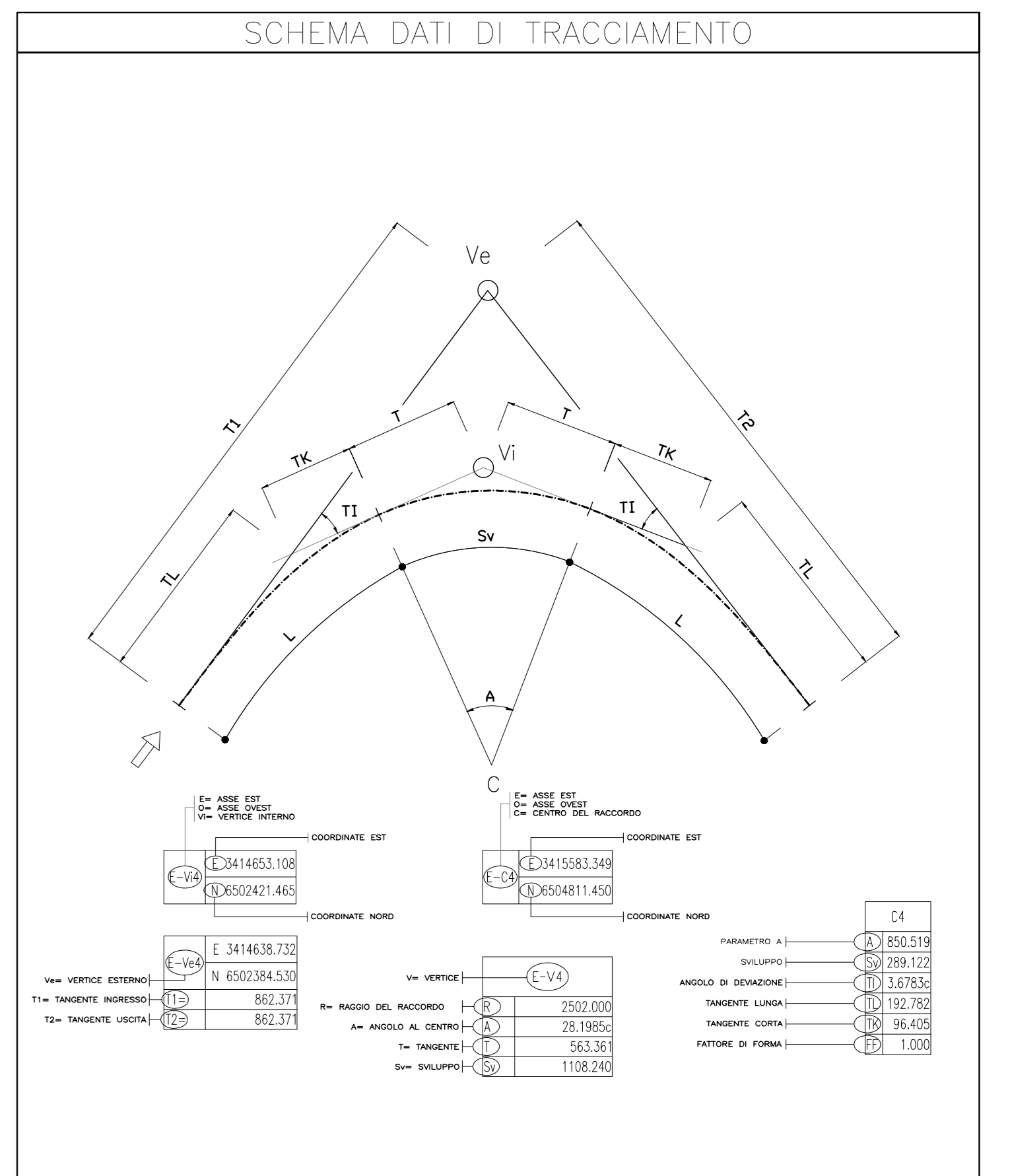
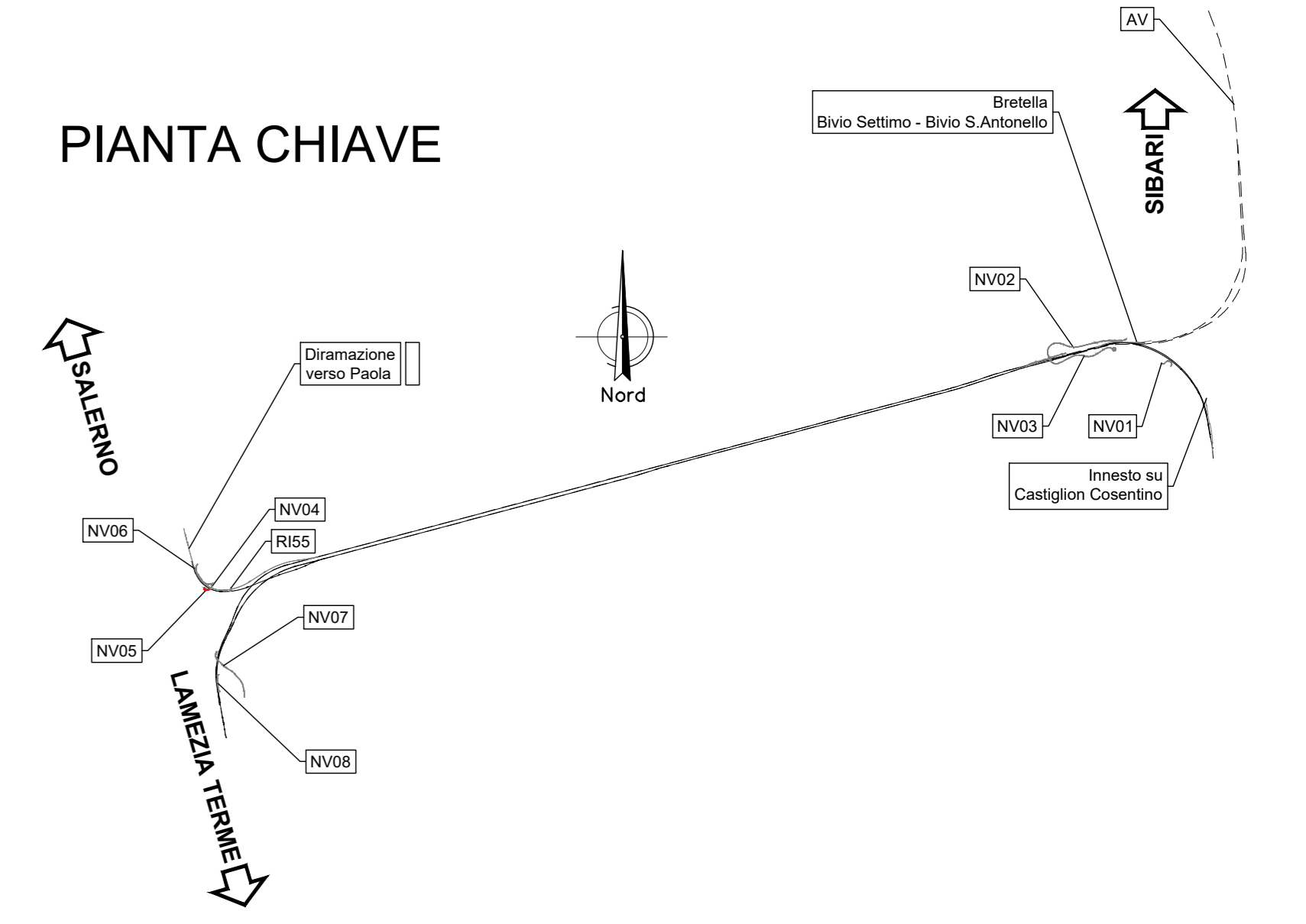


PLANIMETRIA DI PROGETTO NV05 - Scala 1:1000



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO NV05 - Scala 1:1000



PROFILO NV05 - Scala 1:1000 /1:1000

V0	589596.48 435557.93	V1	589558.16 4355507.14	V2	589680.82 435526.73
C0	589611.73 4355539.95				
C0	R 23.00				
	Ac 107.4624				
	Tan 31.35				
	Sv 43.14				
	Fr 9.39				
	Co 37.09				
V1	A 23.00				
	Sv 23.00				
	AngF 28.6479				
	m 0.95				
	TI 15.54				
	Tc 7.85				

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

U.O. PROGETTAZIONE LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

**LINEA COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO**  
**NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA**  
**RADDOPPIO COSENZA - PAOLA / S. LUCIDO**

VIABILITA'  
 NV05 - Via Pantani  
 Planoprofilo e tracciamento

SCALA: 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	S. Zappalà	Nov-2021	L. Di Lorenzo	Nov-2021	[Signature]	Nov-2021	Nov-2021
B	Revisione e completamento progetto	S. Zappalà	Gen-2022	L. Di Lorenzo	Gen-2022	[Signature]	Gen-2022	Gen-2022

File: RC1C.0.3.R.13.L7.NV.05.0.0.001.B