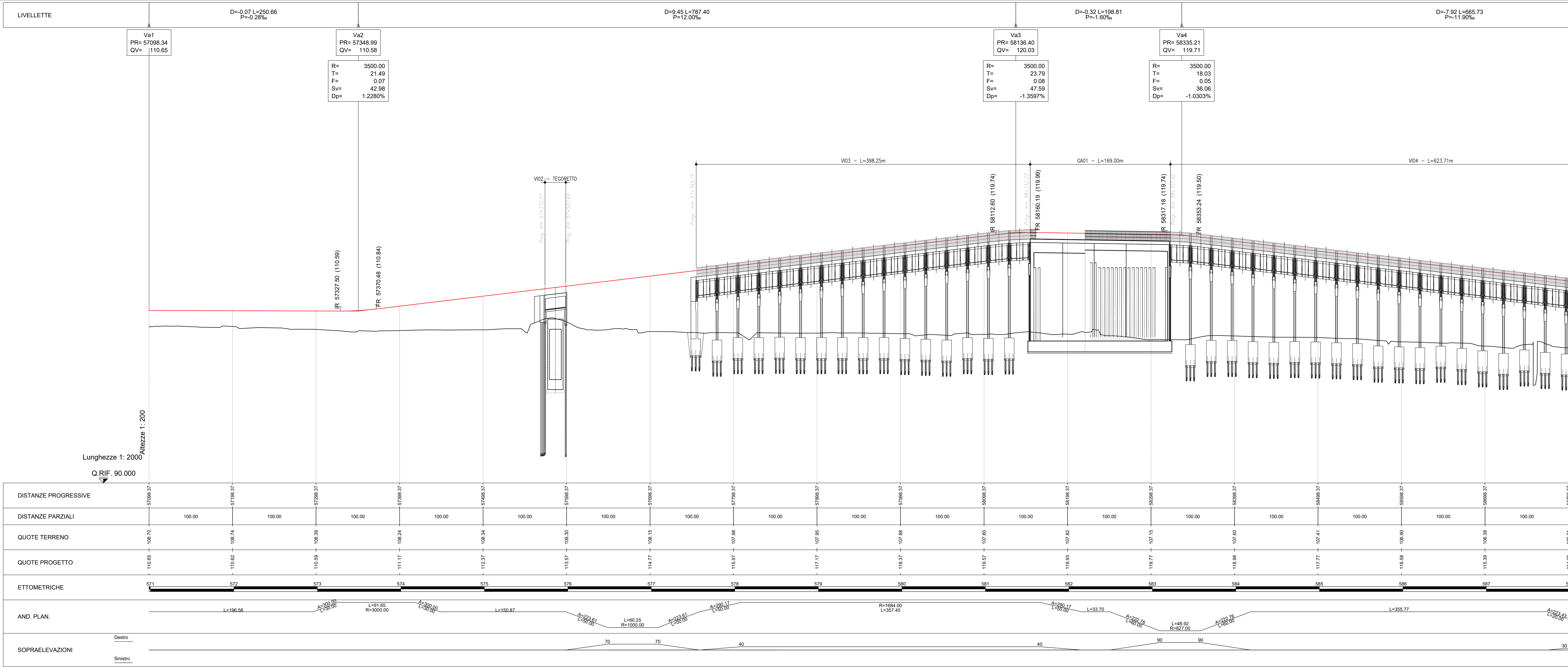


- LEGENDA**
- DEMOLIZIONI
 - BINARI DISMESSI
 - BINARI SVILUPPO INFRASTRUTTURALE FUTURO, NON PREVISTI NEL PRESENTE INTERVENTO
 - BINARI ESISTENTI ATTIVI
 - BINARI DI PROGETTO
 - BARRIERA ANTRIMORE
 - MURO DI RECINZIONE
 - MURO DI RECINZIONE CON BARRIERA ANTRIMORE
 - MURO DI CONTENIMENTO CON RECINZIONE
 - MURO DI CONTENIMENTO CON RECINZIONE E BARRIERA ANTRIMORE
 - OPERA PROTEZIONE PILE/PONTE
 - MURO
 - BARRIERA STRADALE

SCAVALCO		SCAVALCO		SCAVALCO		SCAVALCO		SCAVALCO		SCAVALCO	
V 0		V 0		V 1		V 2		V 3		V 4	
X	414430.543	X	414618.337	X	414698.710	X	414852.166	X	415091.888	X	415392.558
Y	103690.283	Y	103625.148	Y	103895.437	Y	103874.693	Y	103740.930	Y	103740.816
Azin	37.414747	Azin	38.996211	Azin	39.996211	Azin	42.318	Azin	39.996	Azin	38.872
R(m)		R(m)	3000.000	R(m)	1000.000	R(m)	1684.000	R(m)	627.000	R(m)	2496.000
Sv(m)	91.883	Sv(m)	91.883	Sv(m)	60.248	Sv(m)	357.446	Sv(m)	48.919	Sv(m)	102.484
Alfa	1.844844	Alfa	3.838	Alfa	3.838	Alfa	13.513	Alfa	3.786	Alfa	2.614
Alfa tot	2.581564	Alfa tot	0.012	Alfa tot	7.019	Alfa tot	15.403	Alfa tot	8.385	Alfa tot	3.124
Tarco	45.830	Tarco	45.830	Tarco	30.133	Tarco	30.133	Tarco	24.467	Tarco	51.249



DISTANZE PROGRESSIVE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	ETOMETRICHE	AND. PLAN	SOPRAELEVAZIONI
51000.00	100.00	108.70	110.85	571	L=198.08	
51100.00	100.00	108.74	110.82	572	R=3000.00	
51200.00	100.00	108.39	110.59	573	L=300.00	
51300.00	100.00	108.34	111.17	574	L=150.87	
51400.00	100.00	108.34	112.37	575		
51500.00	100.00	108.39	113.07	576		
51600.00	100.00	108.15	114.77	577	R=1684.00	
51700.00	100.00	107.96	115.97	578	L=337.45	
51800.00	100.00	107.96	117.17	579		
51900.00	100.00	107.96	118.37	580	R=1684.00	
52000.00	100.00	107.82	119.57	581	L=337.45	
52100.00	100.00	107.82	120.77	582		
52200.00	100.00	107.82	121.97	583	L=337.45	
52300.00	100.00	107.82	123.17	584	R=1684.00	
52400.00	100.00	107.82	124.37	585	L=337.45	
52500.00	100.00	107.82	125.57	586		
52600.00	100.00	107.82	126.77	587	L=337.45	
52700.00	100.00	107.82	127.97	588		

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE

S.O. CORPO STRADALE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO GENOVA

QUADRUPLICAZIONE TORTONA VOGHERA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Planimetrie e profili

Planoprofilo di progetto scavalco con elementi di tracciamento Tav. 1/2

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I001 01 R 26 P6 I F 0 0 0 1 0 2 1 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Esposito	Settembre 2021	A. Panerai	Settembre 2021	M. Stelligi	Settembre 2021	F. Ascoli Marzo 2024
B	Revisione per risposta istanza RFI (C.L.U.F.)	F. Esposito	Settembre 2023	C.D. Napolitano	Settembre 2023	L. Mariani	Settembre 2023	18/09/2024
C	Rev. recupero osservazioni D.P.	C.D. Napolitano	Marzo 2024	C.D. Napolitano	Marzo 2024	M. Stelligi	Marzo 2024	18/09/2024

File: I00101R26P6I001021C n. Elab.: