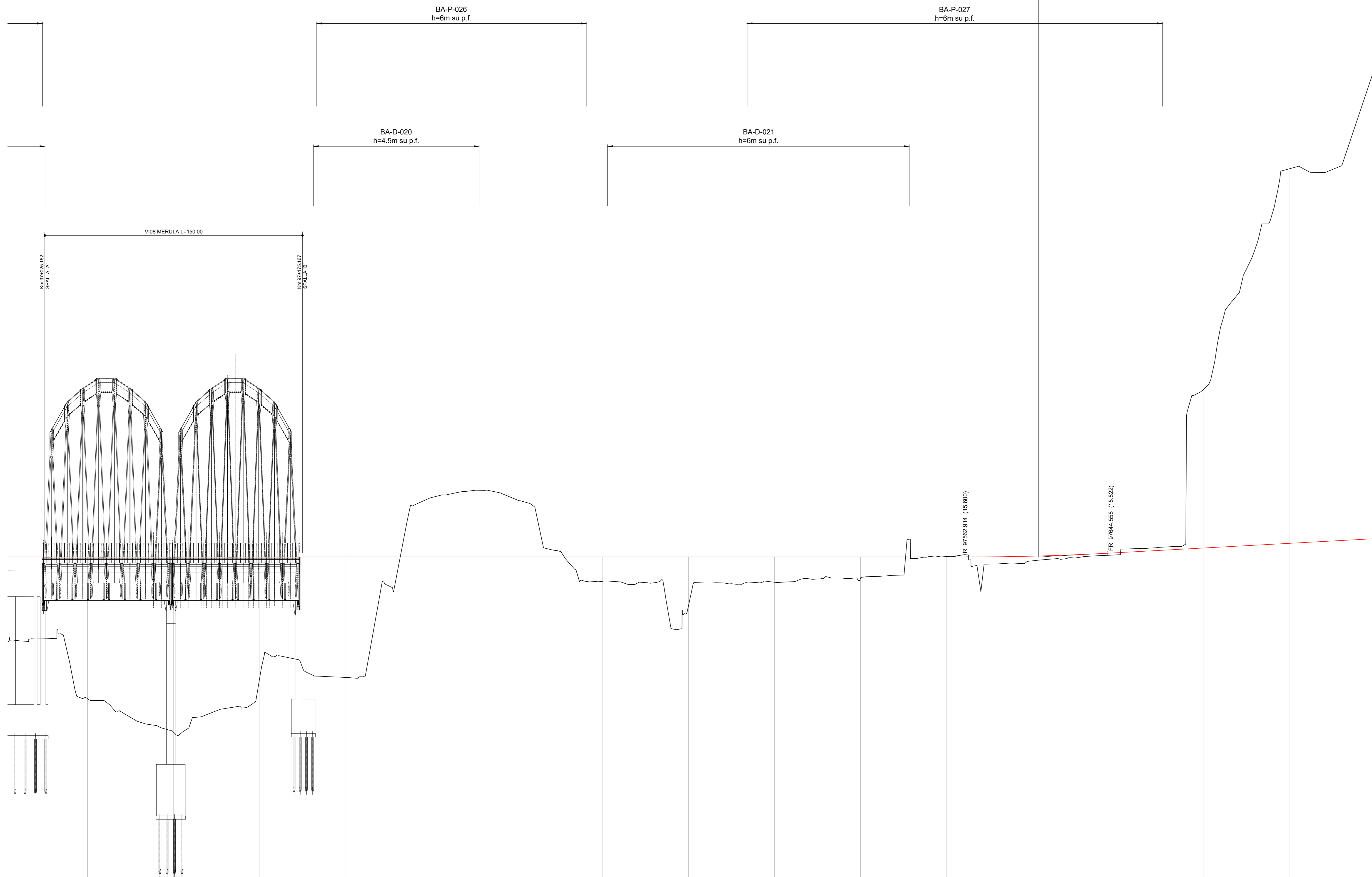


Va24
PR= 97603.736
QV= 15.800
R= 15000.000
T= 40.822
F= 0.056
Sv= 81.644
Dp= 0.54430%

Va25
PR= 97600.668
QV= 16.671



Lunghezza 1: 1000

Q.RIF. -8.000

No. SEZIONI	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642
DISTANZE PROGRESSIVE	97500.000	97550.000	97600.000	97650.000	97700.000	97750.000	97800.000	97850.000	97900.000	97950.000	98000.000	98050.000	98100.000	98150.000	98200.000	98250.000
DISTANZE PARZIALI	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000
QUOTE TERRENO	7.348	5.401	8.335	8.936	11.052	11.828	14.185	13.204	14.125	14.335	11.822	13.373	11.227	23.334	38.215	44.452
QUOTE PROGETTO	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.800	15.845	15.851	16.324	16.396	16.871
ETTOMETRICHE	[Scale bar showing 0 to 1261.61 meters]															
AND. PLAN.	L=1261.61															
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing bridge and viaduct structures]															
VELOCITA'	V ₀ A/C															

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
CORPO STRADALE FERROVIARIO

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD
PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA
CORPO STRADALE FERROVIARIO
Profilo longitudinale Tav. 38/38

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	
IV01	00	D	26	F7	CS0000	038	B	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. Esposito	04/2021	L. Baggio	04/2021	C. Fabbro	04/2021	F. Arduini 04/2021
B	Emissione esecutiva	F. Esposito	04/2024	G. Neri	04/2024	M. Fazio	04/2024	U. Tuffi 04/2024

File: IV0100028F7CS0000038B.DWG n. Elab.: