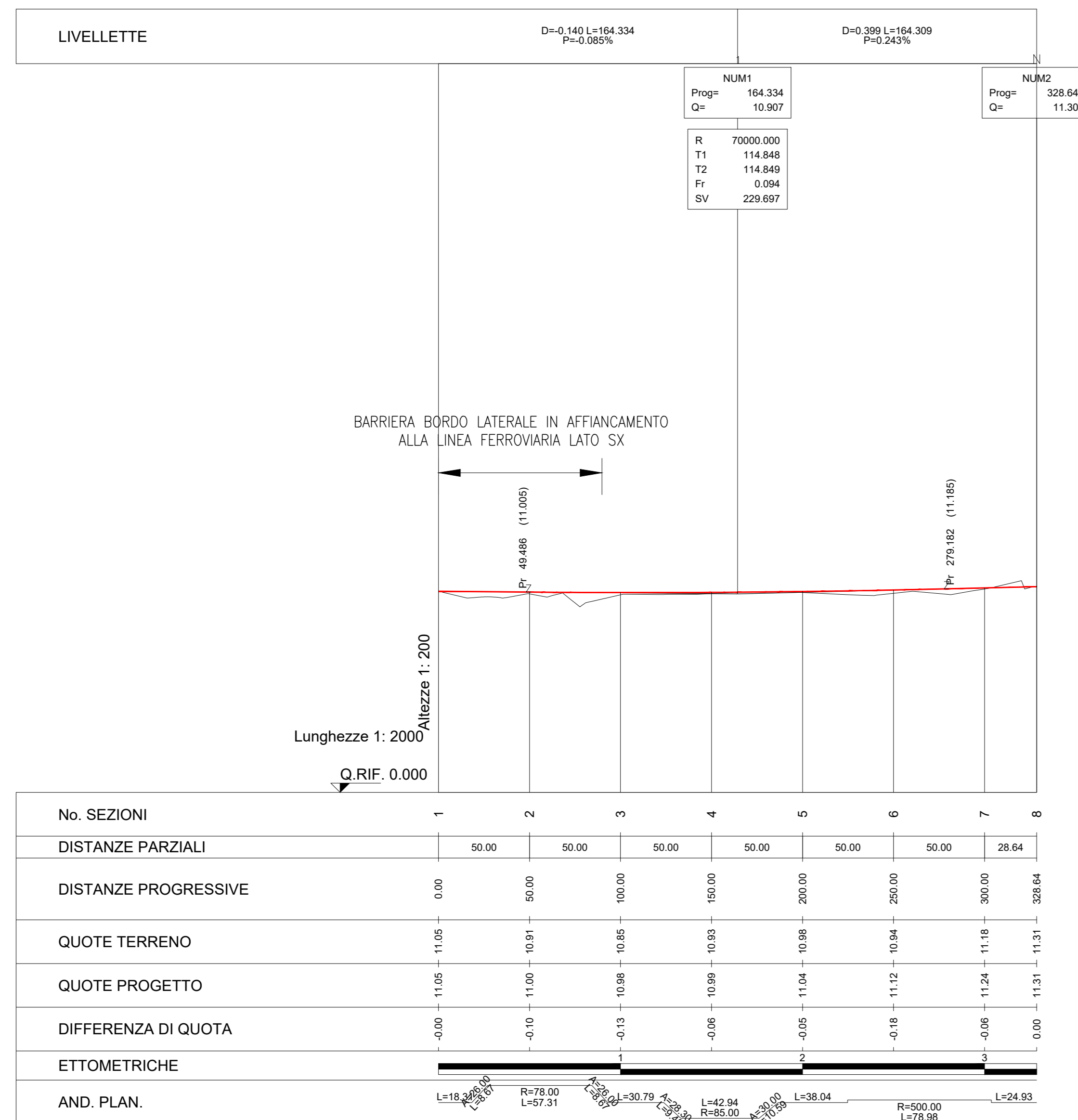
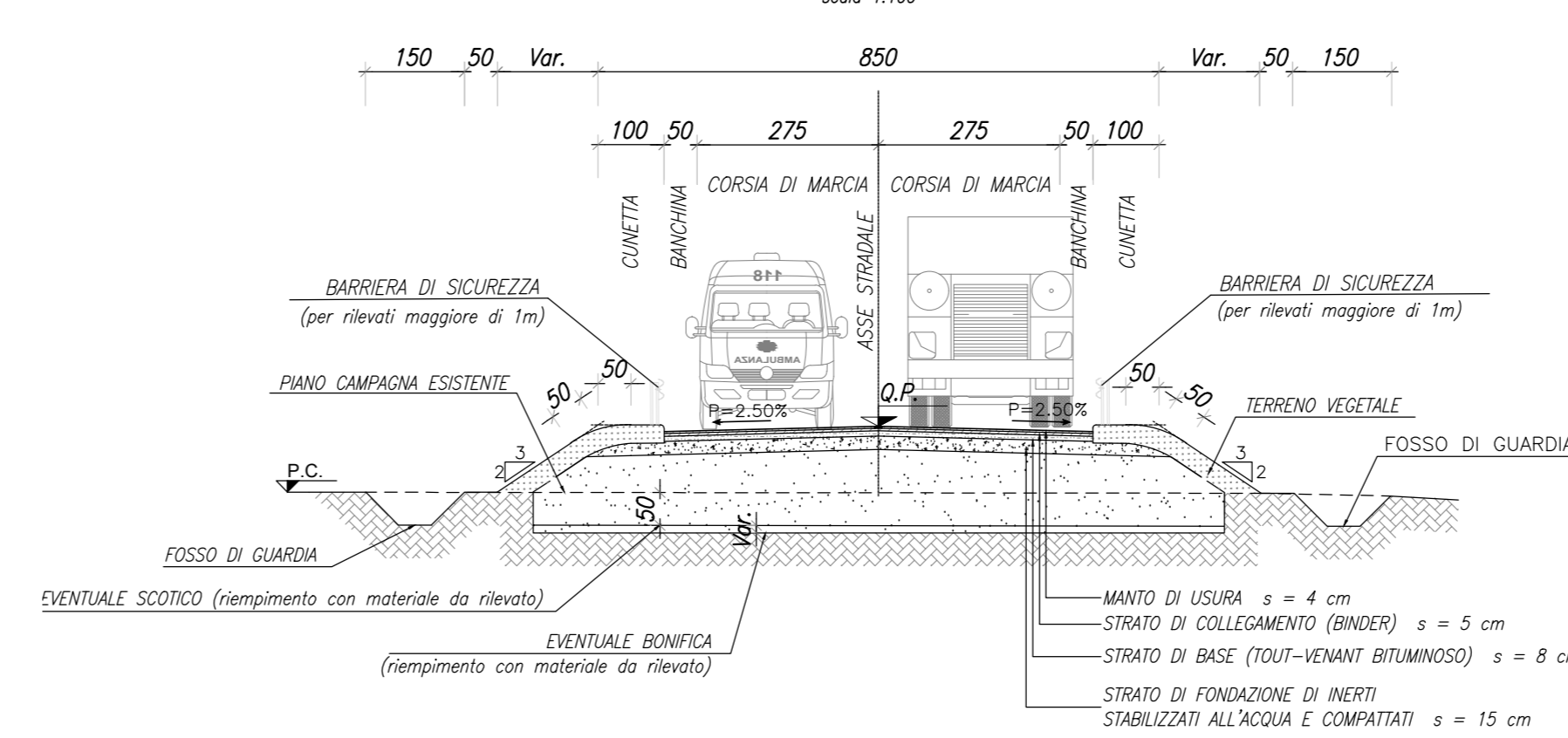




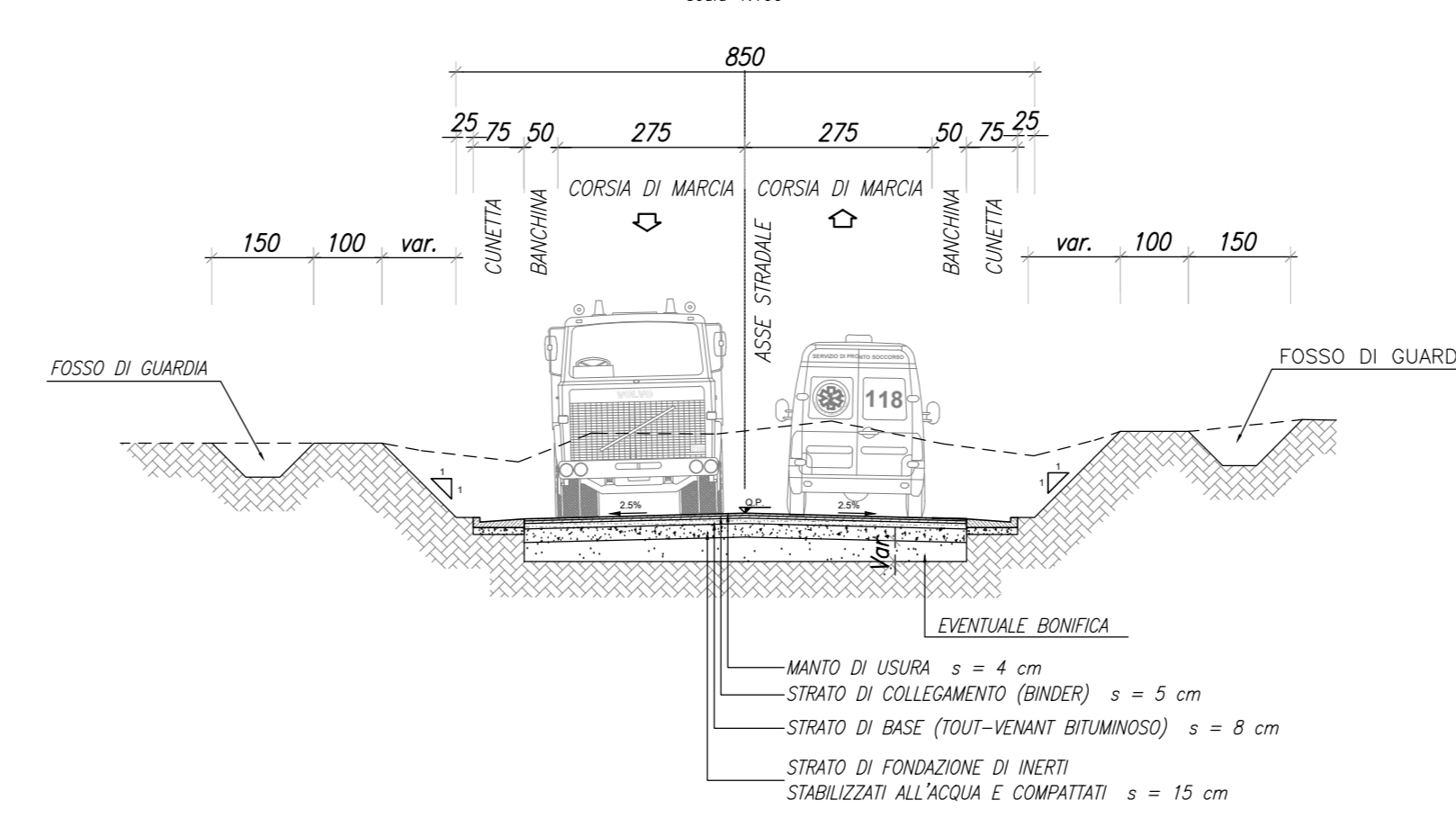
V1	2662049.96 4559576.19	V2	2662104.59 4559557.41	V3	2662143.87 4559462.88	V4	2662237.63 4559404.86	V5	2662286.46 4559362.71
Ce1	2662046.00 4559495.02	Ce2	2662211.89 4559520.81	Ce3	2661940.87 4559000.51				
Ce 1		Ce 2		Ce 3					
R (m)	78.00	R (m)	85.00	R (m)	500.00				
Ac	42.10	Ac	28.94	Ac	9.05				
T(m)	30.02	T(m)	21.94	T(m)	39.57				
Sv (m)	57.31	Sv (m)	42.94	Sv (m)	78.98				
V 2		V 3							
N	1.00	N	1.00						
A	26.00	A	26.00						
Sv (m)	8.67	Sv (m)	9.42						
Tau (c)	3.18	Tau (c)	3.18						
Dr (m)	0.04	Dr (m)	0.04						
TI	5.78	TI	6.28						
TK	2.89	TK	3.14						
Xf (m)	8.66	Xf (m)	9.42						
yf	0.16	yf	0.17						
xm	4.33	xm	4.71						
R (m)	78.00	R (m)	85.00						
V 2		V 3							
N	1.00	N	1.00						
A	26.00	A	30.00						
Sv (m)	8.67	Sv (m)	10.59						
Tau (c)	3.18	Tau (c)	3.57						
Dr (m)	0.04	Dr (m)	0.05						
TI	5.78	TI	7.06						
TK	2.89	TK	3.53						
Xf (m)	8.66	Xf (m)	10.58						
yf	0.16	yf	0.22						
xm	4.33	xm	5.29						
R (m)	78.00	R (m)	85.00						



STRADA A DESTINAZIONE PARTICOLARE
SEZIONE TIPO IN RILEVATO
Scala 1:100



STRADA A DESTINAZIONE PARTICOLARE
SEZIONE TIPO IN TRINCEA
Scala 1:100



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

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

NODO DI BARI
U.O. Coordinamento di Sistema e PFTE

PROGETTO PRELIMINARE
NODO DI BARI
BARI NORD - VARIANTE SANTO SPIRITO PALESE

INFRASTRUTTURE STRADALI
Viabilità
NV01 - Planimetria profilo e sezione

SCALA: 1:2000/1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		Luglio 2021		Luglio 2021		Luglio 2021	Luglio 2021

File: ia700-106600501a.dwg