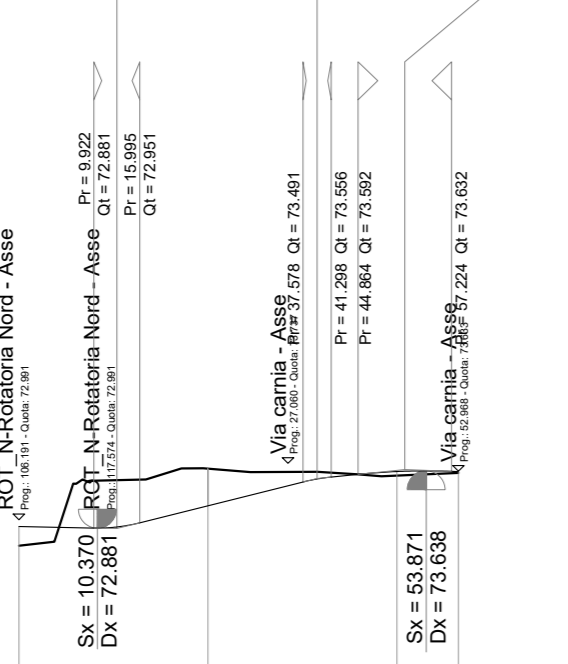


PROFLO LONGITUDINALE scala 1:100  
(ASSE - Rot. S. ASSE - Via Fenlon)

ASSE - BUE\_N

Levelletta	DIFF. DI QUOTA LUNGHEZZA PENDENZA	h = -0.03 L = 20.00 i = 0.00	h = 0.66 L = 28.48 i = 0.02	h = 0.12 L = 1.01 i = 0.01	h = -0.03 L = 0.03 i = -0.00
------------	-----------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	------------------------------------

Q1	12.893	Q2	39.428	Q3	51.624
Q4	72.819	Q5	73.037	Q6	73.656
H	229.500	H	200.000	H	180.000
L	1.000	L	1.000	L	1.000
P1	0.000	P1	0.000	P1	0.000
P2	0.000	P2	0.000	P2	0.000



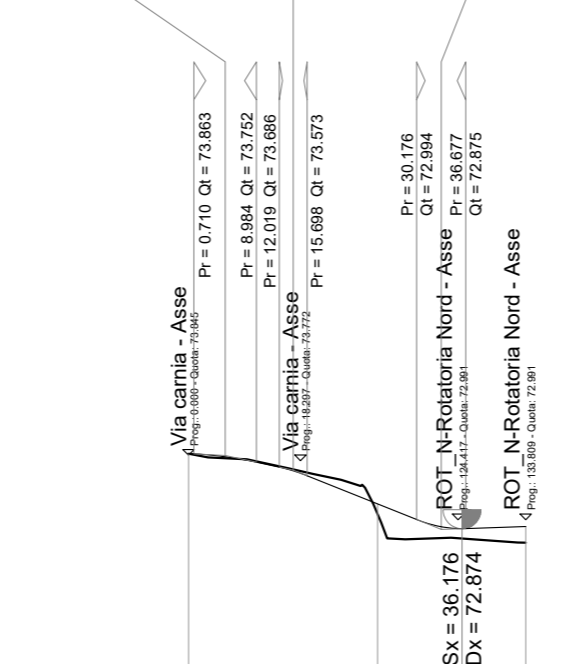
Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

N. Sezione	BUE_N-1	BUE_N-2	BUE_N-3	BE_N-4
Quote Progetto	-72.80	-73.15	-73.63	-73.63
Quote Terreno	-72.65	-73.67	-73.56	-73.61
Differenza di quota	-0.25	-0.46	-0.05	-0.02
Ettometriche	0			
Progressive	0.00	-25.00	-50.00	-58.14
Distanze Parziali	25.00	25.00	6.14	
Andamento Planimetrico				
Andamento cigli				

ASSE - BIE\_N

Levelletta	DIFF. DI QUOTA LUNGHEZZA PENDENZA	h = -0.78 L = 19.57 i = -0.04	h = -0.04 L = 11.16 i = 0.00
------------	-----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

Q1	4.967	Q2	13.889	Q3	21.827
Q4	73.847	Q5	73.847	Q6	72.804
H	180.000	H	200.000	H	180.000
L	1.000	L	1.000	L	1.000
P1	0.000	P1	0.000	P1	0.000
P2	0.000	P2	0.000	P2	0.000



Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

N. Sezione	BIE_N-1	BIE_N-2	BIE_N-3
Quote Progetto	-73.87	-73.20	-72.80
Quote Terreno	-73.87	-73.07	-72.69
Differenza di quota	0.00	-0.13	-0.21
Ettometriche	0		
Progressive	0.00	-25.00	-44.61
Distanze Parziali	25.00	19.61	
Andamento Planimetrico			
Andamento cigli			

ASSE - Via Carnia

Levelletta	DIFF. DI QUOTA LUNGHEZZA PENDENZA	h = -0.21 L = 62.97 i = 0.00
------------	-----------------------------------	------------------------------------

Q1	13.889	Q2	21.827
Q3	73.847	Q4	72.804
H	200.000	H	180.000
L	1.000	L	1.000
P1	0.000	P1	0.000
P2	0.000	P2	0.000

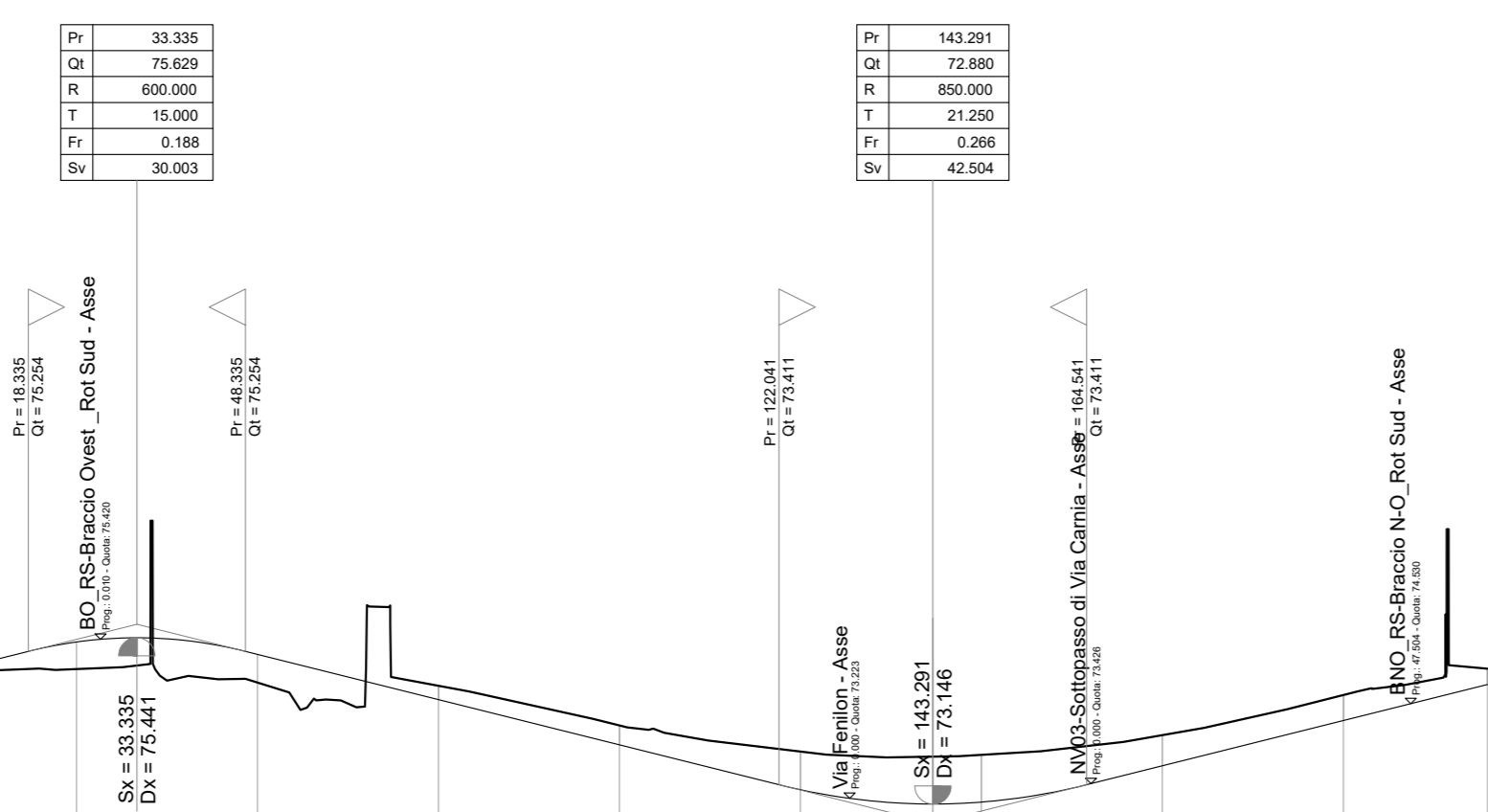


Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

N. Sezione	V. Carnia-1	V. Carnia-2	BE_N-4
Quote Progetto	-73.85	-73.74	-73.65
Quote Terreno	-73.85	-73.75	-73.64
Differenza di quota	0.00	-0.01	0.00
Ettometriche	0		
Progressive	0.00	-25.00	-50.00
Distanze Parziali	25.00	25.00	0.00
Andamento Planimetrico			
Andamento cigli			

ASSE - Rot. S

Levelletta	DIFF. DI QUOTA LUNGHEZZA PENDENZA	h = 0.83 L = 33.33 i = 0.03	h = -2.75 L = 109.86 i = -0.03	h = 1.92 L = 76.62 i = 0.03
------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------

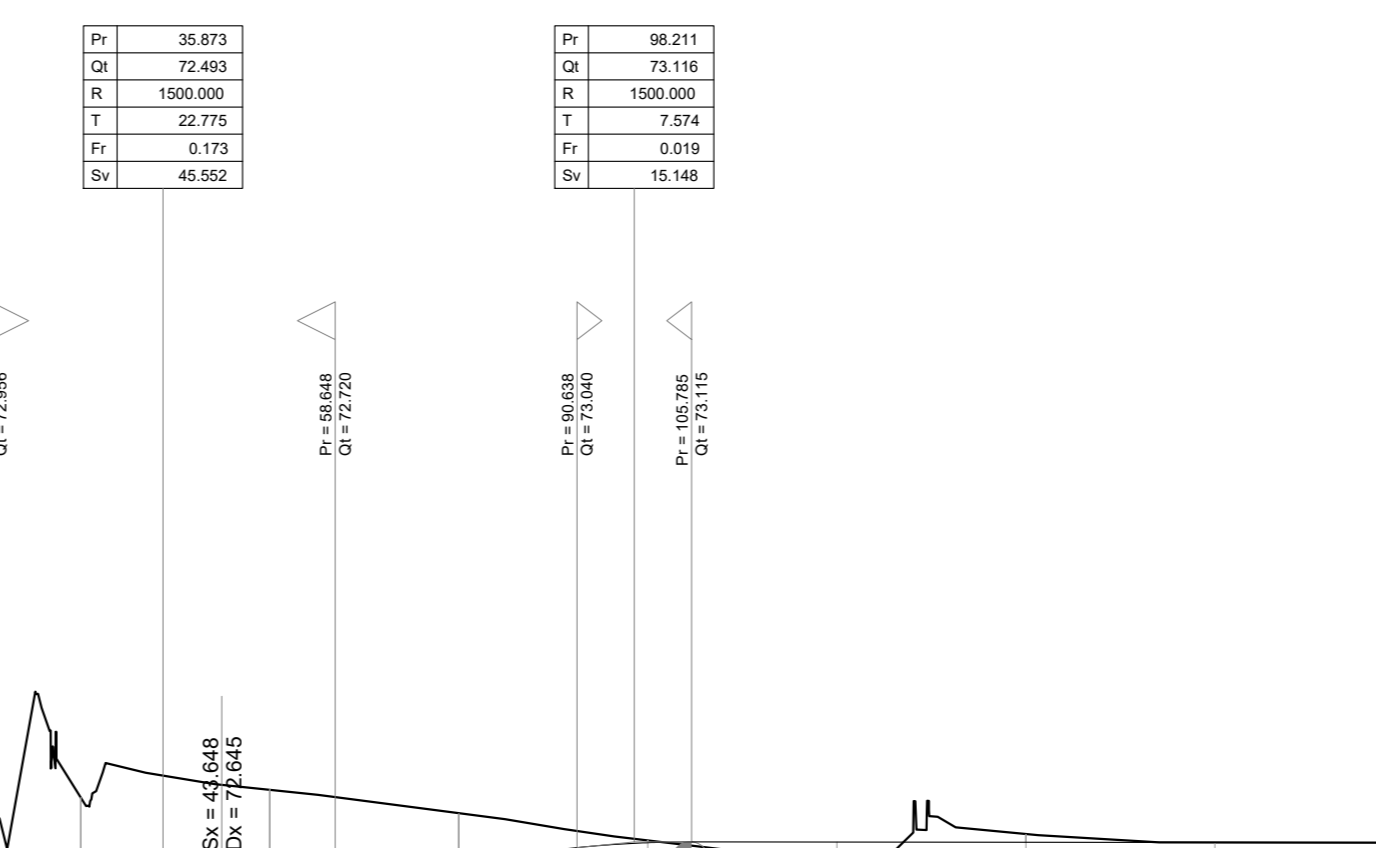


Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

N. Sezione	ROT_S-11	ROT_S-12	ROT_S-13	ROT_S-14	ROT_S-15	ROT_S-16	ROT_S-17	ROT_S-18	ROT_S-19	ROT_S-110
Quote Progetto	-74.80	-75.36	-75.21	-74.59	-73.96	-73.34	-73.17	-73.67	-74.30	-74.80
Quote Terreno	-75.01	-75.00	-74.82	-74.79	-74.23	-73.86	-73.82	-74.09	-74.66	-75.01
Differenza di quota	-0.22	-0.38	-0.39	-0.20	-0.27	-0.52	-0.64	-0.42	-0.36	-0.22
Ettometriche	0									
Progressive	0.00	-25.00	-50.00	-75.00	-100.00	-125.00	-150.00	-175.00	-200.00	-219.91
Distanze Parziali	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	19.91
Andamento Planimetrico										
Andamento cigli										

ASSE - Via Fenlon

Levelletta	DIFF. DI QUOTA LUNGHEZZA PENDENZA	h = -0.73 L = 35.87 i = -0.02	h = 0.62 L = 62.34 i = 0.01	h = -0.01 L = 103.03 i = 0.00
------------	-----------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

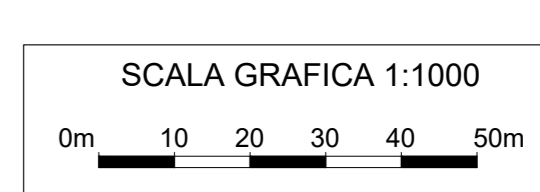


Scala quote 1:100  
Scala distanze 1:1000

N. Sezione	V. Fenlon-1	V. Fenlon2	V. Fenlon3	V. Fenlon4	V. Fenlon5	V. Fenlon6	V. Fenlon7	V. Fenlon8	V. Fenlon9
Quote Progetto	-73.22	-72.76	-72.86	-72.88	-73.10	-73.11	-73.11	-73.11	-73.11
Quote Terreno	-73.80	-73.70	-73.81	-73.49	-73.13	-72.87	-73.21	-73.11	-73.11
Differenza di quota	-0.58	-0.94	-1.15	-0.61	-0.03	-0.24	-0.10	-0.00	-0.00
Ettometriche	0								
Progressive	0.00	-25.00	-50.00	-75.00	-100.00	-125.00	-150.00	-175.00	-201.24
Distanze Parziali	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	26.24
Andamento Planimetrico									
Andamento cigli									

LEGENDA

- ANDAMENTO ALTIMETRICO**  
DIFFERENZA DI QUOTA TRA VERTICI ALTIMETRICI SUCCESSIVI [m]  
L LUNGHEZZA LIVELLETTA [m]  
i PENDENZA LIVELLETTA [%]  
R RAGGIO CURVA ALTIMETRICA [m]  
T LUNGHEZZA TANGENTE VERTICALE [m]  
Fr FRECCIA VERTICALE [m]  
Pv PROGRESSIVE VERTICI ALTIMETRICI [m]  
Qt QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]  
△ POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
- ANDAMENTO PLANIMETRICO**  
L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]  
R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]  
Sv SVILUPPO CURVA O CLOTOIDE PLANIMETRICA [m]  
α ANGOLO DI DEVIAZIONE [°]  
A PARAMETRO CLOTOIDE PLANIMETRICA [m]  
Tab ANGOLO FINALE [°]  
Dr SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMITIVA RISPETTO AL RETTIFILLO [m]  
di PENDENZA LONGITUDINALE DEI CIGLI [%]



COMMITTENTE:  
  
**PROGETTAZIONE:**

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

U.O. 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**

NV03 - VIABILITA' VIA CARNIA  
**PROFLO LONGITUDINALE TAV. 3/3**

SCALA: 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cuomo	Sar 2021	M. Rigo	Sar 2021	C. Mazzocchi	Sar 2021	A. Pirego Sar 2021

IN 10	10	D	26	F7	NV03/00	003	A
-------	----	---	----	----	---------	-----	---