

ROAD NV35 VERTICE NV35.1	
X	2448252.984
Y	4687992.224
AzIn	215.537129

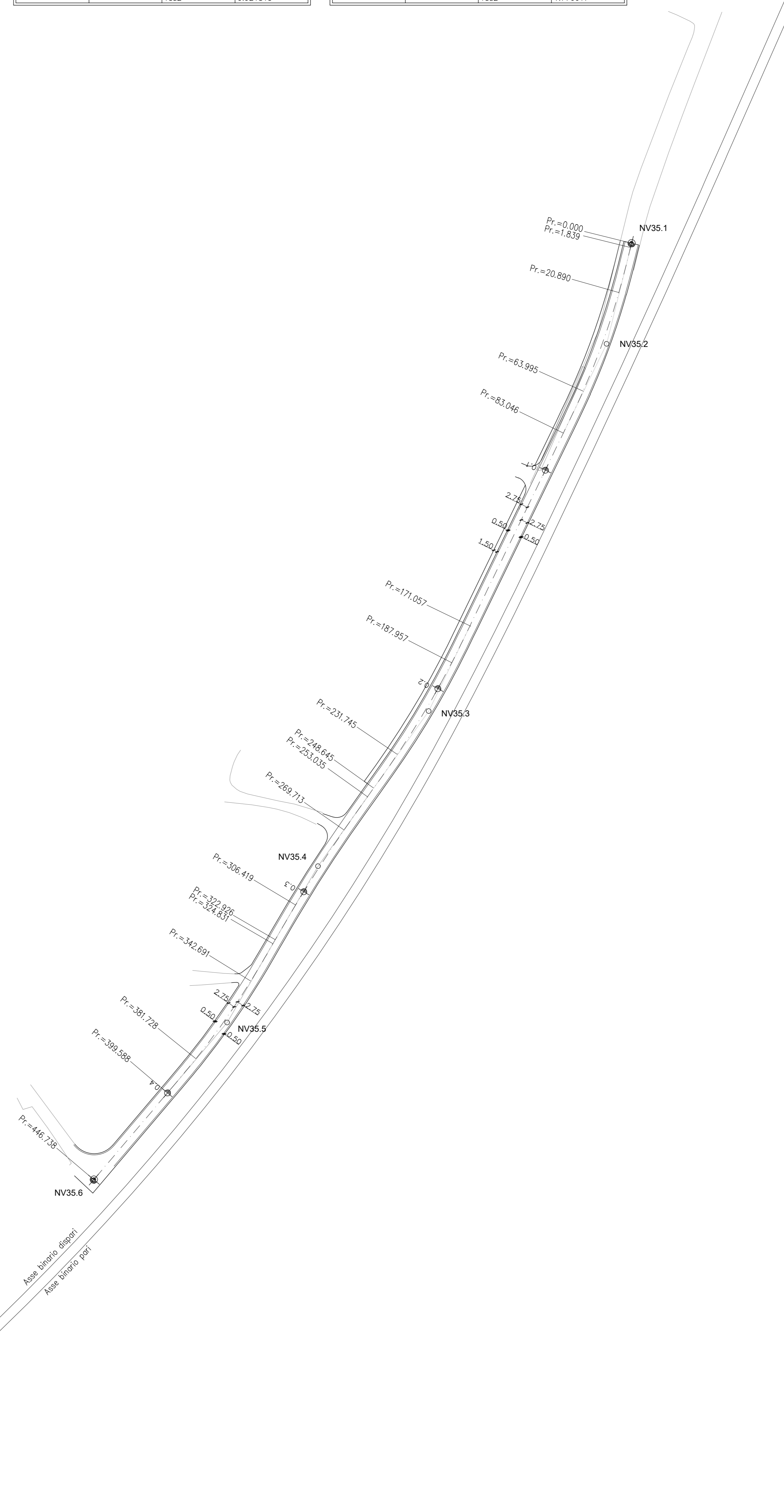
ROAD NV35 VERTICE NV35.2			
X	2448242.700	R1 X	2448249.470
Y	4687920.926	Y	4687928.114
T1	40.720	Tin	12.701
T2	40.720	Tin	6.351
Afo	13.189939	L1	19.051
Az1	215.537129	A1	75.600
Az2	228.727068	DeltaR1	0.050
		Tau1	2.021395
C X	2448241.861	Ru X	2448230.481
Y	4687951.230	Y	4687825.712
R	300.000	Tout	12.701
Rfoc	9.147149	Tkout	6.351
Tanco	21.590	L2	19.051
Sv	43.105	A2	75.600
		DeltaR2	0.050
		Tau2	2.021395

ROAD NV35 VERTICE NV35.3			
X	2448169.612	R1 X	2448181.649
Y	4687100.102	Y	4687724.941
T1	38.869	Tin	11.257
T2	38.869	Tin	5.634
Afo	10.332056	L1	16.900
Az1	228.727068	A1	78.000
Az2	239.459124	DeltaR1	0.033
		Tau1	1.494288
C X	2448169.054	Ru X	2448153.578
Y	4687700.433	Y	4687617.634
R	350.000	Tout	11.257
Rfoc	7.743480	Tkout	5.634
Tanco	21.921	L2	16.900
Sv	43.788	A2	78.000
		DeltaR2	0.033
		Tau2	1.494288

ROAD NV35 VERTICE NV35.4			
X	2448124.150	R1 X	2448138.025
Y	4687636.398	Y	4687655.840
T1	35.004	Tin	11.119
T2	34.927	Tin	5.559
Afo	5.952762	L1	16.678
Az1	239.459124	A1	97.500
Az2	233.598362	DeltaR1	0.030
		Tau1	0.931343
C X	2448124.417	Ru X	2448112.133
Y	4687636.169	Y	4687615.713
R	570.000	Tout	11.005
Rfoc	4.099604	Tkout	5.502
Tanco	18.359	L2	16.507
Sv	36.706	A2	97.000
		DeltaR2	0.030
		Tau2	0.921815

ROAD NV35 VERTICE NV35.5			
X	2448096.630	R1 X	2448099.665
Y	4687072.162	Y	4687594.254
T1	37.457	Tin	11.907
T2	37.457	Tin	5.954
Afo	11.319228	L1	17.860
Az1	233.506362	A1	75.600
Az2	244.825990	DeltaR1	0.042
		Tau1	1.176617
C X	2448096.247	Ru X	2448070.291
Y	4687072.574	Y	4687552.688
R	320.000	Tout	11.907
Rfoc	7.749995	Tkout	5.954
Tanco	19.542	L2	17.860
Sv	39.036	A2	75.600
		DeltaR2	0.042
		Tau2	1.176617

ROAD NV35 VERTICE NV35.6	
X	2448032.059
Y	4687507.676
AzIn	244.825590



COMMITTENTE:  
**RFI**  
RIFERIMENTI  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**DIREZIONE TECNICA**  
**UO INFRASTRUTTURE CENTRO**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA**  
**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA**  
**RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA CHIETI - INTERPORTO D'ABRUZZO**  
**(LOTTO 3)**

**NV35**  
Planimetria di progetto e di tracciamento NV35

SCALA:  
1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.  
**IA6F 03 D 29 P7 NV3500 001 A**

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P.Luciani	10.07.2019	F. D'Angelis	11.07.2019	T. Proietti	12.07.2019	F. Andruzzi	12.07.2019