

FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.1		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.2		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.3		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.4		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.5		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.6		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.7		FERROVIA_asse BP V PLAN asse BP.8	
X	2442520.498	X	2442445.373	X	2442067.720	X	2441898.070	X	2441050.055	X	2439079.894	X	2438487.368	X	2439167.231
Y	4694172.208	Y	4693996.369	Y	4693702.106	Y	4693581.601	Y	4693524.969	Y	4693590.254	Y	4693615.106	Y	4693116.511
Azim	248.88800	Azim	248.88800	Azim	248.88800	Azim	248.88800	Azim	248.88800	Azim	248.88800	Azim	248.88800	Azim	248.88800
R(m)		R(m)	1200.000	R(m)	800.000	R(m)	-1004.000	R(m)	800.000	R(m)	-804.000	R(m)	4100.000	R(m)	-5004.000
Sw(m)	114.249	Sw(m)	114.249	Sw(m)	153.778	Sw(m)	213.663	Sw(m)	489.257	Sw(m)	976.542	Sw(m)	151.759	Sw(m)	77.779
Alfa	0.981102	Alfa	0.981102	Alfa	12.23724	Alfa	9.044889	Alfa	38.941772	Alfa	77.247971	Alfa	2.307029	Alfa	0.981883
Alfa tot	10.835751	Alfa tot	10.835751	Alfa tot	22.582335	Alfa tot	12.007880	Alfa tot	49.286843	Alfa tot	87.841474	Alfa tot	2.878122	Alfa tot	1.363560
Tarco	87.168	Tarco	87.168	Tarco	17.127	Tarco	17.127	Tarco	107.622	Tarco	252.604	Tarco	175.908	Tarco	38.590

FERROVIA_binario 3 Alanno V PLAN binario 3 Alanno.1		FERROVIA_binario 3 Alanno V PLAN binario 3 Alanno.2		FERROVIA_binario 3 Alanno V PLAN binario 3 Alanno.3		FERROVIA_binario 3 Alanno V PLAN binario 3 Alanno.4	
X	2439242.840	X	2439335.073	X	2439270.857	X	2439125.725
Y	4682403.959	Y	4682360.863	Y	4682262.332	Y	4682017.369
Azim	234.122296	Azim	234.122296	Azim	234.122296	Azim	234.122296
R(m)		R(m)	-460.000	R(m)	1200.000	R(m)	
Sw(m)	29.087	Sw(m)	67.260	Sw(m)	67.260	Sw(m)	50
Alfa	4.625271	Alfa	4.625271	Alfa	3.586238	Alfa	0.000
Alfa tot	4.625271	Alfa tot	4.625271	Alfa tot	4.625271	Alfa tot	0.014
Tarco	14.550	Tarco	33.639	Tarco	33.639	Tarco	0.0

V ALT bin 3 Alanno.1		V ALT bin 3 Alanno.2		V ALT bin 3 Alanno.3	
PR	0.000	PR	152.911	PR	443.04
QV	81.921	QV	80.145	QV	60.869
Pc	-0.010	Pc	-0.010	Pc	-0.010
Pu	0.002	Pu	0.002	Pu	0.002
DP	-0.012	DP	-0.012	DP	-0.012
R	-3000.000	R	-3000.000	R	-3000.000
T	18.210	T	18.210	T	18.210
F	0.100	F	0.100	F	0.100
Pv_J	134.701	Pv_J	134.701	Pv_J	134.701
Pv_I		Pv_I	171.121	Pv_I	

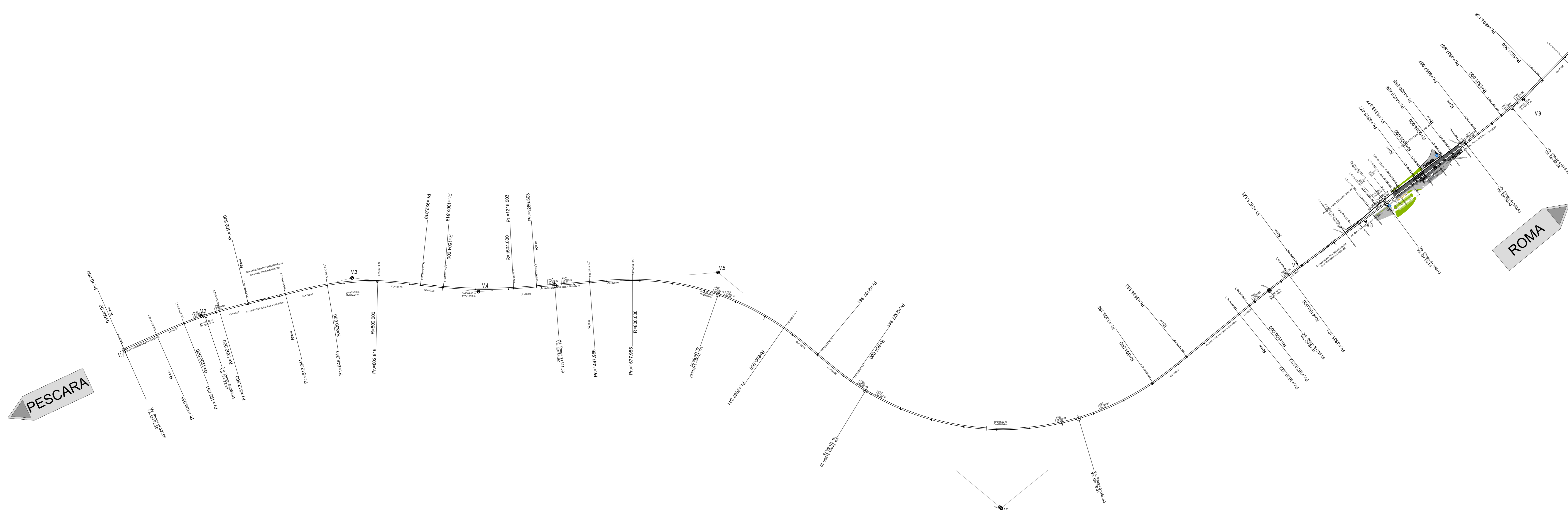
  

V ALT asse BP.1		V ALT asse BP.2		V ALT asse BP.3		V ALT asse BP.4		V ALT asse BP.5		V ALT asse BP.6		V ALT asse BP.7		V ALT asse BP.8		V ALT asse BP.9	
PR	0.000	PR	205.937	PR	1341.694	PR	1843.066	PR	2380.104	PR	3052.796	PR	3750.977	PR	4198.091	PR	4500.462
QV	172.290	QV	72.124	QV	84.823	QV	80.955	QV	80.730	QV	76.312	QV	84.409	QV	80.145	QV	80.900
Pc	-0.001	Pc	-0.001	Pc	-0.002	Pc	-0.004	Pc	-0.004	Pc	-0.012	Pc	-0.010	Pc	-0.010	Pc	0.002
Pu	0.012	Pu	0.012	Pu	0.001	Pu	-0.002	Pu	-0.014	Pu	-0.012	Pu	-0.010	Pu	0.002	Pu	0.008
DP	-0.008	DP	-0.002	DP	-0.007	DP	-0.008	DP	-0.012	DP	-0.026	DP	-0.021	DP	0.012	DP	0.005
R	-4500.000	R	-5500.000	R	-5500.000	R	-5500.000	R	-5500.000	R	-5500.000	R	-5400.000	R	-5400.000	R	-5400.000
T	33.868	T	20.767	T	17.868	T	17.868	T	32.228	T	70.167	T	57.130	T	32.783	T	14.613
F	0.104	F	0.104	F	-0.009	F	-0.009	F	-0.004	F	0.448	F	-0.302	F	0.100	F	0.000
Pv_J	232.069	Pv_J	1320.928	Pv_J	1825.098	Pv_J	1825.098	Pv_J	2347.878	Pv_J	2982.636	Pv_J	3698.850	Pv_J	4185.310	Pv_J	4485.580
Pv_I	299.893	Pv_I	1362.461	Pv_I	1362.461	Pv_I	1861.033	Pv_I	2412.326	Pv_I	3122.968	Pv_I	3813.104	Pv_I	4230.874	Pv_I	4515.215

V ALT asse BP.10		V ALT asse BP.11		V ALT asse BP.12		V ALT asse BP.13		V ALT asse BP.14		V ALT asse BP.15		V ALT asse BP.16		V ALT asse BP.17		V ALT asse BP.18		V ALT asse BP.19		V ALT asse BP.20		V ALT asse BP.21		V ALT asse BP.22	
PR	4676.264	PR	4762.202	PR	5124.942	PR	5695.348	PR	5800.243	PR	6092.291	PR	6302.504	PR	6539.271	PR	7195.141	PR	7416.113	PR	7576.206	PR	7781.896	PR	7893.944
QV	82.300	QV	88.800	QV	98.200	QV	107.100	QV	107.900	QV	109.340	QV	109.900	QV	109.797	QV	109.600	QV	106.989	QV	107.241	QV	108.900	QV	110.617
Pc	0.008	Pc	0.015	Pc	0.012	Pc	0.013	Pc	0.011	Pc	0.007	Pc	-0.000	Pc	0.013	Pc	0.003	Pc	0.005	Pc	0.003	Pc	0.008	Pc	0.008
Pu	0.016	Pu	0.012	Pu	0.012	Pu	0.013	Pu	0.011	Pu	0.007	Pu	-0.000	Pu	0.003	Pu	0.005	Pu	0.003	Pu	0.008	Pu	0.015	Pu	0.015
DP	0.007	DP	0.000	DP	0.000	DP	-0.002	DP	-0.003	DP	-0.008	DP	0.014	DP	-0.011	DP	0.002	DP	-0.001	DP	0.004	DP	0.007	DP	0.007
R	-7400.000	R	-7400.000	R	-7400.000	R	-7400.000	R	-7400.000	R	-7400.000	R	-7400.000	R	-7400.000	R	-10000.000	R	-10000.000	R	-10000.000	R	-4000.000	R	-4000.000
T	24.289	T	23.305	T	23.305	T	23.305	T	23.305	T	23.305	T	27.606	T	28.708	T	8.664	T	8.609	T	22.241	T	13.957	T	13.957
F	0.040	F	-0.014	F	0.001	F	0.001	F	-0.012	F	-0.040	F	0.095	F	-0.055	F	0.004	F	-0.002	F	0.025	F	0.024	F	0.024
Pv_J	4653.966	Pv_J	4702.561	Pv_J	5101.439	Pv_J	5557.500	Pv_J	5786.057	Pv_J	6041.624	Pv_J	6176.247	Pv_J	6518.264	Pv_J	7176.476	Pv_J	7467.475	Pv_J	7667.475	Pv_J	7767.940	Pv_J	7767.940
Pv_I		Pv_I		Pv_I	5148.446	Pv_I	5579.198	Pv_I	5814.430	Pv_I	6068.659	Pv_I	6302.107	Pv_I	6559.979	Pv_I	7133.895	Pv_I	7484.752	Pv_I	7600.446	Pv_I	7705.951	Pv_I	7705.951

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO  
Scala 1:10000



COMMITENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

DIREZIONE TECNICA  
S.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA CENTRO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA  
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA SCAFA - MANOPPELLO  
(LOTTO 2)

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Tracciamento  
Planimetria di tracciamento - Tav. 1 di 2

SCALA :  
1:5000

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	P. Luciani	Agosto 2021	R. Scaramuzza	Agosto 2021	T. Pagnoli	Agosto 2021	F. Arduni	Novembre 2021
B	Rev. a seguito richieste RFI	P. Luciani	Nov. 2021	R. Scaramuzza	Nov. 2021	T. Pagnoli	Nov. 2021	F. Arduni	Novembre 2021