



DISTANZE PROGRESSIVE	DISTANZE PARZIALI	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	DIFFERENZA DI QUOTA	ANDAMENTO PLANIMETRICO	CANT	VELOCITA'
0+000,000	50,00	24,101	24,600	0,499	L = 281,928m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+050,000	100,00	24,602	24,602	0,000	LP = 26,670m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+100,000	150,00	24,115	25,045	0,930	L = 442,846m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+150,000	200,00	24,115	25,727	1,612	R = 500,000m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+200,000	250,00	24,115	26,344	2,229	LP = 26,670m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+250,000	300,00	24,115	26,344	2,229	L = 96,964m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+300,000	350,00	24,115	26,344	2,229	LP = 40,000m	D: 80,00 mm	V: 75 km/h
0+350,000	400,00	24,115	26,344	2,229	L = 69,153m	D: 80,00 mm	V: 75 km/h
0+400,000	450,00	24,115	26,344	2,229	R = 500,000m	D: 80,00 mm	V: 75 km/h
0+450,000	500,00	24,115	26,344	2,229	LP = 60,000m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+500,000	550,00	24,115	26,344	2,229	L = 134,139m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+550,000	600,00	24,115	26,344	2,229	R = 380,000m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+600,000	650,00	24,115	26,344	2,229	LP = 60,000m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+650,000	700,00	24,115	26,344	2,229	L = 51,126m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+700,000	750,00	24,115	26,344	2,229	LP = 25,000m	D: 50,00 mm	V: 75 km/h
0+750,000	800,00	24,115	26,344	2,229	L = 39,775m	D: 50,00 mm	V: 75 km/h
0+800,000	850,00	24,115	26,344	2,229	R = 1492,049m	D: 30,00 mm	V: 75 km/h
0+850,000	900,00	24,115	26,344	2,229	LP = 20,000m	D: 0,00 mm	V: 75 km/h
0+900,000	950,00	24,115	26,344	2,229	L = 18,291m	D: 0,00 mm	V: 30 km/h
0+950,000	1000,00	24,115	26,344	2,229	L = 33,400m	D: 0,00 mm	V: 30 km/h

COMMITTENTE: **RFI** (GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE)

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

S.O. COORDINAMENTO DI SISTEMA E PFTE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

NPP 0258: GRONDA MERCI DI ROMA - CHIUSURA ANELLO NORD TRATTA: VIGNA CLARA - TOR DI QUINTO

Plano-profilo su cartografia

Linea di Cintura Nord Tratta Vigna Clara - Tor di Quinto e Linea Astral Roma-Civita Castellana Viterbo

SCALA: 1:2000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NR4E 12 R 14 L6 IF 00 01 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO	Data
A	Emissione per CSLPP	S. Bilo	Feb 2022	S. Paoletti	Feb 2022	T. Paoletti	Feb 2022	G. Ingrassia	Lug 2023
B	Emissione per CSLPP	L. Zorini	Lug 2023	L. Zorini	Lug 2023	T. Paoletti	Lug 2023		

File: NR4E12R14L6F001001B.dgn n. Etab.: