



FERROVIA_pari				FERROVIA_pari				FERROVIA_dispet				FERROVIA_dispet			
V.P.KM part. 6				V.P.KM part. 7				V.P.KM dispet. 6				V.P.KM dispet. 7			
x	2544735.323	Asp	237.549443	x	2544764.994	Asp	244.909713	x	2544710.537	Asp	237.549443	x	2544735.323	Asp	244.909713
y	4507995.885	Alm	234.000713	y	4507994.446	Alm	244.102272	y	4507025.386	Alm	244.909713	y	4507143.155	Alm	243.643312
R(m)	3340.000	F	0.000000	R(m)	-3300.000	F	0.000000	R(m)	3300.000	F	0.000000	R(m)	-3340.000	F	0.000000
S(m)	125.421	V(m/A)	250	S(m)	895.206	V(m/A)	250	S(m)	1336.099	V(m/A)	250	S(m)	1103.493	V(m/A)	250
Alfa	23.905655	Lr(m)	178.919	Alfa	17.352825	Lr(m)	178.919	Alfa	23.884799	Lr(m)	180.000	Alfa	21.033096	Lr(m)	180.000
Alfa_tot	27.357270	Al(m)	0.494	Alfa_tot	20.804441	Al(m)	0.494	Alfa_tot	23.357270	Al(m)	0.494	Alfa_tot	24.443281	Al(m)	0.494
Torzo	634.374	H(mm)	125.0	Torzo	452.258	H(mm)	125.0	Torzo	628.415	H(mm)	125.0	Torzo	556.811	H(mm)	125.0

COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA ORSARA-BOVINO

Elaborati di Linea
Planimetria 1:2000 - Tavola 6 di 8

SCALA: 1:2000

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

IF1W 00 D 29 P6 IF 00 1 006 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	06/2018	[Signature]	06/2018	[Signature]	06/2018	F. A. [Signature]	06/2018