



FERROVIA - binario dispari		FERROVIA - binario pari	
V.PLAN disp. 11		V.PLAN disp. 11	
X	4583968.068	X	4583968.068
Y	307.09000	Y	307.09000
Alfa	64.167786	Alfa	64.167786
Beta	242.271443	Beta	242.271443
Gamma	1952.894	Gamma	1952.894
Delta	1978.100	Delta	1978.100
Epsilon	3607.838	Epsilon	3607.838

FERROVIA - binario dispari		FERROVIA - binario pari	
V.PLAN disp. 4b		V.PLAN disp. 4b	
Alfa	26.58252	Alfa	33.359770
Beta	1250.000	Beta	1250.000
Gamma	709.746	Gamma	925.193
Delta	1268.808	Delta	1897.466
Epsilon	250	Epsilon	250
Zeta	173.000	Zeta	50.000
Eta	0.261	Eta	0.001
Theta	125.0	Theta	125.0
Iota	50.000	Iota	176.282
Kappa	0.001	Kappa	0.075

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE-ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA-ORSARA

Elaborati di Linea
 Planimetria 1:2000 - Tavola 6 di 18

SCALA: 1:2000

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

IF1V 02 D 29 P6 IF 00 1 006 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	R. Scarpino	16/02/2018	S. Casula	06/02/2018	D. Acque	06/02/2018	F. Arca	06/02/2018