



FERROVIA_circum_BP
circum_BP.17

X	10168.798	Asn	5.625163
Y	30679.031	AzIn	22.688512
R(m)	990.000	f	0.000000
Sv(m)	134.069	V(kmh)	80
Alfa	8.621300	RP(m)	130.000
Alfa tot	18.983349	m(m)	0.734
Tarco	67.137	H(m)	20.0

FERROVIA_circum_BP
circum_BP.18

X	10275.141	Asn	22.688512
Y	30665.779	AzIn	24.583836
R(m)	4000.000	f	0.000000
Sv(m)	117.443	V(kmh)	80
Alfa	1.869168	RP(m)	6.670
Alfa tot	1.975324	m(m)	0.000
Tarco	58.738	H(m)	5.0

FERROVIA_circum_BD
circum_BD.15

X	10172.046	Asn	5.625163
Y	30679.299	AzIn	22.688512
R(m)	990.700	f	0.000000
Sv(m)	132.816	V(kmh)	0
Alfa	8.599384	RP(m)	130.410
Alfa tot	14.983349	m(m)	0.718
Tarco	66.558	H(m)	0.0

FERROVIA_circum_BD
circum_BD.16

X	10278.217	Asn	22.688512
Y	30964.284	AzIn	24.583836
R(m)	3996.700	f	0.000000
Sv(m)	117.096	V(kmh)	0
Alfa	1.855018	RP(m)	6.920-9.930
Alfa tot	1.975324	m(m)	0.000
Tarco	56.247	H(m)	0.0

FERROVIA_circum_BD
circum_BD.17

X	10332.224	Asn	24.583836
Y	31097.591	AzIn	22.627020
R(m)	-2003.300	f	0.000000
Sv(m)	41.602	V(kmh)	0
Alfa	1.322039	RP(m)	19.980-19.970
Alfa tot	1.956816	m(m)	0.008
Tarco	20.862	H(m)	0.0

FERROVIA_circum_BP
circum_BP.19

X	10329.218	Asn	24.583836
Y	31098.787	AzIn	22.627020
R(m)	2000.000	f	0.000000
Sv(m)	41.475	V(kmh)	80
Alfa	1.320195	RP(m)	20.000
Alfa tot	1.968116	m(m)	0.008
Tarco	20.738	H(m)	10.0

FERROVIA_circum_BP
circum_BP.20

X	10427.112	Asn	31.962518
Y	31362.518	AzIn	22.627020

FERROVIA_circum_BD
circum_BD.18

X	10385.831	Asn	31.150163
Y	31222.569	AzIn	22.627020
R(m)	-2000.000	f	0.000000
Sv(m)	28.778	V(kmh)	0
Alfa	8.523133	RP(m)	0.000
Alfa tot	8.523133	m(m)	0.000
Tarco	13.428	H(m)	0.0

FERROVIA_circum_BD
circum_BD.19

X	10436.487	Asn	31.962518
Y	31362.518	AzIn	22.627020

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **SYSTRA** **SOTECNI** **rocksoil**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA NAPOLI - BARI, TRATTA NAPOLI-CANCELLO, IN VARIANTE TRA LE PK 0+000 E PK 15+585, INCLUSE LE OPERE ACCESSORIE, NELL'AMBITO DEGLI INTERVENTI DI CUI AL D.L. 133/2014, CONVERTITO IN LEGGE 164 / 2014

IF - INFRASTRUTTURA
 PLANIMETRIE E PROFILI
 PLANIMETRIE DI TRACCIAMENTO
 LINEA CIRCUMVESUVIANA
 Planimetria di tracciamento - Tav. 6

APPALTATORE	PROGETTAZIONE
DIRETTORE TECNICO Ing. M. PANISI	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Ing. A. CHECCHI

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:	
IF1M	00	E	ZZ	P7	IF0308	006	B	1:1.000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	FRANCHI	25/03/2018	CERARDI	26/03/2018	PAZZA	26/03/2018	LACRO	
B	MODIFICHE A SEGUITO REV.	FRANCHI	14/05/18	CERARDI	15/05/18	PAZZA	15/05/18		

File: IF1M.0.0.E.ZZ.P7.03.0.8.006.B.DWG n. Elab.: