

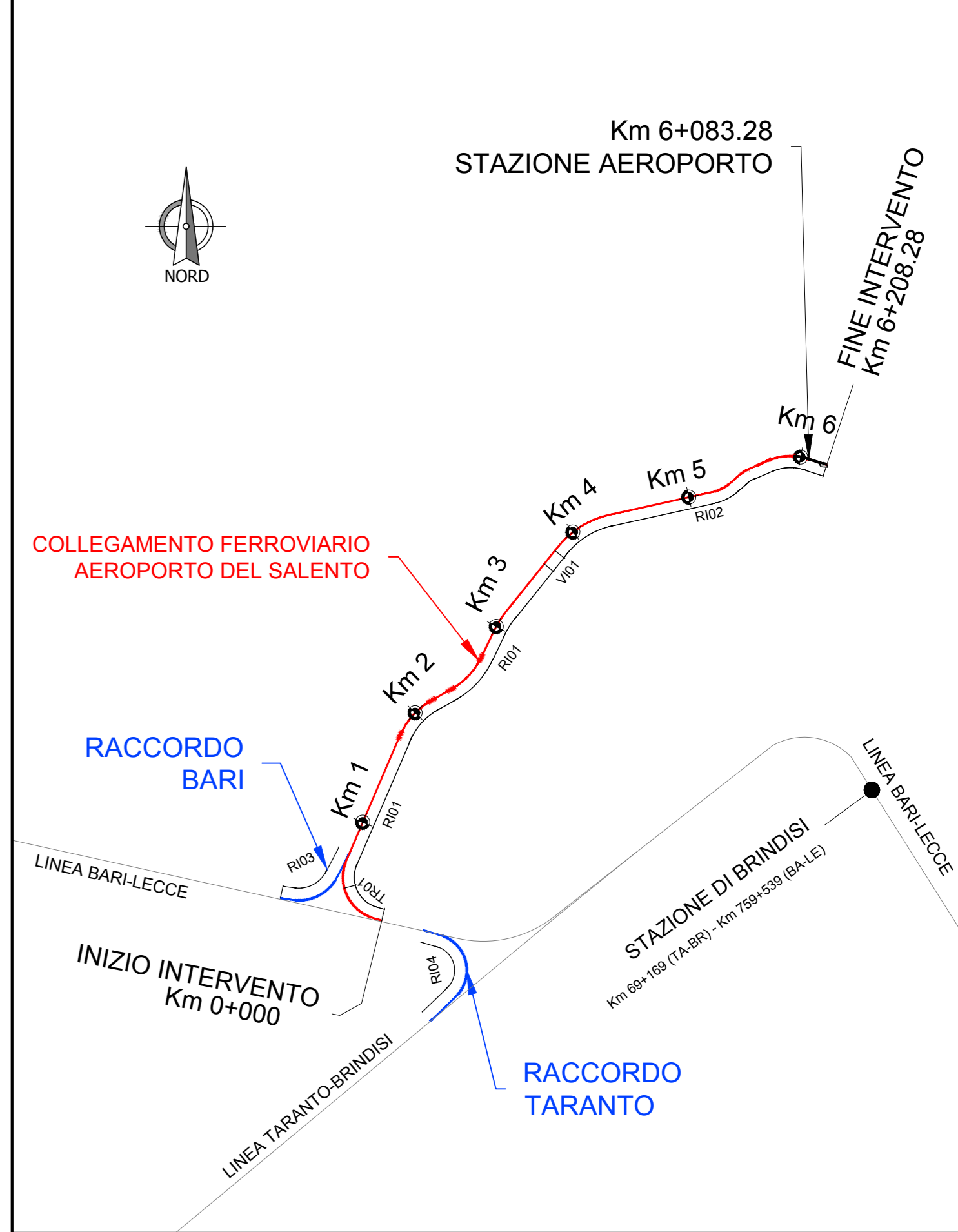
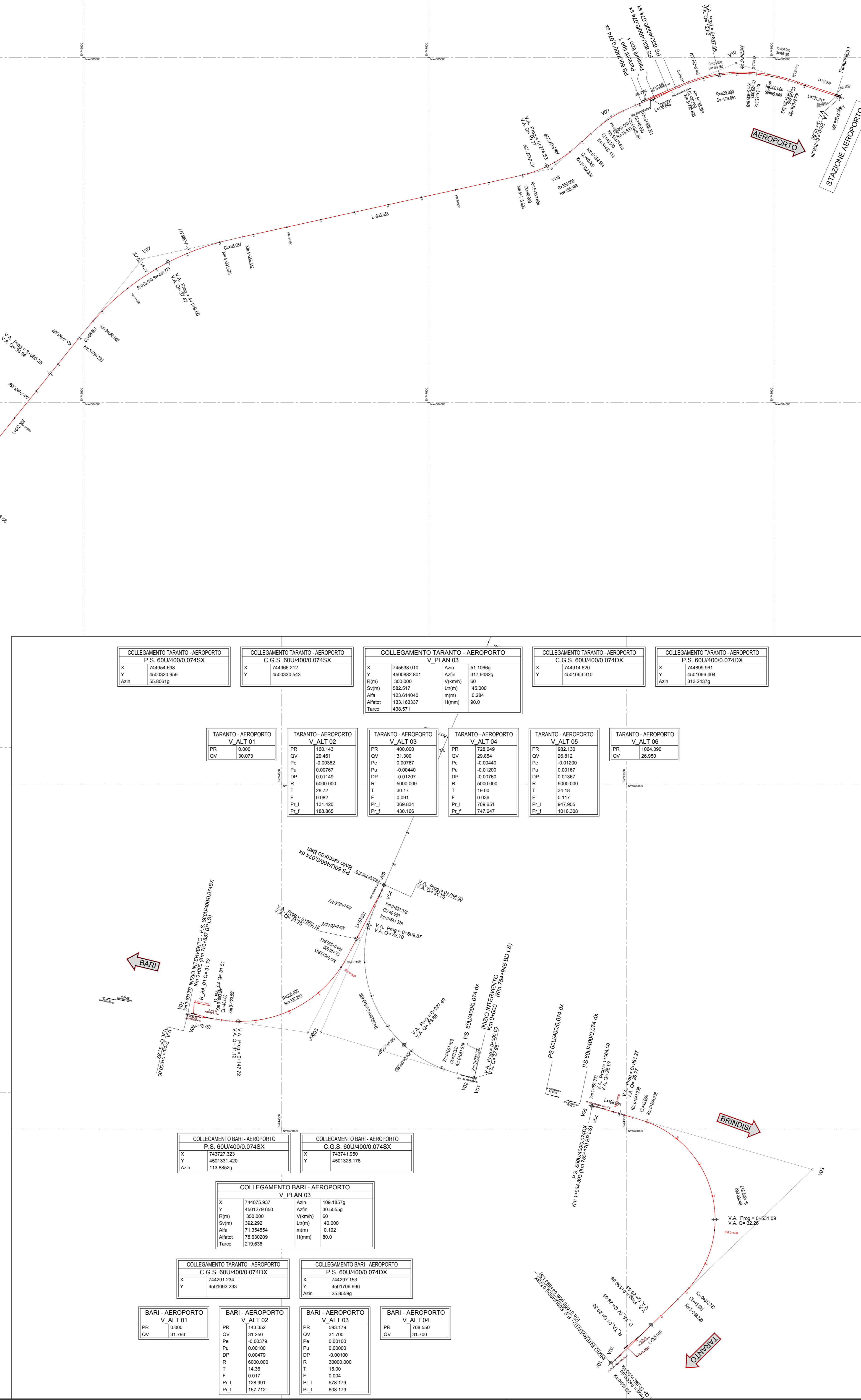
COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI	
V. PLAN 03		V. PLAN 04		V. PLAN 05	
X	744113.404	X	744789.822	X	745281.623
Y	4501279.728	Y	4502852.732	Y	4503133.105
Asm	113.8852g	Asm	114.6174g	Asm	115.0096g
R(m)	350.000	R(m)	600.000	R(m)	600.000
Sw(m)	549.859	Sw(m)	413.046	Sw(m)	286.778
Ala	100.014643	Ala	33.215281	Ala	30.428108
AlfLat	197.200298	AlfLat	41.703225	AlfLat	38.910372
Tarco	350.083	Tarco	350.173	Tarco	148.183

COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI	
V. PLAN 06		V. PLAN 07		V. PLAN 08	
X	745022.788	X	746169.204	X	747355.367
Y	4503811.741	Y	4504416.202	Y	4504877.916
Asm	113.8852g	Asm	114.6174g	Asm	115.0096g
R(m)	800.000	R(m)	750.000	R(m)	350.000
Sw(m)	121.715	Sw(m)	440.773	Sw(m)	138.988
Ala	9.885064	Ala	27.413973	Ala	25.289956
AlfLat	14.480452	AlfLat	43.072844	AlfLat	32.556350
Tarco	80.975	Tarco	226.957	Tarco	70.422

COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI	
V. PLAN 09		V. PLAN 10		V. PLAN 10a	
X	745022.788	X	747889.820	X	748184.707
Y	4503811.741	Y	4504416.202	Y	4504877.916
Asm	113.8852g	Asm	114.6174g	Asm	115.0096g
R(m)	800.000	R(m)	429.000	R(m)	500.000
Sw(m)	121.715	Sw(m)	440.773	Sw(m)	138.988
Ala	9.885064	Ala	27.413973	Ala	25.289956
AlfLat	14.480452	AlfLat	43.072844	AlfLat	32.556350
Tarco	80.975	Tarco	226.957	Tarco	70.422

COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI	
V. PLAN 11		V. PLAN 11a		V. PLAN 11b	
X	748184.707	X	748184.707	X	748184.707
Y	4504877.916	Y	4504877.916	Y	4504877.916
Asm	115.0096g	Asm	115.0096g	Asm	115.0096g
R(m)	500.000	R(m)	500.000	R(m)	500.000
Sw(m)	138.988	Sw(m)	138.988	Sw(m)	138.988
Ala	25.289956	Ala	25.289956	Ala	25.289956
AlfLat	32.556350	AlfLat	32.556350	AlfLat	32.556350
Tarco	70.422	Tarco	70.422	Tarco	70.422

COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI		COLLEGAMENTO AEROPORTO BRINDISI	
V. ALT asse1.1		V. ALT asse1.2	
PR	0.000	PR	227.488
QV	27.950	QV	28.879
Pc	0.00000	Pc	0.00408
Pu	0.00000	Pu	0.01000
DP	0.00000	DP	0.00002
R	5000.000	R	5000.000
T	25.198	T	25.198
F	0.044	F	0.044
Pl_J	197.899	Pl_J	197.899
Pl_I	257.077	Pl_I	257.077



COLLEGAMENTO TARANTO - AEROPORTO		COLLEGAMENTO TARANTO - AEROPORTO		COLLEGAMENTO TARANTO - AEROPORTO	
V. PLAN 03		V. PLAN 03		V. PLAN 03	
X	744554.658	X	745538.010	X	745538.010
Y	4500320.959	Y	4500882.801	Y	4500882.801
Asm	113.8852g	Asm	114.6174g	Asm	115.0096g
R(m)	350.000	R(m)	300.000	R(m)	300.000
Sw(m)	582.517	Sw(m)	582.517	Sw(m)	582.517
Ala	123.014840	Ala	123.014840	Ala	123.014840
AlfLat	133.933237	AlfLat	133.933237	AlfLat	133.933237
Tarco	438.571	Tarco	438.571	Tarco	438.571

COLLEGAMENTO TARANTO - AEROPORTO		COLLEGAMENTO TARANTO - AEROPORTO		COLLEGAMENTO TARANTO - AEROPORTO	
V. ALT 01		V. ALT 02		V. ALT 03	
PR	0.000	PR	100.143	PR	405.000
QV	30.073	QV	29.461	QV	31.300
Pc	0.00000	Pc	0.00382	Pc	0.00787
Pu	0.00000	Pu	0.00787	Pu	0.00940
DP	0.01149	DP	0.01149	DP	0.01149
R	5000.000	R	5000.000	R	5000.000
T	25.198	T	25.198	T	25.198
F	0.082	F	0.091	F	0.091
Pl_J	131.420	Pl_J	131.420	Pl_J	131.420
Pl_I	188.865	Pl_I	188.865	Pl_I	188.865

COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO		COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO		COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO	
V. PLAN 03		V. PLAN 03		V. PLAN 03	
X	744079.937	X	744079.937	X	744079.937
Y	4501279.850	Y	4501279.850	Y	4501279.850
Asm	113.8852g	Asm	113.8852g	Asm	113.8852g
R(m)	350.000	R(m)	350.000	R(m)	350.000
Sw(m)	582.517	Sw(m)	582.517	Sw(m)	582.517
Ala	71.354564	Ala	71.354564	Ala	71.354564
AlfLat	78.632029	AlfLat	78.632029	AlfLat	78.632029
Tarco	219.638	Tarco	219.638	Tarco	219.638

COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO		COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO		COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO	
V. ALT 01		V. ALT 02		V. ALT 03	
PR	0.000	PR	143.352	PR	593.179
QV	31.793	QV	31.250	QV	31.700
Pc	0.00000	Pc	0.00079	Pc	0.00000
Pu	0.01000	Pu	0.01000	Pu	0.00000
DP	0.00479	DP	0.00479	DP	0.00000
R	6000.000	R	6000.000	R	3000.000
T	14.38	T	14.38	T	15.00
F	0.037	F	0.037	F	0.034
Pl_J	128.891	Pl_J	128.891	Pl_J	575.179
Pl_I	157.712	Pl_I	157.712	Pl_I	608.178

COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO		COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO		COLLEGAMENTO BARI - AEROPORTO	
V. ALT 01		V. ALT 02		V. ALT 03	
PR	0.000	PR	15.000	PR	15.000
QV	31.793	QV	31.793	QV	31.793
Pc	0.00000	Pc	0.00000	Pc	0.00000
Pu	0.00000	Pu	0.00000	Pu	0.00000
DP	0.00000	DP	0.00000	DP	0.00000
R	6000.000	R	6000.000	R	6000.000
T	15.00	T	15.00	T	15.00
F	0.034	F	0.034	F	0.034
Pl_J	128.891	Pl_J	128.891	Pl_J	128.891
Pl_I	157.712	Pl_I	157.712	Pl_I	157.712

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI**

**INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Tracciamento**  
 Planimetria di tracciamento

SCALA: 1:5000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7K	00	D	10	P5	IF0008	001	B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P.Luciani	2019-09-10	F. Comaroli	2019-09-10	T. Pavesi	2019-09-10		
B	Emissione esecutiva	P.Luciani	2019-09-10	F. Comaroli	2019-09-10	T. Pavesi	2019-09-10		

File: I:\70001\1095\000801\B.dwg n. Elab.: