



FERROVIA_asse4		
PIANO V asse4.1		
X	2481018.333	Azin
Y	4154539.912	
Azin	79.071283	

FERROVIA_asse4			
PIANO V asse4.2			
X	2481589.210	Azin	79.071283
Y	4154734.653	Azfin	66.850017
R(m)	-2000.000	t'	0.000000
Sv(m)	273.942	V(km/h)	160
Alfa	8.719858	RP(m)	110.000
Alfa tot	12.221286	m(m)	0.252
Tarco	137.186	H(mm)	95.0

FERROVIA_asse4			
PIANO V asse4.3			
X	2482961.418	Azin	66.850017
Y	4155521.637	Azfin	30.218339
R(m)	-1260.000	t'	0.000000
Sv(m)	551.015	V(km/h)	160
Alfa	27.840263	RP(m)	174.000
Alfa tot	36.631679	m(m)	1.001
Tarco	279.984	H(mm)	150.0

V ALT asse4.4	
PR	2825.867
QV	201.560
Pc	0.000998
Pu	-0.010994
DP	-0.011992
R	12000.000
T	71.949
F	-0.216
Pr_j	2753.918
Pr_f	2897.812

V ALT asse4.1	
PR	0.000
QV	204.905

V ALT asse4.2	
PR	681.672
QV	205.277
Pc	0.000546
Pu	-0.005500
DP	-0.006046
R	12000.000
T	36.274
F	-0.055
Pr_j	645.398
Pr_f	717.945

V ALT asse4.3	
PR	1582.943
QV	200.320
Pc	-0.005500
Pu	0.000998
DP	0.006498
R	-12000.000
T	38.986
F	0.063
Pr_j	1543.958
Pr_f	1621.929

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO - CIS SICILIA**  
**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**

U.O. PRODUZIONE SUD ED ISOLE

PROGETTO PRELIMINARE

**LINEA CATANIA - PALERMO**  
**TRATTA CATENANUOVA - RADDUSA AGIRA**

Planimetria di progetto su cartografia  
 Tavola 1/4

SCALA:  
**1:5000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RSJ1	02	R	78	P5	IF0001	001	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	Techproject	Nov. 2013	O. Triolo	Nov. 2013	P. Carissimo	Nov. 2013	O. Triolo	Nov. 2013
B	Emissione esecutiva	G. Tardif	Nov. 2013	S. S. S.	Nov. 2013	[Signature]	Nov. 2013	[Signature]	Nov. 2013