



L =	1486.888	453.115	1246.743	1745.651
DISL =	-2.641	-5.437	-1.247	-16.278
p =	-0.180	-1.200	-0.100	-0.832
Progr. Livellette		8126.491	8579.606	9826.349

PR =	8126.491
CV =	166.852
DP =	-1.020
R =	12000.000
T =	61.189
F =	-0.156

PR =	8579.606
CV =	161.413
DP =	1.100
R =	-12000.000
T =	65.991
F =	0.181

PR =	9826.349
CV =	160.148
DP =	-0.832
R =	12000.000
T =	49.947
F =	-0.104

1:500  
1:5000

Q. R. = 90.00 m

QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO
ETTOMETRICHE
DIST. PARZIALI
PROGRESSIVE
SOPRAELEVAZIONE
ANDAMENTO PLANIMETRICO

COMMITTENTE:  
**RFI**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

Scala:  
**5000-500**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
**RSJ1 02 R 78 F5 IF0001 003 B**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione esecutiva	Techproject	Nov. 2013	O. Triolo	Nov. 2013	P. Carlesimo	Nov. 2013	G. Triolo
B	Emissione esecutiva	G.Tand	Nov. 2013	S. De	Nov. 2013	C. De	Nov. 2013	G. Triolo