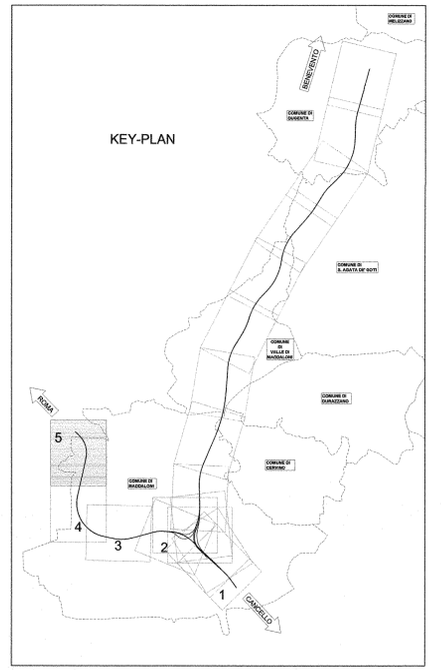




V 10.80		V 11.80	
X	246602.027	X	2466192.869
Y	4544199.831	Y	4544972.035
Raggio(m)	724.000		
α	59.369		
tan(α)	316.250		
az	12.508		
L(m)	605.202		
l(m)	1.29		
H(m)	130		
R ² (m)	150.000		
V km/h	130		
E	84.695		
dSIV	33.33		
dSIV	1.00		
dSIV	18.82		

V 10		V 10	
X	2466097.897	X	2466190.366
Y	4544187.830	Y	4544969.366
Raggio(m)	720.000		
α	59.369		
tan(α)	316.250		
az	12.508		
L(m)	595.698		
l(m)	1.302		
H(m)	130		
R ² (m)	150.000		
V km/h	130		
E	85.695		
dSIV	33.33		
dSIV	1.00		
dSIV	18.82		

VA11 - Area part Var (m/s)		VA12 - Area part Var (m/s)		VA13 - Area part Var (m/s)		VA14 - Area part Var (m/s)	
PR	6616.905	PR	7510.348	PR	7329.281	PR	8277.168
CV	57.733	CV	56.564	CV	55.941	CV	56.884
R	12000.000	R	10000.000	R	6000.000		
T	43.231	T	35.827	T	27.772		
F	0.847	F	0.584	F	0.584		
SV	86.482	SV	71.653	SV	55.543		
F	86.462	F	71.653	F	55.543		
Pu	0.21449%	Pu	0.0902%	Pu	0.8257%		
Pv	0.0902%	Pv	0.8257%	Pv	0.3000%		
DP	0.43231%	DP	0.71654%	DP	0.8257%		
Pt_j	6573.570	Pt_j	7424.520	Pt_j	7891.610		
Pt_f	8666.140	Pt_f	7548.170	Pt_f	7957.330		



- LEGENDA -

SIMBOLO	DESCRIZIONE
↑	Direzione nord
+	Coordinate cartesiane
←	Indicazione direzione
○	Recinzione
---	Barriera antirumore
+	Ettometrica ferroviaria
○	Chilometrica ferroviaria
▬	Tratto ingombri in rilevato
▬	Tratto ingombri in trincea
▬	Fossi di guardia in c.i.s.
∇	Vertici planimetrici
∇A	Vertici altimetrici
---	Limite comunale
■	Demolizioni/Rimozioni

COMMITENTE:

RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE INVESTIMENTI
PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:

ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. PROGETTAZIONE LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA
LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI

Titolo: Variante Linea Roma-Napoli Via Cassino
 Planimetria di progetto dal km 6+800 al km 8+277 tav 5/5

SCALA:
1:2.000

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

IF0F 01 D 13 P6 IF0001 005 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione Esecutiva	A. Tosini	Lug 2015	R. Bermano	Lug 2015	F. Cerone	Lug 2015		