

ASSE CF_BP	
Vp_BP.1	
X	148954.295
Y	342191.371
Asin	347.516782

ASSE CF_BP	
Vp_BP.2	
X	148936.431
Y	342208.093
Asin	350.098345
R(m)	1200.000
Sw(m)	48.881
Alfa	2.581564
Alfa tot	2.581564
Terzo	24.334

ASSE CF_BP	
Vp_BP.3	
X	148778.823
Y	342366.189
Asin	347.516782
R(m)	-4000.000
Sw(m)	142.204
Alfa	2.2853254
Alfa tot	2.581564
Terzo	71.110

ASSE CF_BP	
Vp_BP.4	
X	148097.375
Y	342096.446
Asin	347.516784
R(m)	700.000
Sw(m)	610.654
Alfa	55.538348
Alfa tot	65.540373
Terzo	326.287

ASSE CF_BP	
Vp_BP.5	
X	148256.827
Y	343762.945
Asin	357.892052
R(m)	-604.000
Sw(m)	63.881
Alfa	6.133054
Alfa tot	15.165104
Terzo	31.970

Va_BP.1	
PR	0.000
QV	43.760

Va_BP.2	
PR	260.461
QV	46.885
Pc	0.01200
Pu	-0.00444
DP	-0.01644
R	9000.000
T	41.091
F	-0.169
Pr_L	219.272
Pr_T	301.551

Va_BP.3	
PR	412.003
QV	46.312
Pc	-0.00444
Pu	-0.01034
DP	-0.00590
R	10000.000
T	29.486
F	-0.043
Pr_L	382.517
Pr_T	441.488

Va_BP.4	
PR	629.820
QV	44.874
Pc	-0.01034
Pu	0.00250
DP	-0.001284
R	-10000.000
T	64.176
F	0.206
Pr_L	585.648
Pr_T	693.996

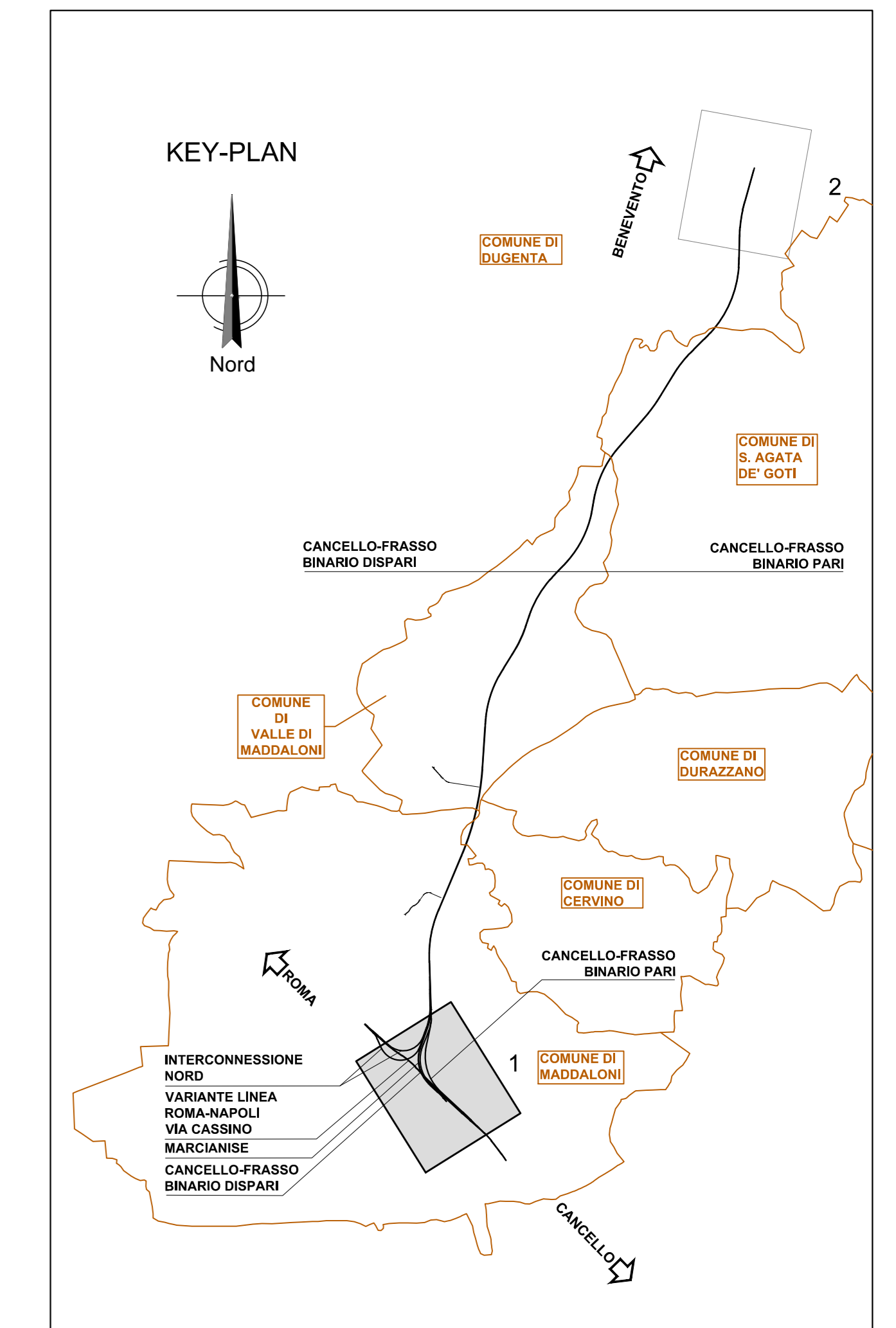
Va_BP.5	
PR	995.412
QV	44.874
Pc	0.00250
Pu	0.01100
DP	-0.00400
R	20000.000
T	38.997
F	-0.040
Pr_L	952.908
Pr_T	1037.914

Va_BP.6	
PR	1400.000
QV	46.324
Pc	0.01100
Pu	0.00700
DP	-0.00400
R	20000.000
T	38.997
F	-0.040
Pr_L	1360.006
Pr_T	1438.996

Va_BP.7	
PR	1594.685
QV	50.687
Pc	0.00700
Pu	0.00893
DP	0.00183
R	-30000.000
T	28.948
F	0.014
Pr_L	1565.737
Pr_T	1623.632

Deviatoo n. D2 Coordinate C.G. X= 148936.431 Y= 342208.093
60U12000.0040 DX Coordinate P.S. X= 148954.302 Y= 342191.564

Deviatoo n. D5 Coordinate C.G. X= 148250.706 Y= 343947.748
S60/4000.094D Coordinate P.S. X= 148250.077 Y= 343966.713



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Direzione nord
	Coordinate cartesiane
	Chilometrica ferroviaria Ettometrica ferroviaria Vertici planimetrici Vertici altimetrici
	Indicazione direzione
	Limite comunale

ASSI DI PROGETTO	
CF_	LINEA NAPOLI-BARI TRATTA CANCELLO-FRASSO
LS_	VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO
MA_	COLLEGAMENTO CON SCALO MARCIANISE
PR_	LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO Deviazione provvisoria
IN_	LINEA NAPOLI-BARI INTERCONNESSIONE NORD
BD	Binario Dispari
BP	Binario Pari

COMMITTENTE: **RFI** - R.F.I. FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** - **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **PIZZAROTTI** - **Sintagma** - **INTERBRA**

PROGETTISTA: Ing. LUCA DINELLI

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIETRO MAZZOLI

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI

LINEA
Elaborati generali
Planimetria di tracciamento Canello-Frasso binario pari - TAV. 1/2

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** & DIRETTORE TECNICO: **Geom. C. BIANCHI** Ottobre 2018

SCALA: 1:2.000

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

I F I N 0 1 E Z Z P 6 I F 0 0 8 0 1 3 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Disegno	C. Caligi	06/03/2018	L. Dinelli	06/03/2018	P. Mazzoli	06/03/2018	L. Dinelli
B	Presempio planimetrico	C. Caligi	10/07/2018	L. Dinelli	10/07/2018	P. Mazzoli	10/07/2018	
C	Presempio planimetrico	C. Caligi	08/08/2018	L. Dinelli	08/08/2018	P. Mazzoli	08/08/2018	

File: IFIN.0.1.E.ZZ.P6.IF.00.0.8.013.C.dwg n. Elab.: 10/07/2018