

ASSE IN BP	
X	148239.591
Y	344162.457
Azin	197.892048

ASSE IN BP	
X	148240.397
Y	344138.137
Azin	200.473611
R(m)	1200.000
Sv(m)	48.661
Alfa	2.581563
Alfa tot	2.581563
Torzo	24.334

ASSE IN BP	
X	148237.938
Y	343807.565
Azin	221.839530
R(m)	1000.000
Sv(m)	285.615
Alfa	18.182920
Alfa tot	21.365919
Torzo	143.786

ASSE IN BP	
X	147827.299
Y	342657.889
Azin	373.808391
R(m)	306.000
Sv(m)	620.459
Alfa	129.083837
Alfa tot	151.968881
Torzo	491.375

ASSE IN BP	
X	147437.815
Y	342550.552
Azin	373.808391
R(m)	-490.000
Sv(m)	82.616
Alfa	10.733665
Alfa tot	23.725906
Torzo	41.406

ASSE IN BP	
X	147295.092
Y	343693.646
Azin	350.082486
R(m)	-1200.000
Sv(m)	48.661
Alfa	2.581565
Alfa tot	2.581565
Torzo	24.334

ASSE IN BP	
X	147277.223
Y	343710.164
Azin	347.500921

Deviazione n. D7	Coordinate C.G. X=148240.397 Y=344138.137
60U/1200/0.040 DX	Coordinate P.S. X=148239.591 Y=344162.457

Va. BP.1	
PR	106.865
QV	55.920
Pc	-0.01300
Pu	-0.00911
DP	0.00390
R	-6000.000
T	11.561
F	0.011
Pr_I	95.225
Pr_J	118.547

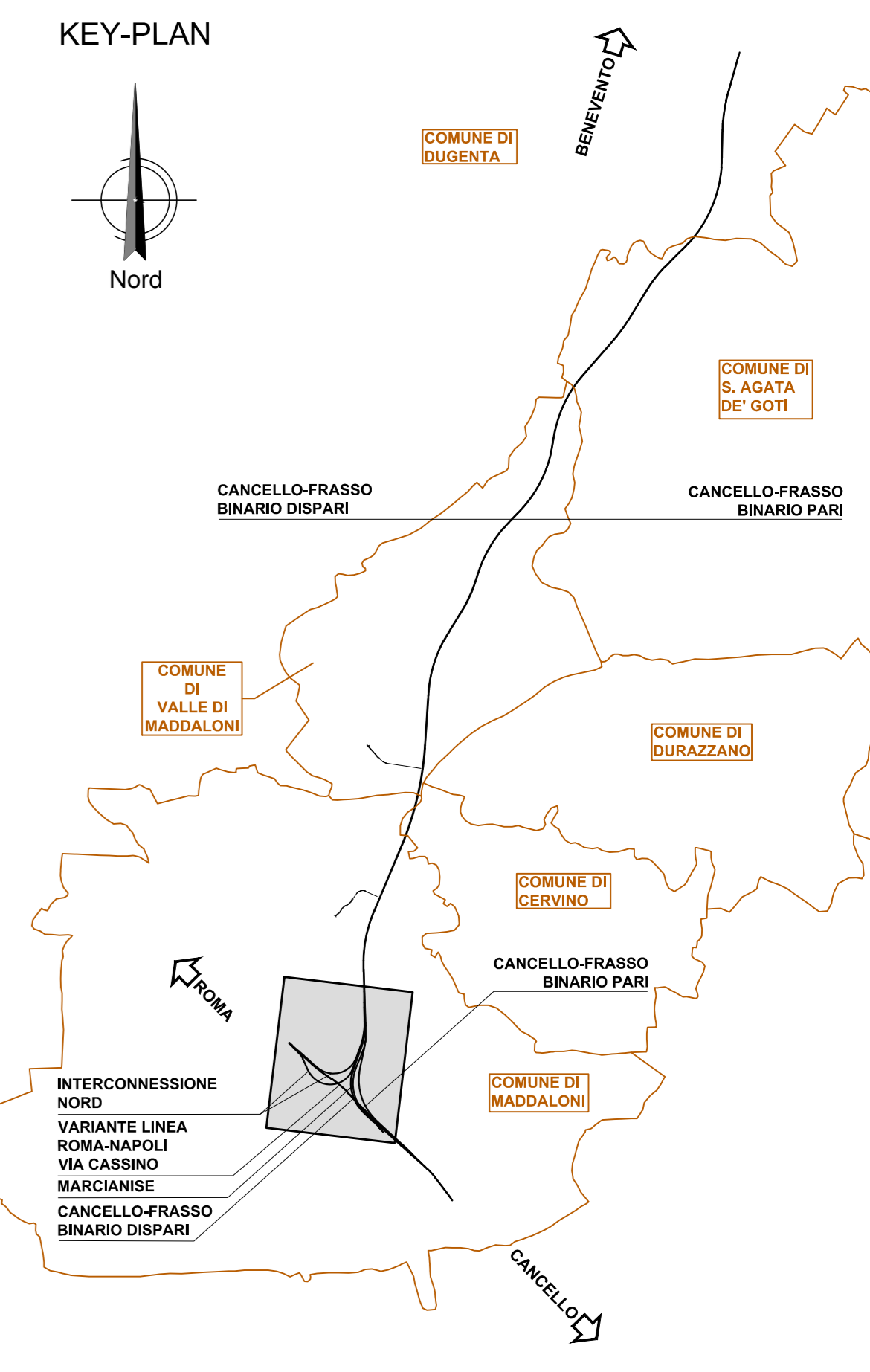
Va. BP.2	
PR	406.723
QV	153.198
Pc	-0.00911
Pu	-0.01200
DP	-0.00290
R	-10000.000
T	28.913
F	-0.021
Pr_I	377.810
Pr_J	435.636

Va. BP.3	
PR	724.984
QV	45.192
Pc	-0.01020
Pu	-0.01020
DP	0.00160
R	-3500.000
T	28.968
F	0.119
Pr_I	1108.738
Pr_J	1164.470

Va. BP.4	
PR	1135.004
QV	46.483
Pc	0.00630
Pu	0.00250
DP	-0.00380
R	4000.000
T	7.596
F	-0.007
Pr_I	1334.655
Pr_J	1349.847

Va. BP.5	
PR	1697.758
QV	47.371
Pc	0.00250
Pu	0.00401
DP	0.00150
R	-15000.000
T	11.348
F	0.004
Pr_I	1686.410
Pr_J	1709.106

Deviazione n. D3	Coordinate C.G. X=147295.092 Y=343693.646
60U/1200/0.040 DX	Coordinate P.S. X=147277.223 Y=343710.164



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** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** PIZZAROTTI

PROGETTAZIONE: **CONSORZIO CFT** PIZZAROTTI

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 -Interconnessione Nord BP

APPALTATORE	CONSORZIO CFT	SCALA:	1:2.000
COMMESSA	LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IFIN	01 E Z P 6	IF0008	018 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Ennesimo	G.Calaga	06/03/2018	L.Dinelli	06/03/2018	P.Mazzoli	06/03/2018	L.Dinelli	
B	Preparazione cartografia	G.Calaga	10/07/2018	L.Dinelli	10/07/2018	P.Mazzoli	10/07/2018		
C	Rev. variazioni IT 2006/18	G.Calaga	13/09/2018	L.Dinelli	13/09/2018	P.Mazzoli	13/09/2018		

File: IFIN.0.1.E.ZZ.P6.IF.00.0.8.018.C.dwg

