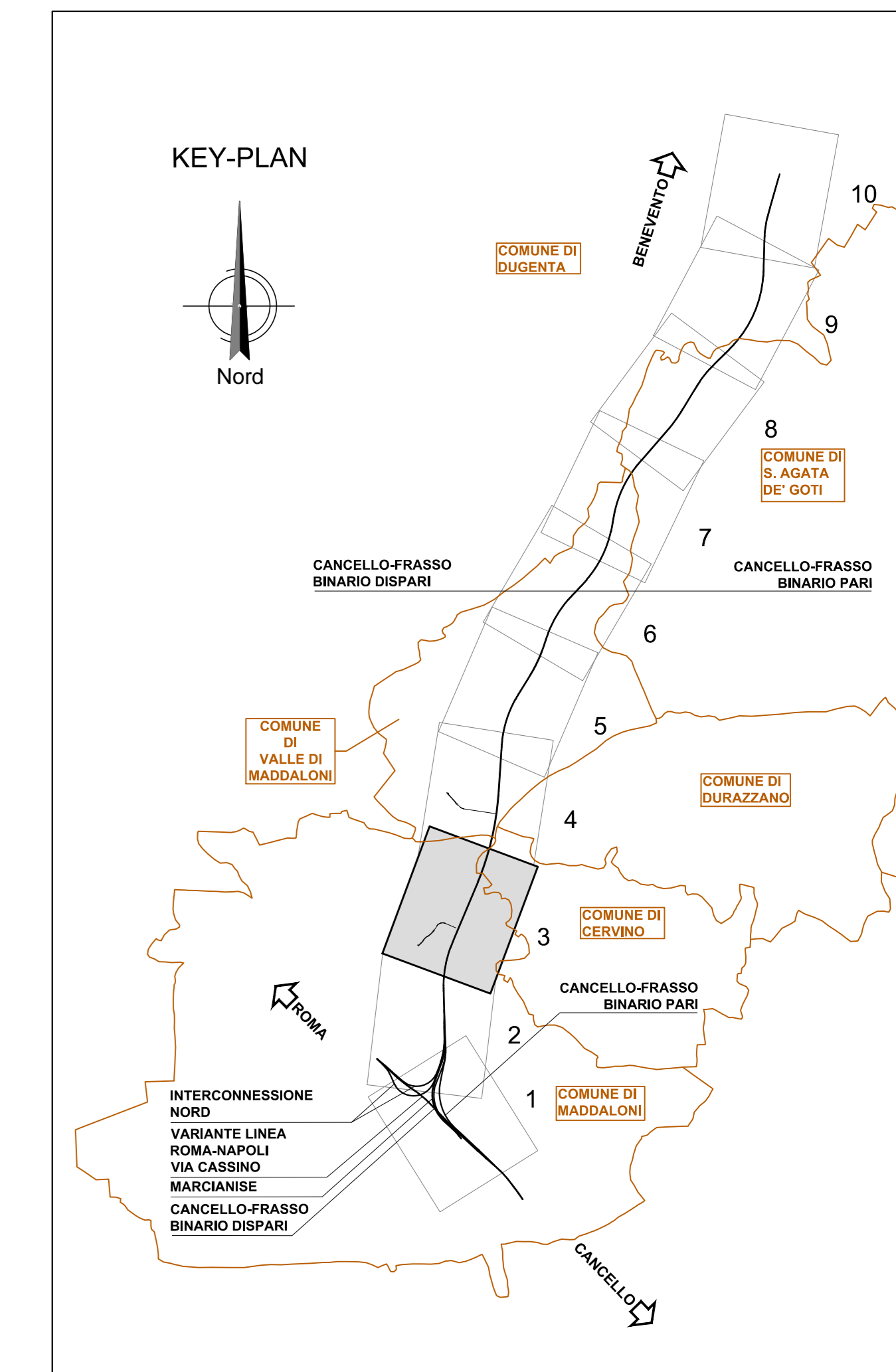


ASSE CF_BD Vp_BD.6			
X	148210.534	Azin	397.892051
Y	345630.701	Azin	25.378631
R(m)	1604.000	V(km/h)	180
Sv(m)	542.540	Ltr(m)	150.000
Alfa	21.533153	m(m)	0.034
Alfa tot	27.486580	H(mm)	150.0
Torzo	273.886		

Deviatoio n. D12 60U1400/0.074 SX			
Coordinate C.G.	X= 148469.131	Y= 345653.658	
Coordinate P.S.	X= 148463.316	Y= 345639.851	

ASSE CF_BD Vp_BD.7			
X	148958.676	Azin	25.378631
Y	346815.923	Azin	4.247531
R(m)	-4000.000	V(km/h)	180
Sv(m)	1287.706	Ltr(m)	60.000
Alfa	20.176171	m(m)	0.037
Alfa tot	21.311100	H(mm)	60.0
Torzo	639.212		

DATI CINEMATICI CURVA			
Vmax(m/s)	180	g/(mm/s)	50.000
Vmin(m/s)	80	g/(mm/s)	1.000
I(mm)	35.580	g/(mm/s)	29.450
E(mm)	41.120		



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

COMMITENTE: 		
DIREZIONE LAVORI: 		
APPALTATORE: 		
PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI 	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 dispari - TAV. 3/10									
APPALTATORE						SCALA:			
06/04/2018						1:2.000			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR. REV.			
IF1N	01	E	ZZ	P6	IF0008	005 A			
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato	Data
A	Creazione	L. Stecc	06/04/2018	L. Stecc	06/04/2018	P. Mazzoli	06/04/2018	L. Dinelli	

Deviatoio n. D11 60U1400/0.074 SX			
Coordinate C.G.	X= 148446.007	Y= 345598.452	
Coordinate P.S.	X= 148440.192	Y= 345574.645	