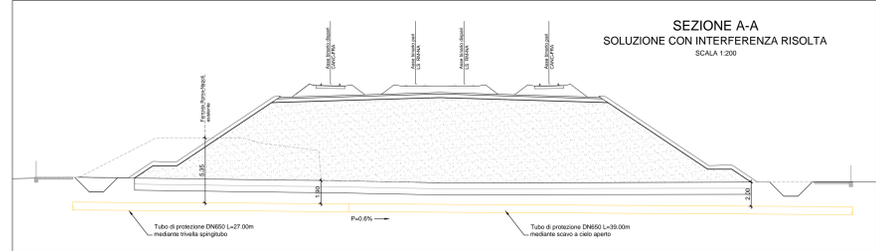
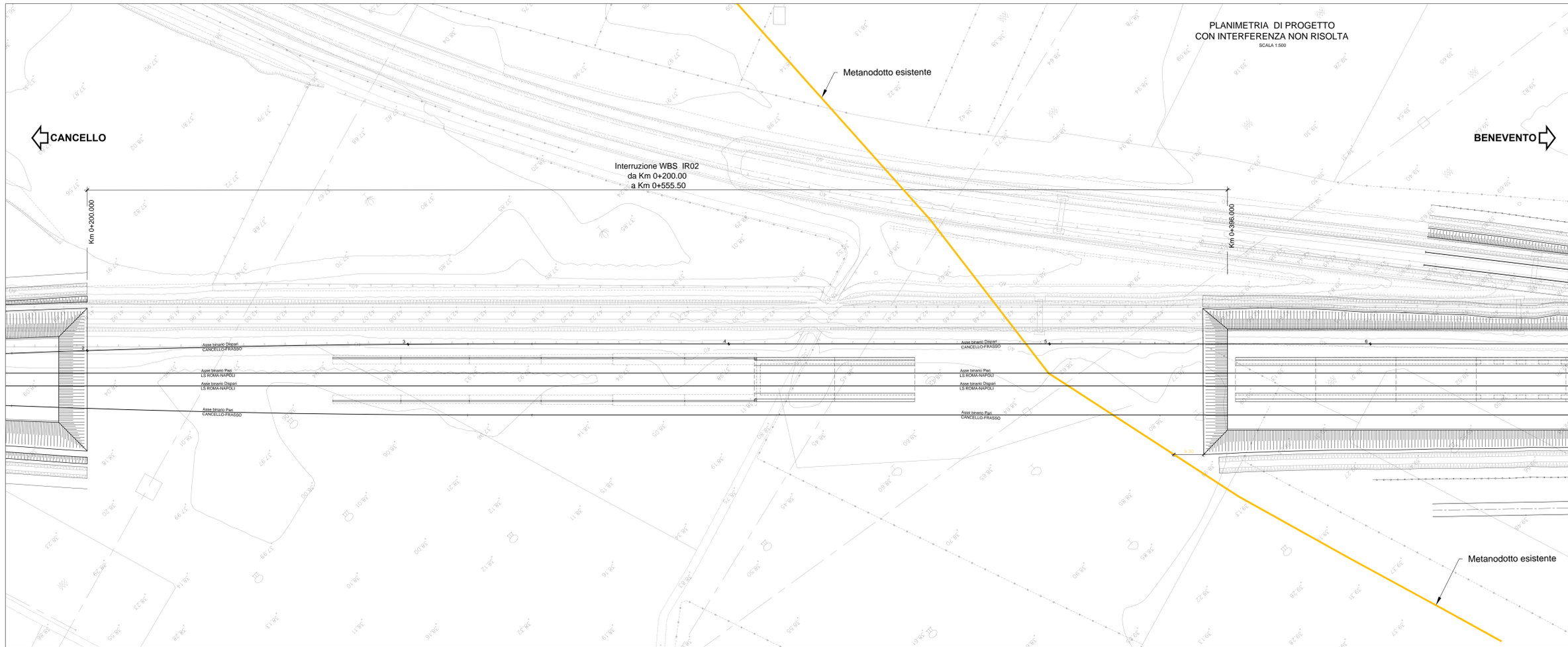


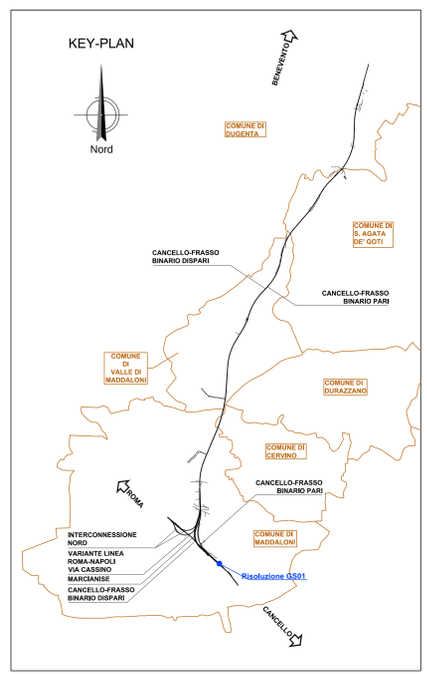
PLANIMETRIA DI PROGETTO CON INTERFERENZA RISOLTA
SCALA 1:500



SEZIONE A-A
SOLUZIONE CON INTERFERENZA RISOLTA
SCALA 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO CON INTERFERENZA NON RISOLTA
SCALA 1:500



KEY-PLAN

NOTA
Nel caso di "Planimetria di progetto con interferenza non risolta" si prevede:
- l'interruzione della WBS IR02 dal Km 0+200,00 al Km 0+555,50

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** (CFT, PIZZAROTTI, LINTERRA)

PROGETTAZIONE: **PIZZAROTTI** / **Sintagma** / **LINTERRA**

PROGETTISTA: Ing. LUCA NANI

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

INTERFERENZE CON PUBBLICI SERVIZI
Progetto di risoluzione dell'interferenza GS01: schemi di risoluzione

APPALTATORE	CONSORZIO CFT	IL DIRETTORE TECNICO	Geom. C. MARCI	22/09/2018			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF1N	01	E	Z	BZ	S10000	003	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autofirma	Data
A	Rev. Iniziale IP 2009/18 e IP 09/19	M.Nani	22/09/2018	L.Nani	22/09/2018	P.Mazzoli	22/09/2018	L.Nani	

File: IF1N.0.1.E.ZZ.BZ.SI.00.0.0.003.A.dwg n. Elab.: