



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Chella**, **ITINERA**, **SALCEP**, **JEdS INFRASITRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEGRA**, **RINA**

PROGETTISTA: Prof. Ing. Andrea Del Grosso

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
I° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE

VIABILITA'
 NV06 - Viabilità accesso fermata Amorosì al km 21+900 e area di soccorso km 22+250
 Profilo longitudinale - Ramo A

SCALA: 1:1000/1:100

COMMESSA: **IF26** LOTTO: **12** FASE: **EZ** TIPO DOC.: **ZF7** OPERA/DISCIPLINA: **NV0600** PROGR.: **001** REV.: **C**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	Mario Veronesi	26/10/2019	Assunta Piana	26/10/2019	Piergiorgio Grasso	26/10/2019	Prof. Ing. A. Del Grosso
B	AGGIORNAMENTO PROJEVI	Mario Veronesi	24/03/2020	Assunta Piana	24/03/2020	Piergiorgio Grasso	24/03/2020	
C	Revisione a seguito di intervento IT	Mario Veronesi	23/09/2020	Assunta Piana	23/09/2020	Piergiorgio Grasso	23/09/2020	

File: IF26_1.2.E.ZZ.F7.NV.06.0.001.C.dwg