

**NOTE**

FASE 1.3 - Sublotto 1 (AR\_FASE04)

**Interventi:**

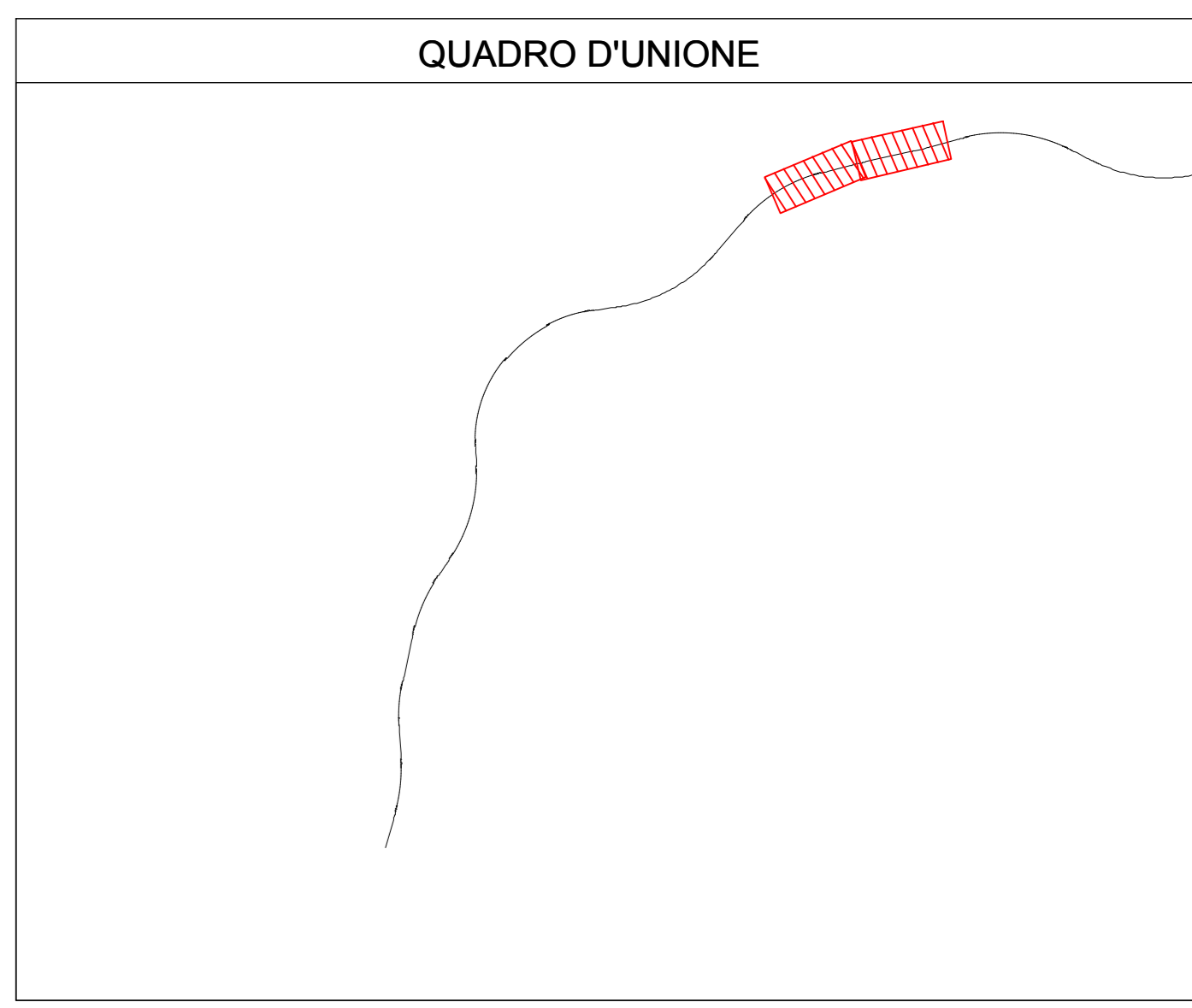
- Attivazione della tratta Frasso Telesino - Telesse a semplice binario
- Frasso Telesino, realizzazione del flesso, in prossimità del deviatoio estremo per allaccio attuale binario pari su nuovo disparti in attivazione a semplice binario
- Telesse uscita lato Benevento, allaccio provvisorio in prossimità del Km 27+200 su binario linea storica
- F.ta Amorosi con servizio viaggiatori su nuovo 1° marciapiede in uso promiscuo anche a servizio FFP per galleria artificiale
- Marciapiede a servizio FFP galleria artificiale uscita lato BN con accesso a mezzo viabilità provvisoria.
- Demolizione dell'attuale binario tra Frasso Telesino e Telesse, completamento della sede e delle opere d'arte nelle tratte in affiancamento.
- Completamento marciapiede a servizio FFP e realizzazione accesso definitivo ad area di scorcio
- Realizzazione del binario pari con attrezzaggio dalla stazione di Telesse.

**Esercizio:**

- Esercizio a semplice binario, utilizzando il futuro disparti, tra Frasso Telesino e Telesse alla velocità di tracciato attuale di 125-200 km/h; in stazione di Amorosi, sulla nuova sede di progetto, è attivo il servizio viaggiatori, ma è disabilitato il servizio di incrocio; in stazione di Telesse, abilitata a posto d'incrocio, il servizio viaggiatori è da effettuarsi sul primo e secondo binario serviti da sottopassaggio.

**Legenda progetto**

Binario esistente	—
Binario di progetto realizzato in fase corrente	—
Binario di progetto realizzato in fasi precedenti	—
Binario in demolizione	—
Binario provvisorio realizzato in fase corrente	—
Binario provvisorio realizzato in fase precedente	—
Opere esistenti	—
Opere civili di progetto realizzate in fase corrente	—
Opere civili di progetto realizzate in fasi precedenti	—



COMMITTENTE: **RFI** (GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO)

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **PIZZAROTTI**, **Chella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **EdisINFRASTRUTTURE**

PROGETTAZIONE: **GEODATA ENGINEERING**, **INTEBRA**, **RINA**

PROGETTISTA: Ing. Natale Lanza

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 – TELESSE**

ARMAMENTO  
Fasi  
Elaborati tracciato Sublotto 01 -Planimetria Fase 1.3 TAV 4/4

APPALTATORE: **PIZZAROTTI & C. s.p.a.**

IL DIRETTORE TECNICO: Ing. S. De Marco

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	F	2	E	Z	P	7	S
F	2	E	Z	P	7	S	F
F	2	E	Z	P	7	S	F

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE	Mario Vercelli	21/11/2019	Alessandra Pansa	21/11/2019	Chiara Grassi	21/11/2019	Ing. Natale Lanza	21/11/2019
B	AGGIORNAMENTO RELIEV	Mario Vercelli	24/02/2020	Chiara Grassi	24/02/2020	Chiara Grassi	24/02/2020		24/02/2020

File: IF26.1.2.E.ZZ.P7.SF.01.0.0.016.B.dwg