



NOTA:
PER IL POSIZIONAMENTO DEI PALI TE E RELATIVA GEOMETRIA DELLA MENSOLA DI FONDAZIONE, SI RIMANDA ALLA FASE SUCCESSIVA DI PROGETTAZIONE.

NOTE:
- PER LA TRANSIZIONE RILEVATO-VIADOTTO VEDASI ELABORATO "SEZIONI TIPO CORPO FERROVIARIO".
- LE DIMENSIONI DEI BAGGIOLI SONO DA CONFERMARE A SEGUITO DELLA DEFINIZIONE DELLE MODALITÀ DI FISSAGGIO RICHIESTE DAL FORNITORE DEGLI APPOGGI.
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI IMPIEGATI SI RIMANDA ALL'ELABORATO "TABELLA MATERIALI E INCIDENZE" (IF2R.2.2.E.ZZ.VI.18.0.0.001).

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

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

APPALTATORE: **TELESE S.c.a.r.l.** Consorzio Tetra Società Consorzio a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella** **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** **SWS** **SOTECNI**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO

DISEGNO
PONTI E VIADOTTI
VI18 - Ponte Fornace - PONTE dal km 38+421.63 al km 38+451.63

Spalla S2 - Carpenteria

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Validato
A	EMISSIONE	E. RICCI	28/03/21	E. CARPONA	28/03/21	L. BRIZIONE	28/03/21	
B	REVISIONE A SEGUITO STRUTTURALE	E. RICCI	28/03/21	E. CARPONA	27/03/21	L. BRIZIONE	27/03/21	

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.
IF2R 2.2.E.ZZ BB.VI.18.0.002 B.dwg