

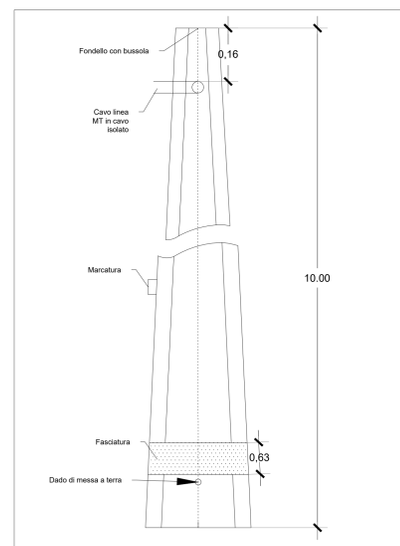
LEGENDA

- LINEA BT ESISTENTE —
- LINEA BT SU NUOVI PALI —
- SOSTEGNO ESISTENTE ⊗
- TRALICCIO DA DEMOLIRE ○
- PALO DA COSTRUIRE ○

Risoluzione dell'interferenza

- Fase 1:** Demolizione di due sostegni esistenti interferente con la nuova viabilità
- Fase 2:** Posa in opera di n.2 pali ai lati della nuova viabilità e spostamento dell'attuale linea MT ai lati della nuova viabilità

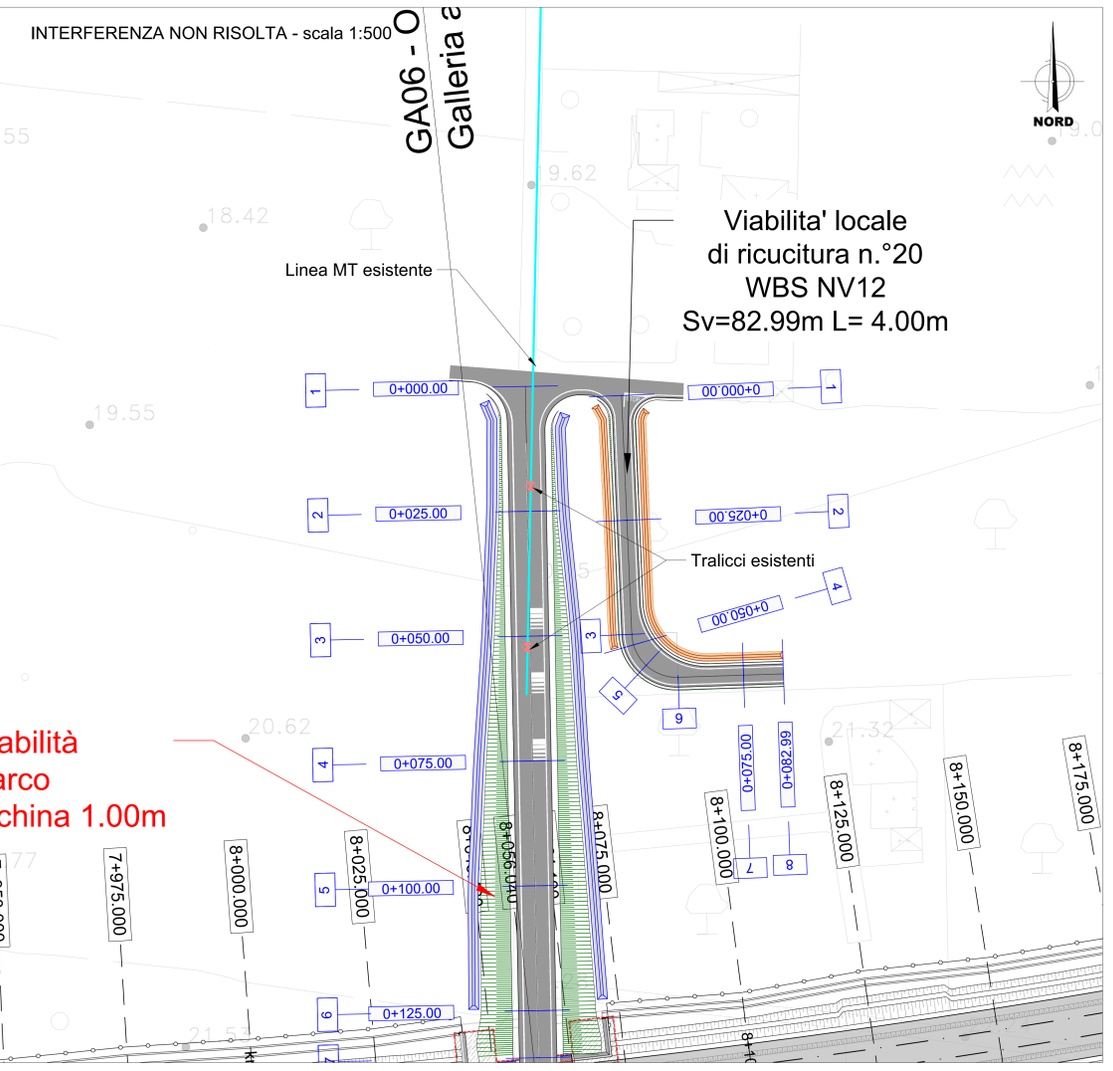
**PARTICOLARE TIPOLOGICO DEL SOSTEGNO
SCALA 1:50**



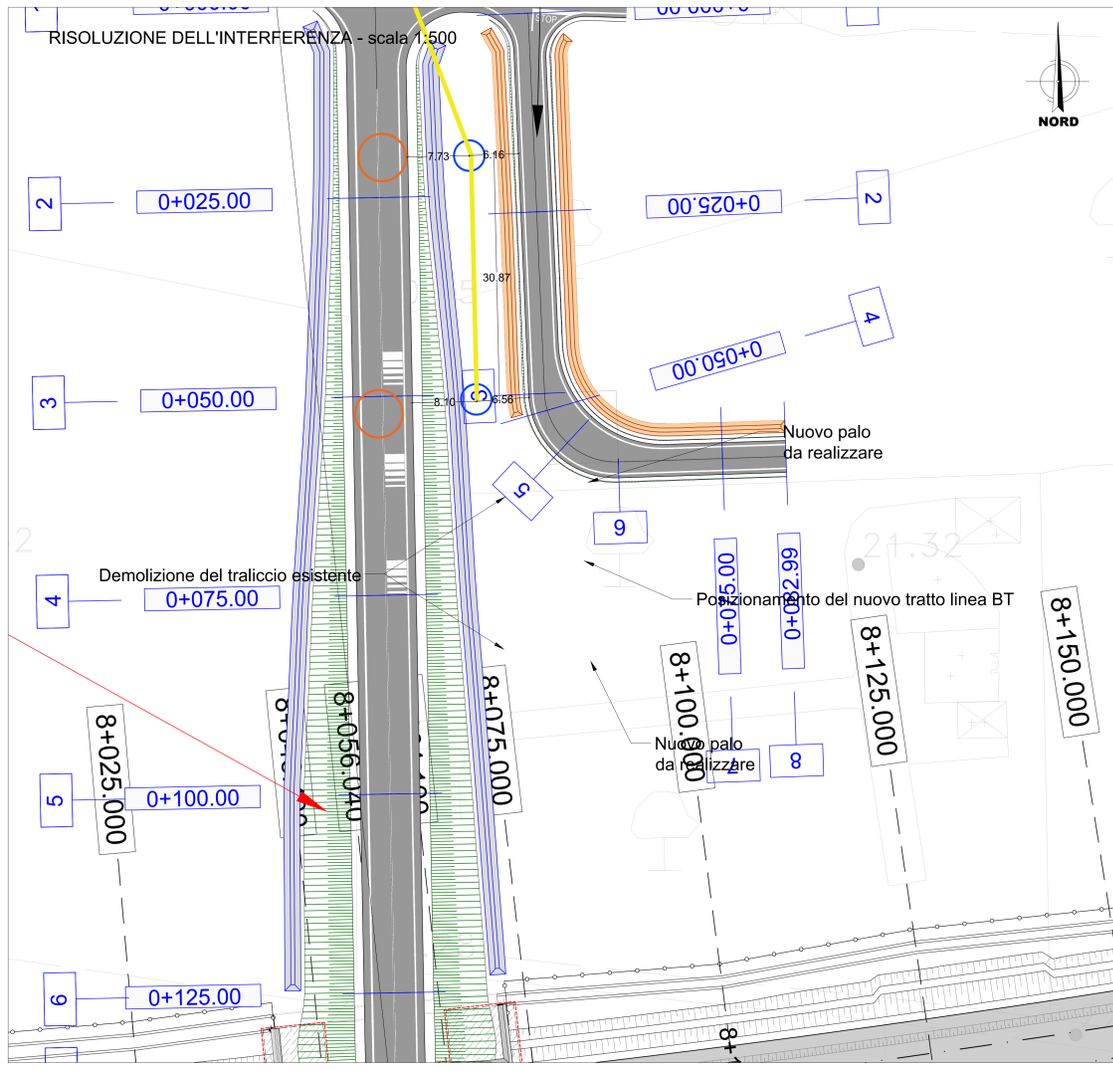
Per la risoluzione dell'interferenza fornita dall'ente proprietario della linea oggetto dell'interferenza si rimanda all'Allegato 1 presente nella relazione IA3S01EZZRGS1000001C

La risoluzione dell'interferenza è conforme alla normativa di settore (CEI, DM 449/88, DPR 753/80, CEI 20-40, CEI 11-17, CEI EN 50423, CEI EN 50341)

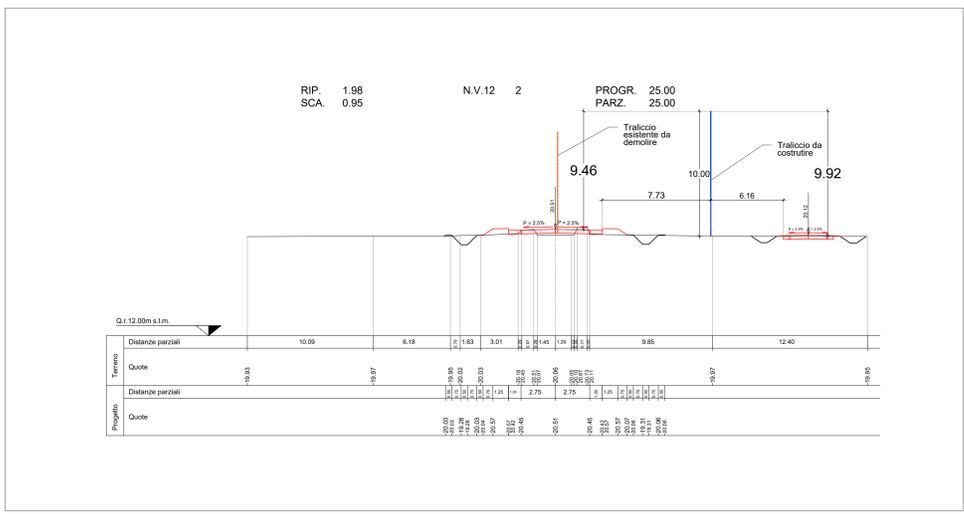
INTERFERENZA NON RISOLTA - scala 1:500



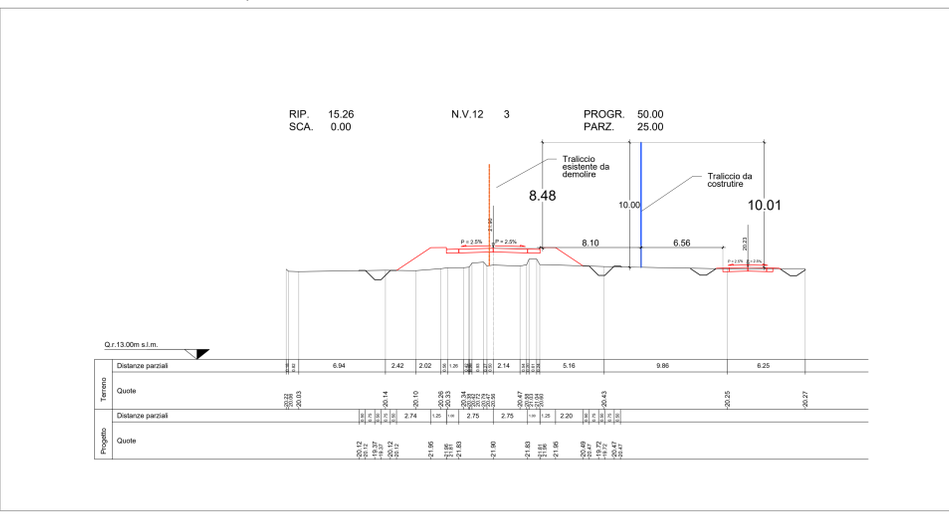
RISOLUZIONE DELL'INTERFERENZA - scala 1:500



SEZIONE TRASVERSALE N2 pk 0+025 - scala 1:200



SEZIONE TRASVERSALE N.3 pk 0+050 - scala 1:200



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

DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

APPALTATORE: **AD AGOSTINO COSTRUZIONI**

PROGETTAZIONE: **mpa** MANDANTE: **INFRASTRUTTURE** **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA BARI-LECCE - RIASSETTO NODO DI BARI
TRATTA A SUD DI BARI
VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

SERVIZI INTERFERENTI
Interferenza 52 E-Distribuzione - Piante, sezioni e particolari costruttivi

APPROVATO	PROGETTAZIONE	SCALA:
<i>[Signature]</i>	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	Varie

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA DISCIPLINA PROG. REV.

IA3S 01 E ZZ AZ SI10300 022 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emessa in scala	M. Tiberi	04/01/2022	L. Spizzoli	05/01/2022	M. Pizzarello	04/01/2022	L. Spizzoli	05/01/2022
B	Emessa in scala	M. Tiberi	04/01/2022	L. Spizzoli	05/01/2022	M. Pizzarello	04/01/2022	L. Spizzoli	05/01/2022

File: IA3S01EZZAZS03000022B.DWG n. Elab.: