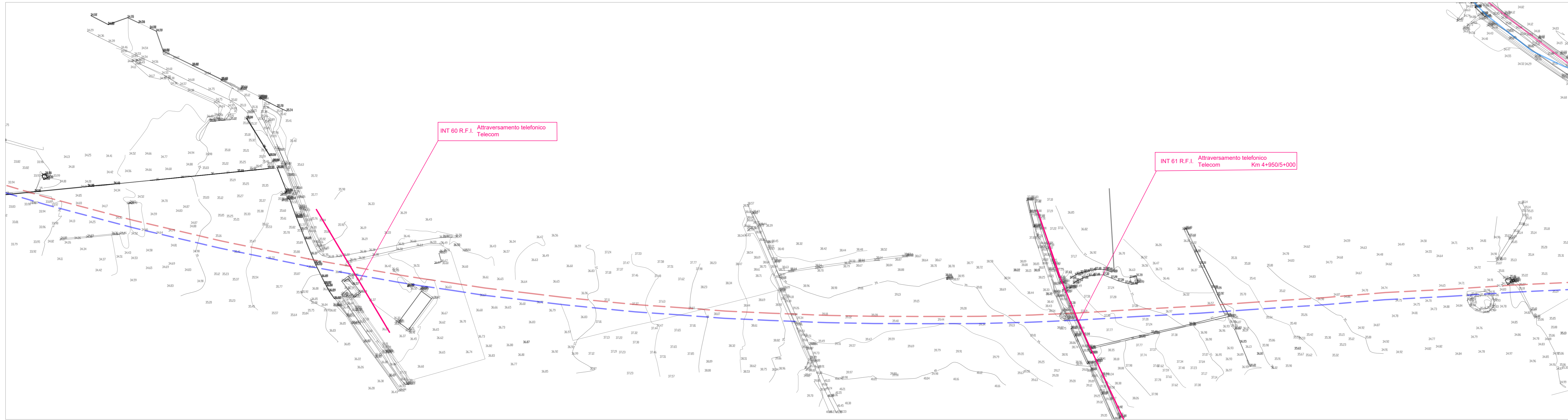


Planimetria d'inquadramento su rilievo celerimetrico scala 1:1000



Legenda

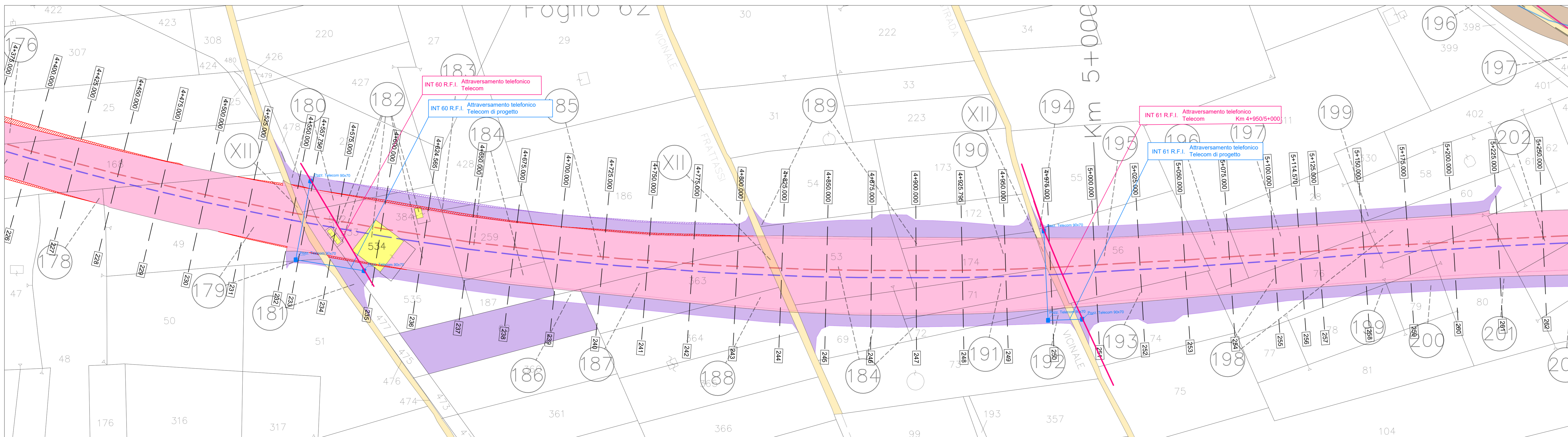
COROGRAFIA GENERALE

- Area interessata dall'attraversamento: ●
- RFI Asse Pari/Dispari: ---

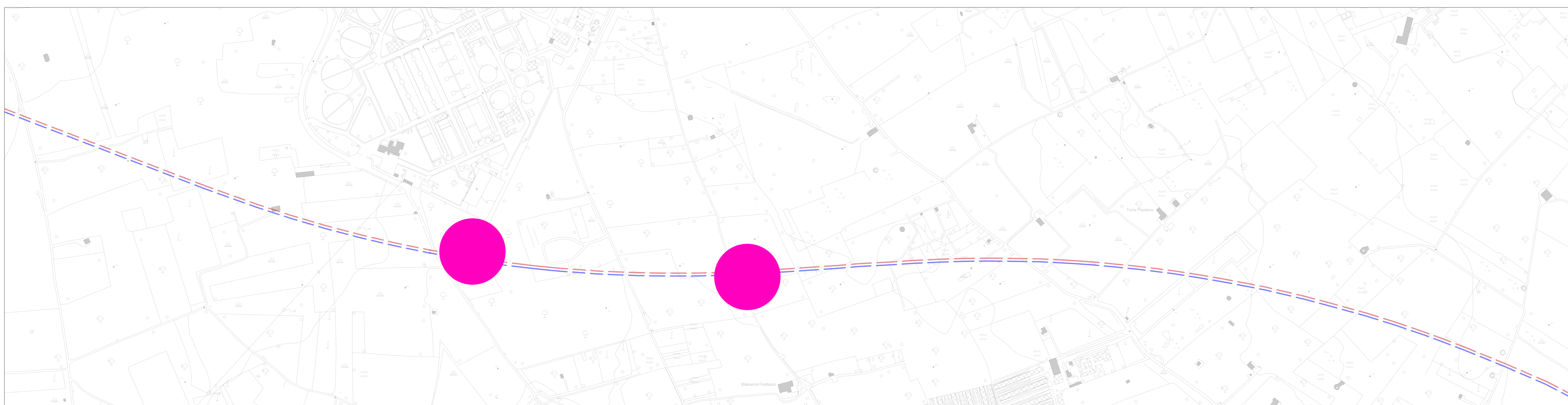
CATASTALE

- Nuova sede ferroviaria:
- Deviazioni di strade:
- Mitigazione ambientale:
- Occupazioni temporanee:
- Interferenza:
- Risoluzione: ---
- Pozzetti di ispezione:

Planimetria catastale scala 1:1000



Planimetria d'inquadramento su CTR scala 1:2500



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

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

APPALTATORE: **AD AGOSTINO**
COSTRUZIONI GENERALI

PROGETTAZIONE: **ipa** MANDANTE: **PRESPINTELLA** **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 60 - 61 Telecom - Planimetria generale

PROGETTAZIONE: **PRESPINTELLA**
DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ING. MARCO RASINELLI**

SCALA: **VARIE**

COMMESSA LOTTO FASE EVITE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. **IA3S 01 E ZZ PZ S10300 003 A**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emessa in scala	F. Conzatti	03/01/2022	F. Conzatti	03/01/2022	D. Conzatti	04/01/2022	D. Conzatti	05/01/2022

File: INT_60-61-62.DWG n. Elab.: