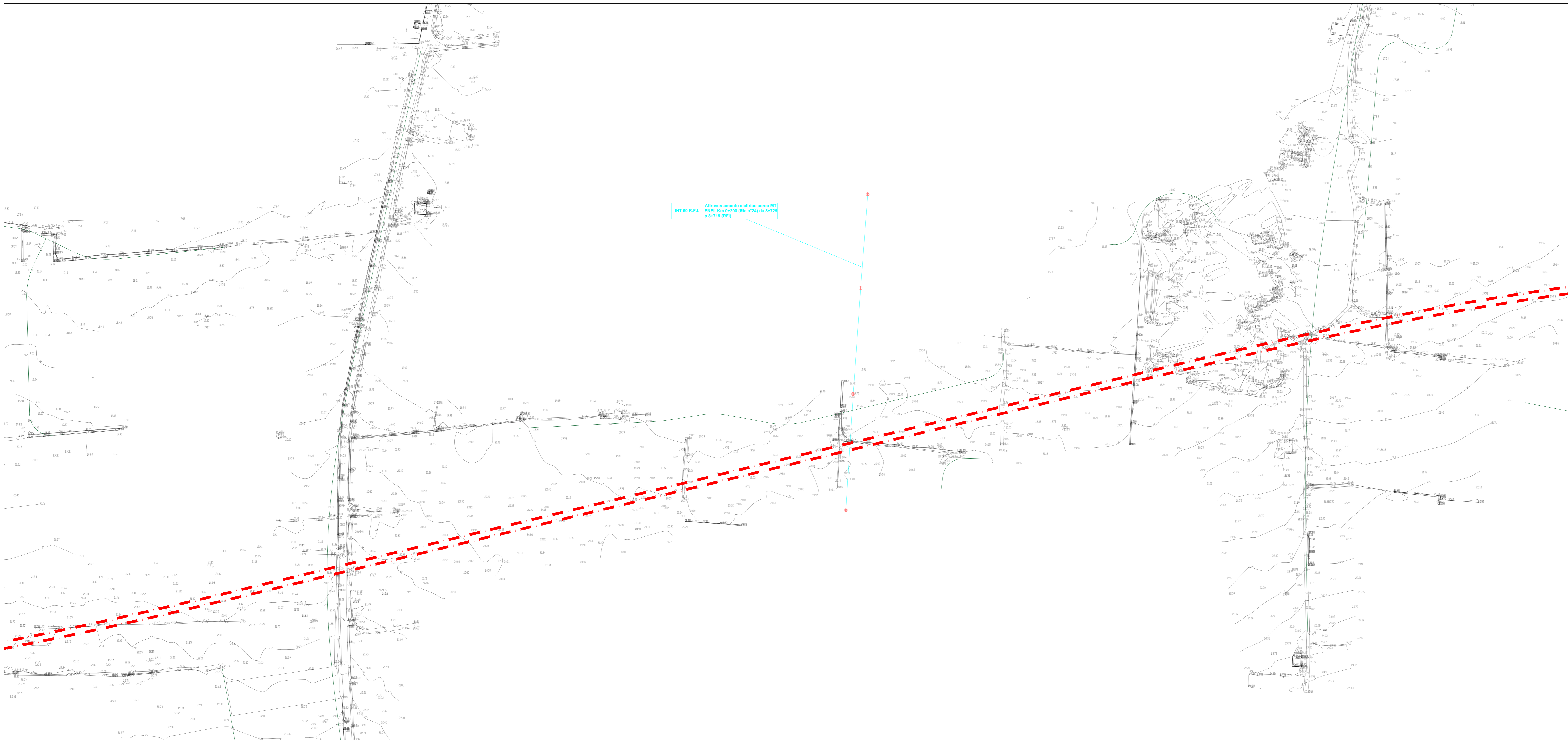


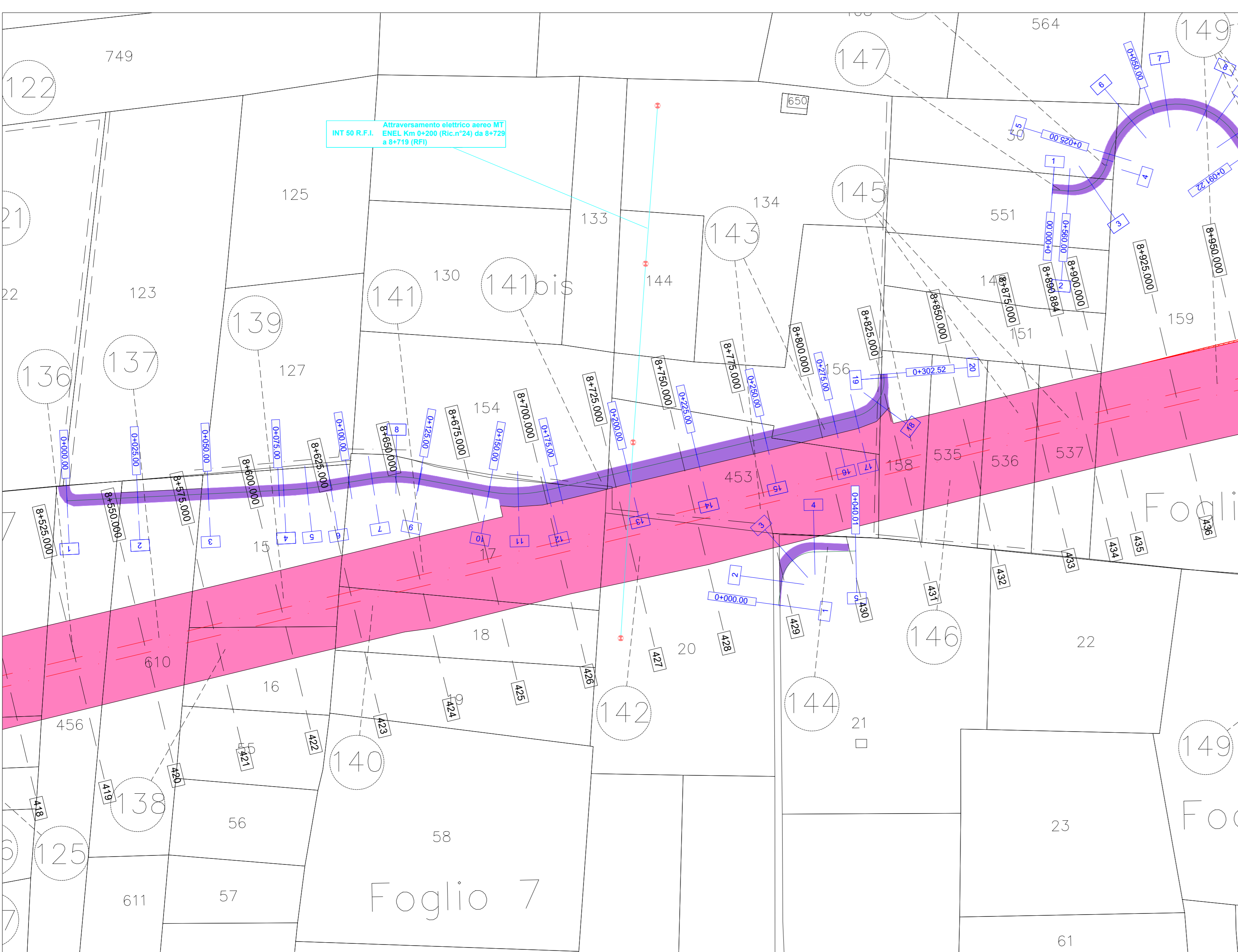
Planimetria d'inquadramento su rilievo celerimetrico in scala 1:1000



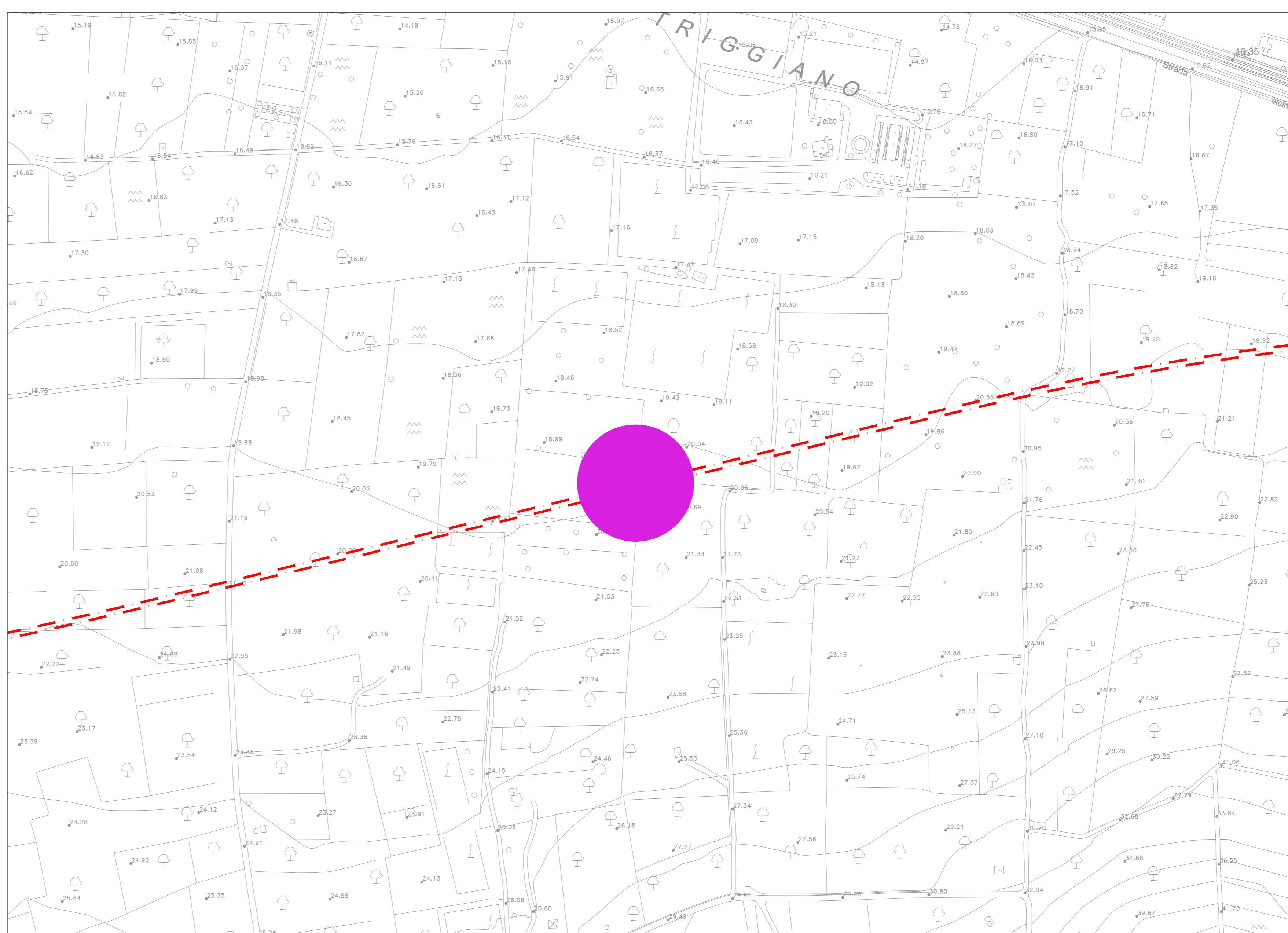
Legenda

- COROGRAFIA GENERALE
- Area interessata dall'attraversamento
- RFI Asse Binari di progetto
- FSE Asse binari
- Asse viabilità
- CATASTALE
- Nuova sede ferroviaria
- Asservimenti
- Interferenza E Risoluzione

Planimetria catastale in scala 1:1000



Planimetria d'inquadramento su CTR in scala 1:2000



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** (ENERG) **HUB**

PROGETTAZIONE: **rpa** MANDATARIO **ENERG** MANDATARIO **HUB**

PROGETTO ESECUTIVO

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

SERVIZI INTERFERENTI
Interferenza 50 E-Distribuzione - Planimetria generale

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione scacchia	M. Tiselli	03/01/2022	L. Spinuzzi	03/01/2022	M. Rossetti	04/01/2022	L. Spinuzzi	03/01/2022
B	Emissione scacchia	M. Tiselli	04/07/2022	L. Spinuzzi	05/07/2022	M. Rossetti	06/07/2022	L. Spinuzzi	04/07/2022

File: IA3S01EZZPZSI0300020B.DWG