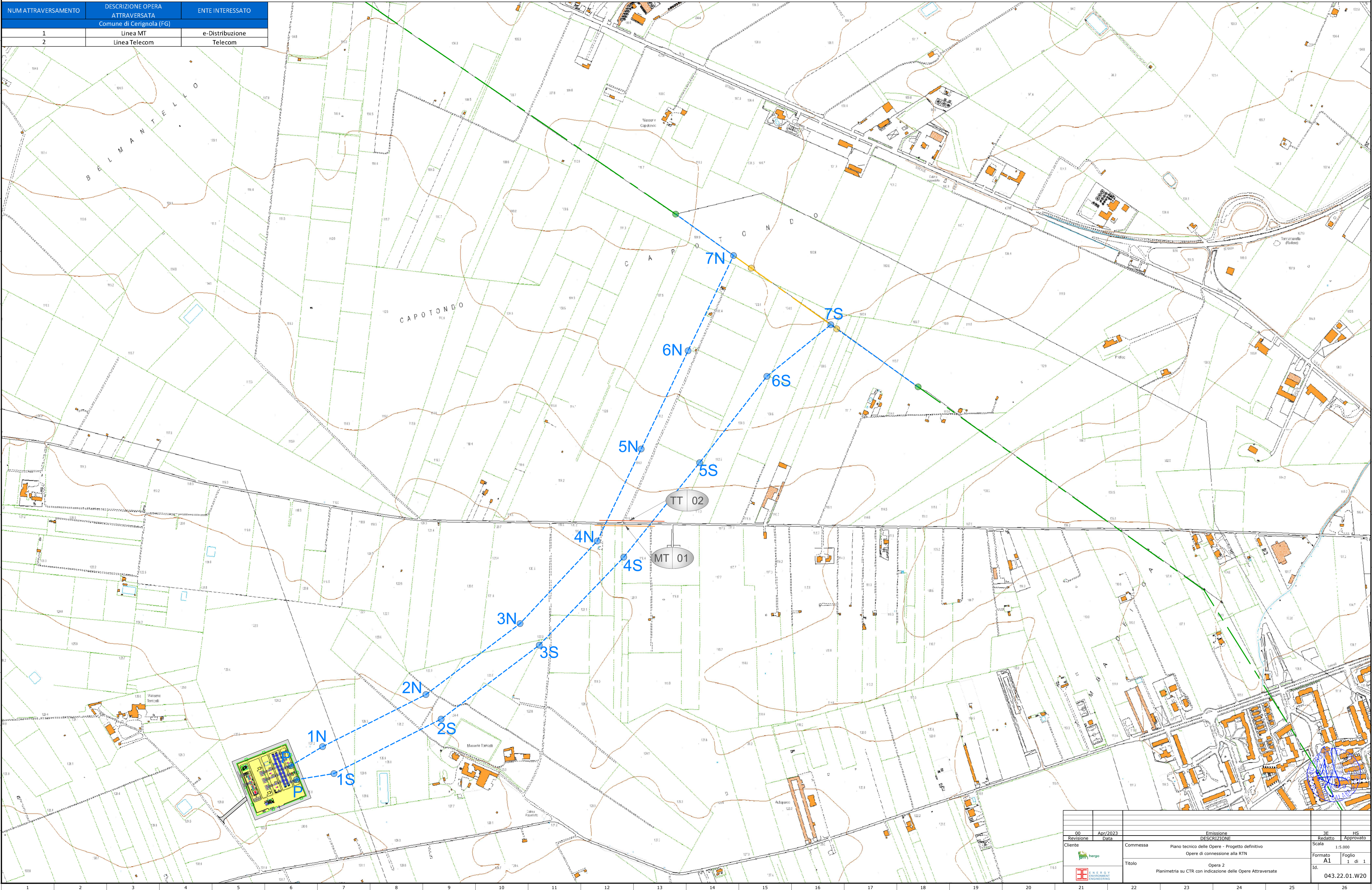


**Legenda**

|  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <b>Opera 1</b>   | <b>Opera 2 - Raccordi in entra-esce alla linea 150kV "Stomara - CP Cerignola - CP Canosa"</b> | <b>Esistente - Elettrodotto esistente</b>         | <b>Esistente - Sostegni esistenti</b>     | <b>Nuova SE RTN "Cerignola 380"</b>        |
| Nuova SE RTN 150/36 kV di Cerignola                        |   |   |   |  |
| Nuova SE RTN 150/36 kV di Cerignola - Viabilità di accesso | <b>Progetto - Nuovi Raccordi</b>  | <b>Progetto - Sostegni di nuova realizzazione</b> | <b>Demolizioni - Sostegni da demolire</b> | <b>MT 01</b> Tipo e numero attraversamento |
|  | <b>Demolizioni - Tratto di elettrodotto da demolire</b>                                       |   |   |  |

| NUM ATTRAVERSAMENTO | DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA | ENTE INTERESSATO |
|---------------------|--------------------------------|------------------|
| 1                   | Linea MT                       | e-Distribuzione  |
| 2                   | Linea Telecom                  | Telecom          |



|           |          |   |         |               |
|-----------|----------|---|---------|---------------|
| 00        | Apr/2023 | Emissione   | JF      | HS            |
| Revisione | Data     | DESCRIZIONE   | Redatto | Approvato     |
| Cliente   | Commissa | Piano tecnico delle Opere - Progetto definitivo             | Scala   | 1:5.000       |
|           |          | Opere di connessione alla RTN                               | Formato | A1            |
|           |          | Opere 2   | Foglio  | 1 di 1        |
|           |          | Planimetria su CTR con indicazione delle Opere Attraversate | Id.     | 043.22.01.W20 |