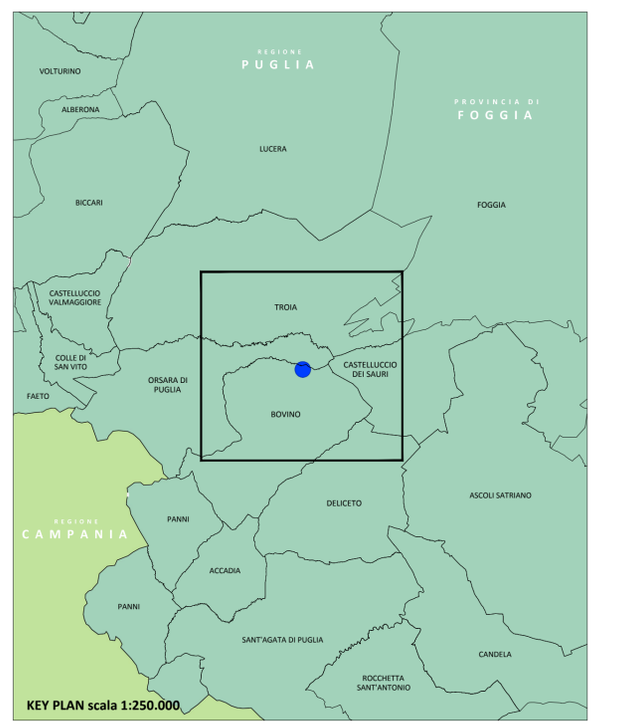


**LEGENDA**

- ..... Limite comunale
- Raccordo aereo della nuova stazione elettrica a 150 kV
- ⊕ n. Nuovo sostegno
- Elettrodotto aereo AT esistente
- ⊗ n. Sostegni esistenti
- Elettrodotto aereo AT da demolire
- ⊗ n. Sostegno da demolire
- ▨ Nuova SE Bovino
- Futura strada di accesso nuova SE Bovino

N.B. Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto, non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro

**REGIONE PUGLIA**  
**CARTA TECNICA REGIONALE**  
 Scala 1: 5.000  
 Elemento n° 421052  
**SISTEMA DI RIFERIMENTO**  
 UTM-WGS84-ETRF89 Fuso 33  
 GAUSS-BOAGA Fuso Est



| REVISIONE          |            | PRIMA EMISSIONE |           | ELABORATO                 |            | VERIFICATO   |  | APPROVATO |  |
|--------------------|------------|-----------------|-----------|---------------------------|------------|--------------|--|-----------|--|
| N.                 | DATA       | DESCRIZIONE     | REVISIONI | ELABORATO                 | VERIFICATO | APPROVATO    | MOTIVO DELL'INVIO:   |           |  |
| 00                 | 28/10/2020 | PRIMA EMISSIONE |           | D. Mergioti               | A. Ramundi | C. Bazzucchi | <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE |           |  |
| CODIFICA ELABORATO |            |                 |           | <b>DUFUX19800B1831556</b> |            |              |  |           |  |

| REVISIONI           |      | DESCRIZIONE |           | ESAMINATO   |                    | ACCETTATO |  |  |  |
|---------------------|------|-------------|-----------|---|--------------------|-----------|--|--|--|
| N.                  | DATA | DESCRIZIONE | ESAMINATO | ACCETTATO   | MOTIVO DELL'INVIO: |           |  |  |  |
|                     |      |             |           |   |                    |           |  | <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE |  |
| CODIFICA ELABORATO  |      |             |           | <b>DUFUX19800B1831556</b>   |                    |           |  |  |  |
| TITOLO ELABORATO    |      |             |           | <b>REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150 KV DI BOVINO E RELATIVI RACCORDI LINEE</b><br><b>REDAZIONE DEL PIANO TECNICO DELLE OPERE (PTO)</b><br><b>INQUADRAMENTO SU CTR</b> |                    |           |  |  |  |
| TIPOLOGIA ELABORATO |      |             |           | <b>DISEGNO</b><br><br><b>PROGETTO</b>   |                    |           |  |  |  |

| NOME DEL FILE             | SCALA CAD     | FORMATO | SCALA  | FOGLIO  |
|---------------------------|---------------|---------|--------|---------|
| DUFUX19800B1831556_00.dwg | 1 unità = 1 m | A1      | 1:5000 | 01 / 01 |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
 This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.