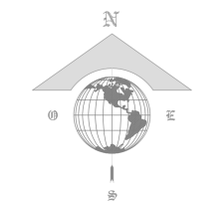


Scala 1:25000

### LEGENDA

- ◇ 000 TERRENO Punti rilevati
- Linee elettriche
- Acquedotti e pozzi
- Metanodotti
- Infrastruttura di progetto



Scala 1:1000

**Regione Puglia**  
 COMUNI DI MARUGGIOLA(MA)-MANDURIA(TA)-SAVA(TA)  
 AVETRANA(TA)-ERCHIE(BR)

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA PREVISTA IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 PARCO EOLICO "MESSAPIA ENERGIA"  
 Codice Impianto: BAEQU27

Tav.: **1\_06i-4** Titolo: **RILIEVO INTERFERENZE CON SERVIZI ESISTENTI (Linee elettriche-Acquedotto-Gasdotto) Tratto tra TR02 e TR08**

|        |                |                                  |
|--------|----------------|----------------------------------|
| Scala: | Formato Stamp: | Codice Identificatore Elaborato  |
| 1:2000 | A0             | BAEQU27_ElaboratoGrafico_1_06i-4 |

|   |   |
|---|---|
| <br>Gruppo di progettazione:<br>Ing. Santo Mesita - Responsabile Progetto<br>Ing. Francesco Mesita | Committente:<br><b>ENERGIA LEVANTE S.r.l.</b><br><small>Via S. Maria Maddalena, 10 - 70015 - Bari (BA)<br/>         P.IVA 10245910707 - REA BA1219023 - <a href="mailto:energialevante@energialevante.it">energialevante@energialevante.it</a><br/>         www.energialevante.com - Tel. +39 0804811</small><br>Società del Gruppo<br> For a better world of energy |
|---|---|

| Data        | Mezzo della versione: | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|-------------|-----------------------|----------|--------------|------------|
| luglio 2022 | Prima emissione       | F.M.     | S.M.         | G.M.       |
|             |                       |          |              |            |
|             |                       |          |              |            |