



### LEGENDA

- Strade esistenti da adeguare
- Strade da realizzare
- Stazione TERN 150/380 kV
- SET TERN 36/380 kV
- CM - Cabina di consegna e misura
- Cavidotto MT interrato
- Raccordi AT380 kV
- Linea AT 380 kV - Galatina-Taranto nord
- Confini comunali

**Regione Puglia**  
 COMUNI DI MARUGGIO(TA)-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 IMMESSA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA  
 FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"**

---

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

Tav.:	TITOLO:	SET TERN 36/380kV Planimetria su CTR Regione Puglia Scala 1:5000
3_30-2		

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:5000	A0	BAEQU27_ElaboratoGrafico_3_30-2

Progettazione: Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masella - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masella	Committente: <b>ENERGIA LEVANTE S.r.l.</b> Via Luca Giordano n. 91/11, Impugn. Sic. n° 41/0000 - Cap. 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1215825 - energielevante@legaim.it www.energielevante.com - Tel.: +39 06648211 Societ� del Gruppo For a better world of energy
--	---

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2022	Prima emissione	F.M.	S.M.	G.M.