

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:
3_28	SET 30/36kV Planimetria su ortofoto Accesso da via pubblica

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:10000	A3	BAEQU27_ElaboratoGrafico_3-28

Progettazione:	Committente:
 <p>Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masilla</p> <p><small>Via Aosta n.30 - cap 10152 TORINO (TO) P.Iva 12400840018 - REA TO-1287260 Amm.re Soroush Tabatabaei</small></p>	<p>ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via Luca Gaurico n.9/11 Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantesrl@legalmail.it www.sserenewables.com - Tel.: +39 0654831</p> <p>Società del Gruppo</p>  <p>For a better world of energy</p>
Indagini Specialistiche :	

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

721500.000

722000.000

722500.000

723000.000

4472000.000

4472000.000

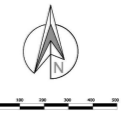
COMUNE DI MANDURIA (TA)

Ubicazione su ortofoto - Viabilità

SP136

LEGENDA

- SET Produttore 30/36kV
- CSM - Cabina di Smistamento
- Strada sterrata di accesso
- Verde agricolo (area sub irrigazione)
- Cavidotto MT interrato



4471500.000

4471500.000

SET

4471000.000

4471000.000



721500.000

722000.000

722500.000

723000.000