



UBICAZIONE SU ORTOFOTO Scala 1:5000

- Legenda elementi rilevati:
- Linea MT aerea e sostegno esistente
 - Strada asfaltata esistente
 - Strada brecciata esistente
 - Muro esistente
 - Infrastrutture irrigue Consorzio ARNEO
 - Pozzo esistente
 - Vasca esistente
 - Punto rilevato
 - Punti di presa fotografica

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_30-6	SET TERNA 36/380kV Planimetria con rilievo fotografico dello stato di fatto Scala 1/500	
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:500	A0	BAEQU27_ElaboratoGrafico_3_30-6

Progettazione: Gruppo di progettazione: Ing. Santo Marita - Responsabile Progetto Ing. Francesco Passia	Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via Luca Galvani n.111 Reggia Eur - 1° piano - Cap. 00143 Roma P.IVA 02407021007 - ISIA 045124025 - energialevante@gmail.it www.energialevante.com - Tel. +39 06494011 Società del Gruppo For a better world of energy
--	---

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