



Legenda

- Strade da realizzare
- Strade esistenti da adeguare
- Logistica di cantiere
- Ingombro aereo montaggio gru - Strade temporanee
- Piazzola temporanea di montaggio
- Stazione TERNA
- Cabina di commutazione
- Cabina Utente SSE 30/36kV
- Stazione smistamento TERNA 36 kV
- Trasporti Eccezionali - Scodatura
- Viabilità Trasporti
- Cavidotto MT interrato

- Aerogeneratore
- Piazzola di esercizio/Plinto

PPTR - Regione Puglia

Componenti botanico vegetazionali

- Boschi
- Aree di rispetto dei boschi
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Prati e pascoli naturali

Parchi e riserve

- Area Naturale Marina Protetta
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

Siti di rilevanza naturalistica

- SIC
- SIC MARE
- ZPS

1 0 1 2 km

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 IMMESA IN RETE PARI A 49,60 MW ALIMENTATO DA
 FONTE EOLICA DENOMINATO "MESSAPIA ENERGIA"**

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

PPTR - STRUTTURA BOTANICO VEGETAZIONALE

Tav.: SFA_46c

Scala: 1:50000

Formato Stampa: A0

Codice Identificatore Elaborato: BAEQU27_StudioFattibilitàAmbientale_46c

Progettazione: **ENERSAT** (Gruppo di progettazione: Ing. Santo Musà - Responsabile Progetto: Ing. Francesco Mastia)

Completamento: **ENERGIA LEVANTE S.r.l.** (P.IVA 02409910767 - R.A. 04/11/2015 - 100.000.000,00 - www.energiave.it - Tel. +39 08149421)

Indagini Specialistiche: **sse Renewables** (For a better world of energy)

| Data | Motivo della revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------------|------------------------|---------|-------------|-----------|
| 19/01/2022 | Prima emissione | F.M. | S.M. | G.M. |
| | | | | |
| | | | | |