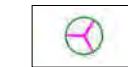















### LEGENDA

-  Aerogeneratori
-  Elettrodotto interrato MT
-  Area Logistica
-  Strade esistenti da adeguare
-  Strade da realizzare
-  SSE 30 - 36 kV
-  Cabina di commutazione

### INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE DI MANDURIA (TA) P.U.G./S - TAV. P.4 - Struttura ecosistemica ambientale Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici

- #### BENI PAESAGGISTICI
-  Parchi e riserve : Parchi e riserve naturali regionali
  -  Parchi e riserve naturali regionali : Zona centrale
  -  Parchi e riserve naturali regionali : Fascia di protezione

- B6 (TA) Foce del Chidro
- B10 (TA) Boschi Cuturi e Rosa Marina
- B7 (TA) Salina e Dune di Torre Colimena
- B9 (TA) Palude del Conte e Duna Costiera

- #### ULTERIORI CONTESTI PAESAGGISTICI
-  Area di rispetto dei Parchi e riserve naturali regionali
  -  Siti di rilevanza naturalistica : S.I.C. MARE
  -  Siti di rilevanza naturalistica : S.I.C. Dune di Campomarino
  -  Siti di rilevanza naturalistica : S.I.C. Torre Colimena

**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

Titolo: **INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO CON LO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE DI MANDURIA (TA) STRUTTURA ECOSISTEMICA AMBIENTALE COMPONENTI DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURALISTICI**

SFA\_30a-5

---

Scala: 1:50000      Formato Stampa: A0      Codice Identificatore Documento: BAEQU27\_StudioFattibilitaAmbientale\_30a-5

---

**ENER SAI**  
Studio di Progettazione  
 Via S. Maria Maddalena, 10 - 71013 Manduria (TA)  
 Tel. 0884/411111 - Fax 0884/411111  
 E-mail: info@enersai.it - www.enersai.it

**ENERGIA LEVANTE s.r.l.**  
Via S. Maria Maddalena, 10 - 71013 Manduria (TA)  
 Tel. 0884/411111 - Fax 0884/411111  
 E-mail: info@energialevante.it - www.energialevante.it

---

Data	Modificata da	Revisione	Descrizione	Autore