



Legenda

- Area buffer 10 km
- Limiti comunali
- 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

Carta dei centri abitati e beni culturali e paesaggistici nell'area di 50 volte l'altezza della WTG (Linee Guida D.M. 10/09/2010)

- Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- Area rispetto siti storico culturali
- Segnalazioni architettoniche e archeologiche
- Area rispetto zone di interesse archeologico
- Zone di interesse archeologico
- Aree a rischio archeologico
- Area rispetto rete tratturi
- Aree appartenenti alla rete dei tratturi
- Cordoni dunari
- Strade a valenza paesaggistica
- Strade panoramiche
- Città Consolidata

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, NONCHÉ 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:

SFA_34-1 CARTA DEI CENTRI ABITATI - BENI CULTURALI E DEI BENI PAESAGGISTICI (Nell'area di 50 volte l'altezza della WTG)

| | | | |
|---------|-----------------|------------------------------------------|--|
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato | |
| 1:50000 | A0 | BAEQU27_StudioFattibilitàAmbientale_34-1 | |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Progettazione: Gruppo di progettazione: Ing. Saverio Mastia - Responsabile Progetto Ing. Francesco Mastia | Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via. G. Cesare, 10/11 - 71013 - San Giovanni Lupatoto (VI) P. IVA 0249591027 - IVA 0412146027 - www.energiapuglia.it email: info@energiapuglia.it - Tel.: +39 04454331 |
| Ingegneri Specialistiche: | For a better world of energy |

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