

**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:
SFA_44c-2	STUDIO PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO Mappe a colori con isofoniche livelli di immissione notturni Settore 2 - Fase di esercizio (Aerogeneratori TR01-TR07-TR08)

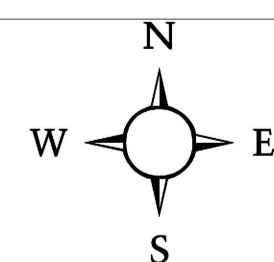
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:5000	A1	BAEQU27_StudioFattibilitàAmbientale_44c-2

Progettazione:	Comittente:
<p>Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masilla</p> <p><b>ENERSAT</b></p> <p>Via Azzurra n. 89 - cap 38102 SORDANO (TN) Via L. D'Adda n. 10 - 41013 SERRAVALLE (MO) Viale dei Partigiani - 41013 SERRAVALLE (MO)</p> <p>Indagini Specialistiche : Ing. Fabio De Masi Tecnico competente in acustica n.5291 ENTECA</p>	<p><b>ENERGIA LEVANTE s.r.l.</b> Via Luca Giurino n.9/11 Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.ZIA 13240591007 - REA RM1219025 - energialevantesrl@regimail.it www.sserenables.com - Tel.: +39 0654831</p> <p>Società del Gruppo</p> <p><b>sse Renewables</b>   For a better world of energy</p>

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



**MAPPA A COLORI CON ISOFONICHE - LIVELLI DI IMMISSIONE NOTTURNI - SETTORE 2**



Scala 1:5000

Regione Puglia  
Comune di Manduria (TA) - Maruggio (TA) - SAVA (TA)  
Avetrana (TA) - Erchie (BR)

Valutazione previsionale d'impatto acustico  
Progetto per la realizzazione di impianto per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili nonché opere connesse ed infrastrutture di potenza immessa in rete pari a 49,60 MW alimentato da fonte eolica denominato "MESSAPIA ENERGIA"

Ing. Fabio De Masi  
Tecnico Competente in Acustica Ambientale  
Elenco Nazionale n. 5291  
Iscrizione Regionale Emilia Romagna n. RER/00246  
Estremi provvedimento Provincia di Bologna n. 0136670 del 08/10/2001

