

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:
R38-3	VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO Art.25 D.Legvo n.50/2016 Valutazione impatto archeologico CARTA DELLE SEGNALAZIONI ARCHEOLOGICHE SU ORTOFOTO

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:50000	A1	BAEQU27_DocumentazioneSpecialistica_R38-3

Progettazione:	Committente:
 Gruppo di progettazione: Ing. Santo Masilla - Responsabile Progetto Ing. Francesco Masilla Via Andri n. 81 - cap 70022 TORRENOVA P.le L. LIBERATORE - tel. 0822-319704 Arreva Services Tribunale	ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via Luca Gaucio n. 9/11, Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10246951007 - RESA 041219825 - energialevante@gmail.it www.sserenewables.com - Tel. : +39 06548311 Società del Gruppo  For a better world of energy

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



0 5 km

TAVOLA 3

CARTA DELLE SEGNALAZIONI ARCHEOLOGICHE

impact
archaeology

 MESS22_BUFFER_EDIT  MESS22_SITI_LINE  MESS22_SITI_POINT