










LEGENDA

-  Aerogeneratori di progetto
-  Elettrodotto interrato MT
-  Strade da realizzare
-  Strade esistenti da adeguare
-  Cabina di commutazione
-  SSE 30 - 36 kV
-  SET TERNA 36 - 380 kV
-  SE TERNA
-  Confini Comunali

INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO CON LA MAPPA DELLA BIODIVERSITA' RETE NATURA 2000 - D.G.R. 2442/2018

- #### UCCELLI (2)
-  *Ixobrychus minutus*
 -  *Tadorna tadorna*
 -  *Tadorna tadorna*
 -  *Anas crecca*
 -  *Circus aeruginosus*
 -  *Circus cyaneus*
 -  *Himantopus himantopus*
 -  *Recurvirostra avosetta*
 -  *Charadrius alexandrinus*
 -  *Pluvialis apricaria*
 -  *Larus ridibundus*
 -  *Larus audouinii*
 -  *Calidris alpina*
 -  *Melanocorypha calandra*


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.: SFA_53-7 Titolo: INQUADRAMENTO DEL PARCO EOLICO CON LA MAPPA DELLA BIODIVERSITA' RETE NATURA 2000 - D.G.R. 2442/2018 Uccelli (2)

Scala: 1:50000 Formato Stampa: A0 Codice Identificatore Elaborato: BAEQU27_StudioFattibilitaAmbientale_53-7

Progettazione:  Gruppo di progettazione: **ENER SAT**
 Ing. Marco Marone - Responsabile Progetto
 Ing. Francesco Marone

Completamento:  **ENERGIA LEVANTE s.r.l.**
 P.zza G. Cesare 10 - 70139 Bari - Tel. +39 080 4311800
 C.F. 02082000727 - P.IVA 02082000727 - www.energiavevante.it

Disegni Specialistiche:  **sse Renewables** For a better world of energy

Data	Modulo della revisione	Redatto	Verificato	Approvato
14/01/2023	Prima emissione	F.M.	S.M.	S.M.