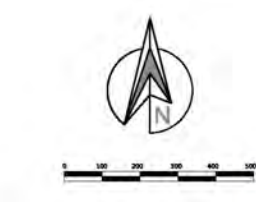


LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Strade esistenti da adeguare
-  Strade da realizzare
-  Logistica di cantiere
-  Occupazione aerea montaggio gru
-  Ingombro aereo trasporti eccezionali
-  Piazzola di esercizio/Plinto
-  Piazzola temporanea di montaggio
-  CSM - Cabina di Smistamento
-  SET Produttore 30/36kV
-  CM - Cabina di consegna e misura
-  Stazione TERNA 150/380 kV
-  SET TERNA 36/380 kV
-  Caviddoto MT interrato
-  Raccordi AT380 kV
-  Confini comunali
-  Vigneti
-  Uliveti



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

Tav.: **1_06u-4**
 Titolo: **CENSIMENTO E POSIZIONE DEGLI ALBERI INFETTI DA Xylella fastidiosa Area TR02**

Scala: **1:2000** Formato Stampa: **A1** Codice Identificatore Elaborato: **BAEQU27_ElaboratoGrafico_1_06u-4**

 Gruppo di progettazione: Ing. Francesco Mastella - Responsabile Progetto Via Roma n. 10 - 71013 Manduria (TA) Tel. +39 0884 811111 - Fax +39 0884 811112	Committente: ENERGIA LEVANTE s.r.l. Via Luca Giubico n. 9/11 Regus Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 10240591007 - REA RM1219625 - energialeventor@regemil.it www.energielevante.com - Tel. +39 06648111 Società del Gruppo 
--	--

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