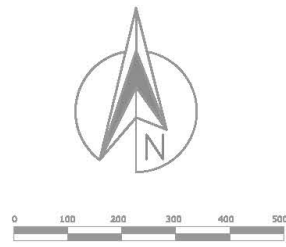




LEGENDA

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






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.: **0_03a-7** Titolo: **UBICAZIONE IMPIANTO DI PROGETTO SU ORTOFOTO CAVIDOTTO ZONA EST - TRATTO 3 DI 3**

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:4000	A0	BAEQU27_ElaboratoGrafico_0_03a-7

Progettazione:  Gruppo di progettazione: Ing. Santo Mastella - Responsabile Progetto Ing. Francesco Mastella	Commitente:  ENERGIA LEVANTE s.r.l. <small>Via Luca Gaetano n.9/11 Puglia Eur - 4° piano - Cap 00143 ROMA P.IVA 12045951007 - REG. IM/211815 - energialevante@gmail.it www.sseenergies.com - Tel.: +39 0654831</small> Società del Gruppo  For a better world of energy
---	---

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