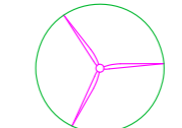















LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Strade esistenti da adeguare
-  Strade da realizzare
-  Piazzola di esercizio/Plinto
-  CSM - Cabina di Smistamento
-  SET Produttore 30/36kV
-  CM - Cabina di consegna e misura
-  Stazione TERN 150/380 kV
-  SET TERN 36/380 kV
-  Cavidotto MT interrato
-  Raccordi AT380 kV
-  Confini comunali

Regione Puglia
 COMUNI DI MARUGLIO(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:
0_02b-7	LAYOUT DI ESERCIZIO SU CTR Cavidotto incrocio SP137-SP138
Scala:	Formato Stampa:
1:4000	A0
Codice Identificatore Elaborato: BAEQU27_ElaboratoGrafico_0_02b-7	

Progettazione:  Gruppo di progettazione: Ing. Sante Hella - Responsabile Progetto Ing. Francesco Puzza	Committente:  ENERGIA LEVANTE S.r.l. <small>10130 Grottole (CT) - P.zza S. Maria - Cap. 05149 ROMA P.IVA 02049590754 - SIA 801235075 - email: info@energialevante.it www.energialevante.it - TEL. +39 0504351</small> Società del Gruppo  For a better world of energy
---	--

Data:	Materiale realizzato:	Realizzato:	Controllato:
Lugli 2022	Prima creazione	F.M.	G.M.