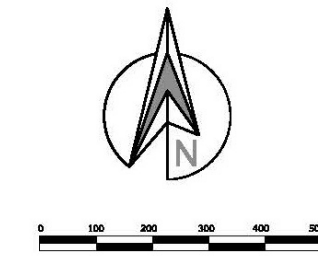




LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Strade esistenti da adeguare
-  Strade da realizzare
-  Piazzola di esercizio/Plinto
-  CSM - Cabina di Smistamento
-  SET 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



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_03b-6** Titolo: **UBICAZIONE IMPIANTO DI ESERCIZIO SU ORTOFOTO CAVIDOTTO ZONA EST - TRATTO 3 DI 3**

| | | |
|--------|-----------------|----------------------------------|
| Scala: | Formato Stampa: | Codice Identificatore Elaborato |
| 1:4000 | A0 | BAEQU27_ElaboratoGrafico_0_03b-6 |

| | |
|---|---|
| Progettazione:  Ing. Santo Mastella - Responsabile Progetto Ing. Francesco Mastella | Committente:  ENERGIA LEVANTE S.R.L. <small>VIA LUCE CAPODOLIO 10/111 Reggia (CP) 4101000 - CAP 06143 ROMA P.IVA 12440591007 - REA RM1219825 - energielevante@sigemait.it www.energielevante.com - Tel.: +39 0646821</small> Società del Gruppo  For a better world of energy |
|---|---|

| Data | Motivo della revisione | Redatto: | Controllato: | Approvato: |
|------|------------------------|----------|--------------|------------|
| | Prima emissione | F.M. | S.M. | G.M. |
| | | | | |
| | | | | |