

**COMUNI DI BORGIA E SAN FLORO**  
 PROVINCIA DI CATANZARO



**PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "E90"**

TAVOLA: E90\_AMB\_T14.3  
 SCALA: 1:100.000  
 FORMATO: A2.1

MAPPA DI INTERVISIBILITA' TEORICA (M.I.T.) ANTE OPERAM  
 TARGET 45m

COMMITTENTE:  
 ENERGIA LEVANTE s.r.l.  
 via Luca Gauro n.9/11 - Regus Eur - Cap 00143 Roma  
 P.Iva 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantesrl@legalmail.it  
 SOCIETA' DEL GRUPPO

IL PROFESSIONISTA:

Ing. Rosario Mattace



*Rosario Mattace*

**sse** Renewables | For a better world of energy  
 www.sserenewables.com Tel. +39 0654832107

| N. REVISIONE | DATA REVISIONE | ELABORATO | CONTROLLATO | APPROVATO     | NOTE |
|--------------|----------------|-----------|-------------|---------------|------|
|              | 19/05/2023     |           |             | Ing. Mercurio |      |
|              |                |           |             |               |      |
|              |                |           |             |               |      |

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

**Legenda**

- Enel Green Power modello MM92 80mHH
- Sorgenia Cortale modello G87 87mHH
- IVPC Marcellinara Caraffa Settingiano modello V52 50mHH
- Parco Eolico Amato modello Vestas V90 2,0MW 75mHH
- Parco PLT modello Senvion MM92 100mHH
- Pale Tozzi Green modello tozzi green 30mHH
- Minieolici
- Parco IVPC Power9 modello VestasV90 3,0MW 90mHH
- Parco IVPC Caraffa modello V52 50mHH
- Parco Engie modello GE 2,5XL 75mHH
- Parco Camas Energy srl modello vestas V90 2,0MW 75mHH

**MIT Target 45m Ante Operam**

**VALUE**

- ≤ 14
- ≤ 38
- ≤ 60
- ≤ 83
- ≤ 111

▭ Limite DM 10-09-2010 10km

▭ Limite percezione occhio umano 20km

