



REGIONE BASILICATA - PROVINCIA DI POTENZA - COMUNE DI GARAGUSO E SAN MAURO FORTE

TITOLO DEL PROGETTO
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 137,20 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT) E SAN MAURO FORTE (MT), CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE DENOMINATO "GARAGUSO"

Proponente
 REPSOL SAN MAURO SRL
REPSOL SAN MAURO SRL
 Sede Legale: Via Michele Mercuri, 39
 00137 - Roma

| | |
|---------------------------------------|---|
| Timbro e firma del progettista | TITOLO ELABORATO INQUADRAMENTO CON ALTRI IMPIANTI EOLICI EFFETTO CUMULO |
| | CODICE ELABORATO WIND15-PAE05-DO_effetto cumulo |
| | Stato del progetto DEFINITIVO |

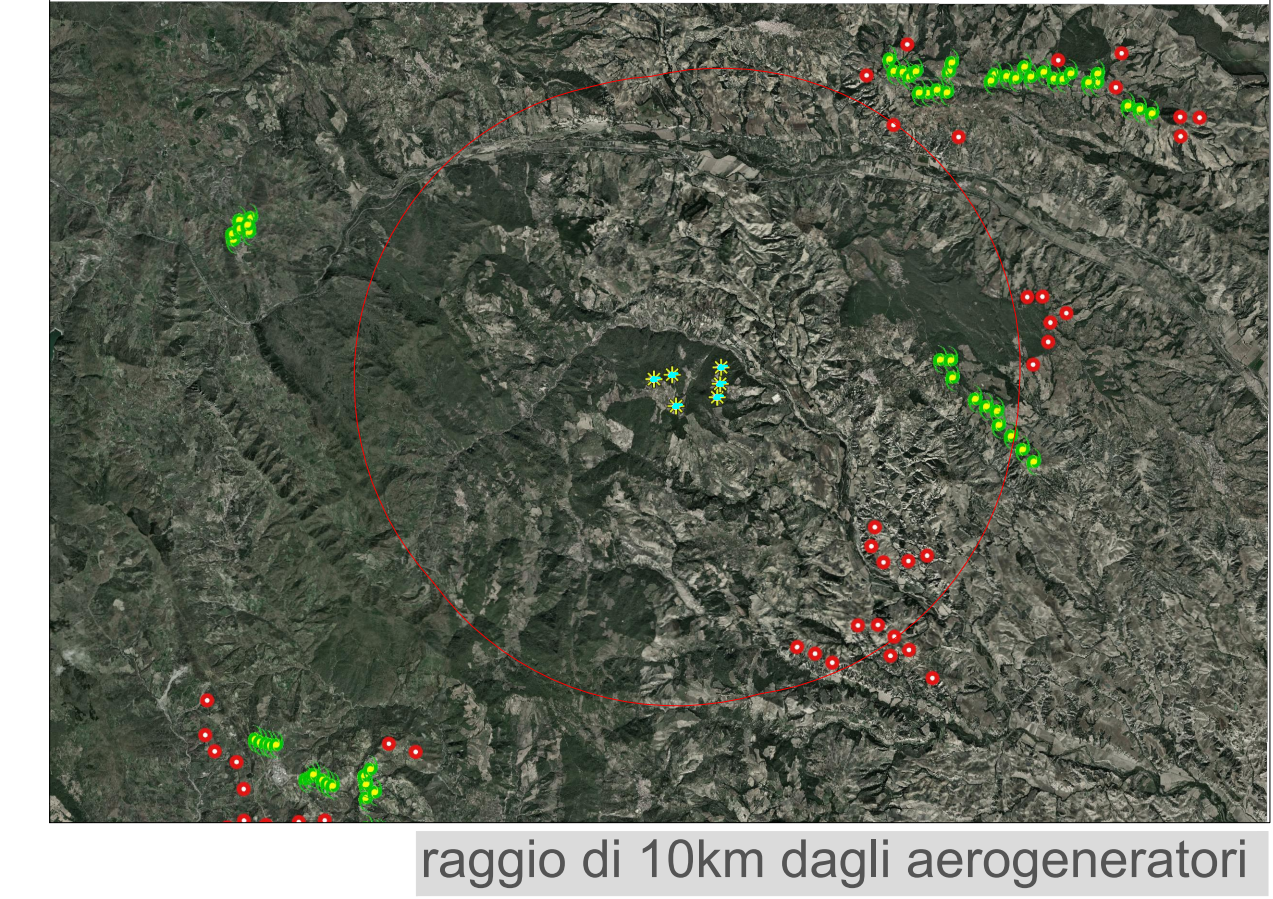
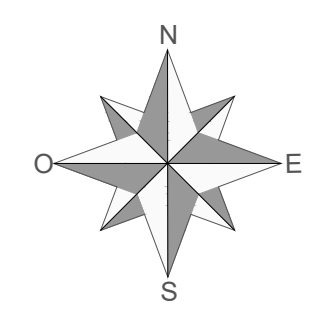
Incaricato **Ingegneria**

Intellienergia
 energy engineering
Sede Legale e operativa - Roma:
 Via Giacomo Pisanelli n.452, 00131 Roma
 tel. 06/21129534 info@intellienergia.com - www.intellienergia.com
 Sede operativa - Matera:
 Strada Clementina 26, 62100 Matera
 tel. 0733/1990394 - fax 0733/1990394
 cap. soc. 25.000 euro i.v.

| Rev. | Descrizione | Data | Redatto | Verificato | Approvato |
|------|-------------|------|---------|------------|-----------|
| 0 | Emissione | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

LEGENDA

- WTG "GAMESA - SIEMENS" MODELLO SG 170
- AREA FUTURA S.E. TERNA 380/150/36 KV
- CABINA UTENTE 30/36 KV
- Impianti eolici di grande generazione in autorizzazione
- Impianti eolici di grande generazione
- BUFFER 10KM (50x Hmax) cap. 3. DM 10 SETT 2007



raggio di 10km dagli aerogeneratori