



REGIONE BASILICATA - PROVINCIA DI POTENZA - COMUNE DI VENOSA E MONTEMILONE

TITOLO DEL PROGETTO
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99,20 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI VENOSA (PZ), CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE CHE INTERESSANO IL COMUNE DI MONTEMILONE DENOMINATO "BOREANO"

Proponente
 REPSOL VENOSA SRL
REPSOL VENOSA SRL
 Sede legale: Via Michele Marconi, 39
 00187 - Roma

Timbro e firma del progettista **TITOLO ELABORATO**
 INQUADRAMENTO CON ALTRI IMPIANTI EOLICI EFFETTO CUMULO

Codice elaborato
 QUENTE-VEN-PAE-10

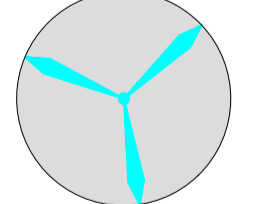

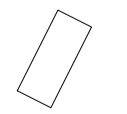
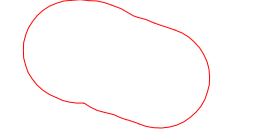
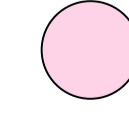

Stato del progetto
 DEFINITIVO

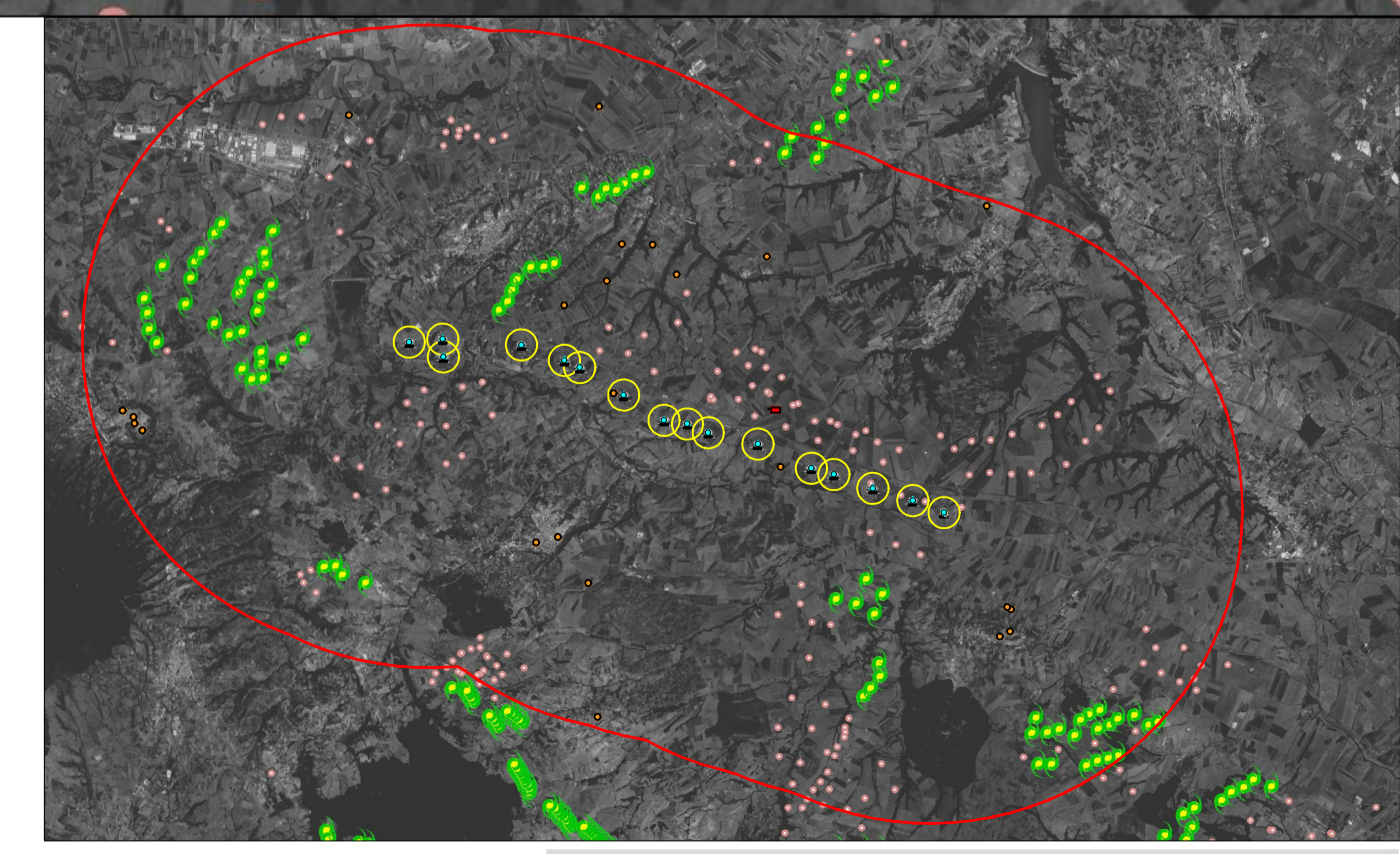
Incaricato **Ingegneria**

Sede legale e operativa - Roma: info@intellienergia.com - www.intellienergia.com
 Via Giacomo Puccini n.452, 00131 Roma tel. 06/21.20034 p.iva/L.1: 10610301005 - REA 1244731
 Sede operativa - Macerata: cap. soc. 25.000 euro I.V.
 Strada Quarenna 26, 62100 Macerata tel. 0733/1990394 - fax 0733/1990394

| 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
-  BUFFER 10KM (50x Hmax) cap. 3. DM 10 SETT 2001
-  Impianti eolici di grande generazione in autorizzazione
-  Impianti eolici di grande generazione



raggio di 10km dagli aerogeneratori

