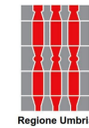


**SCALA  
1: 100'000**

### LEGENDA

- Siti protetti - Zone umide di importanza internazionale (Ramsar)
- Layout parco eolico "Monte Burano"**
- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta e smistamento
- Cavidotto 132kV
- Cavidotto esterno a 30 kV
- SSE Lato utente
- Stazione TERN
- Tornante
- Opere temporanee di cantiere**
- Area di cantiere
- Area di trasbordo
- Bypass



**Committente:** **RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**  
 via Andrea Doria, 411G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

**Titolo del Progetto:**  
**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW DENOMINATO "MONTE BURANO" E UBICATO NEL COMUNE DI FOLIGNO (PG)**

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI      **N° Documento:** PEFO - 87

**ID PROGETTO:** PEFO      **DISCIPLINA:**      **TIPOLOGIA:**      **D**      **FORMATO:**

**Elaborato:** ZONE UMIDE DI IMPORTANZA INTERNAZIONALE (RAMSAR)

**FOGLIO:**      **SCALA:** 1:100000      **Nome file:** PEFO - 87\_ZONE\_RAM SAR

**Progettazione:**   
 EGM PROJECT S.R.L.  
 VIA VERRASTRO 15/A  
 85100- POTENZA (PZ)  
 P.IVA 02094310766  
 REA PZ-206983

**Progettista:**

Ing. Carmen Martone  
 Iscr. n.1872  
 Ordine Ingegneri Potenza  
 C.F. ARTCMN73D564703E

Geol. Raffaele Nardone  
 Iscr. n. 243  
 Ordine Geologi Basilicata  
 C.F. NRDRFL7140445094

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

