

LEGENDA

Layout parco eolico "Monte Burano"

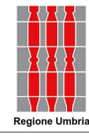
- Aerogeneratori
- Cabina di raccolta e smistamento
- Cavidotto 132kV
- Cavidotto esterno a 30 kV
- SSE Lato utente
- Stazione TERNA
- Tornante

Opere temporanee di cantiere

- Area di cantiere
- Area di trasbordo
- Bypass

Aree idonee per gli impianti eolici ai sensi dell'art. 20 comma 8, lettere c), c-ter) sub. 3 e c-quater) del D. Lgs. 199/2021

- Art. 20, comma 8, lettera c) del D. Lgs.199/2021
Cave dismesse
- Art. 20, comma 8, lettera c-ter), sub. 3 del D. Lgs. 199/2021
Aree adiacentiautostrada
- Art. 20, comma 8, lettera c-quater) del D. Lgs. 199/2021
Aree fuori fasce di rispetto beni art. 136 e non ricomprese nel perimetro dei beni di cui all'art. 142 comma 1 lett. b), c), d), f), g), m) del D. Lgs. 42/2004
- Limiti comunali
- Beni paesaggistici (art. 136 del D. Lgs. 42/2004)



Committente: **RWE**
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

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

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **PEFO - 95**

ID PROGETTO: PEFO DISCIPLINA: TIPOLOGIA: D FORMATO:

Elaborato: **CARTA DELLE AREE IDONEE EX D.LGS 199/2021**

FOGLIO: SCALA: 1:25000 Nome file: PEFO-95_CARTA_AREE_IDONEE_EX_D.LGS_199_2021

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

Progettista: **Ing. Carmen Martone**
Iscr. n. 243
Ordine Ingegneri Potenza
C.F. MRTCMN73D56H703E

Geol. Raffaele Nardone
Iscr. n. 243
Ordine Geologi Basilicata
C.F. NRDRFL71H04A509H

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| | | | | | |
| | | | | | |

SCALA 1: 25'000