



Parco eolico "Monte Marano"

- Layout
- Cavidotto
- Cavo AT
- Stazione di utenza
- Stazione TERNA

Opere civili - fase di esercizio

- Piazzole
- Viabilità di servizio
- Scarpatine
- Opere civili - fase di montaggio

Beni culturali (Fonte: Vincoli in Rete MIC)

- Di interesse culturale dichiarato
- Di interesse culturale non verificato
- Di non interesse culturale
- Verifica di interesse culturale in corso

PPTR Puglia (agg.2020.12)

6.1.1 Componenti geomorfologiche

- UCP - Versanti
- UCP - Lame e gravine
- UCP - Grotte (100m)
- UCP - Geositi (100m)
- UCP - Inghiottitoi (50m)

6.1.2 Componenti idrologiche

- BP - Territori contermini ai laghi (300m)
- BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
- UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
- UCP - Sorgenti (25m)
- UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico

6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

- BP - Boschi
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi

6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici

BP - Parchi e riserve

- Parco Nazionale

UCP - Siti di rilevanza naturalistica

- SIC
- ZPS

6.3.1 Componenti culturali e insediative

- BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
- BP - Zone di interesse archeologico
- UCP - Città Consolidata
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
 - segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche
 - aree appartenenti alla rete dei tratturi
 - aree a rischio archeologico
- UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
 - rete tratturi
 - siti storico culturali
 - zone di interesse archeologico

6.3.2 Componenti dei valori percettivi

- UCP - Luoghi panoramici (punti)
- UCP - Strade panoramiche
- UCP - Strade a valenza paesaggistica
- UCP - Coni visuali

Vincoli PPR Basilicata (in via di approvazione)

Artt. 10, 15 - Beni monumentali

- Centroidi beni vincolati
- Art. 10, 13 - Tratturi Provincia di Matera
- Art. 10, 13 - Altri tratturi - digit. da RSDI
- Art. 136, 157 - Aree di notevole int. pubblico
- Art. 142, c.1, lett.b - Laghi ed invasi artificiali buffer 300 m
- Art. 142, c.1, lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua di cui al R.D. 1775/1933
- Art. 142, c.1, lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua di cui al R.D. 1775/1933 - Buffer 150 m
- Art. 142, c.1, lett.g - Territori coperti da boschi (INEA, 2006)

Art. 142, c.1, lett.m - Zone di int. archeologico (ope legis)

- Tratturi tutelati per decreto

Ortofoto

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BARI
COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

Progetto Definitivo
Parco eolico "Monte Marano" e opere connesse

| | | | | | |
|--|--|------------------|------|-----------|------|
| Titolo elaborato | | Codice elaborato | | | |
| Carta dei vincoli paesaggistici - Area parco | | COMMESSA | FASE | ELABORATO | REV. |
| | | F0433 | C | T04 | C |
| Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione | | | | | |
| Scala | | 1:20,000 | | | |

| DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|--------------|---------------------------------------|---------|------------|-----------|
| Ottobre 2022 | Emissione per integrazione volontaria | LZU | GDS | GMA |
| Luglio 2022 | Seconda emissione | LZU | GDS | GMA |
| Luglio 2021 | Prima emissione | LZU | GDS | GMA |

| | |
|---|---|
| <p>Proponente</p> <p>FRI-EL</p> <p>FRI-EL S.p.A. Piazza della Rotonda 2 00186 Roma (RM) fri-elspa@legalmail.it P. Iva 01652230218 Cod. Fisc. 07321020153</p> | <p>Progettazione</p> <p>F4 ingegneria srl</p> <p>Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Il Diretto Tecnico (Ing. Giuseppe Manzi)</p> <p style="text-align: center;">INGEGNERI DELLA PROV. DI POTENZA N.° 1975</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (sette IAF: 34).</p> |
|---|---|