

Parco eolico "Monte Marano"

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

Aree non idonee Reg.24/2010 (sit.puglia)

Aree produzioni agricole di pregio | lo elevata capacità d'uso agricolo

Carta pedologica della puglia

- Aree con elevata capacità d'uso agricolo del suolo (con irrigazione)
- Aree con elevata capacità d'uso agricolo del suolo (senza irrigazione)

Aree Protette Nazionali-Regionali

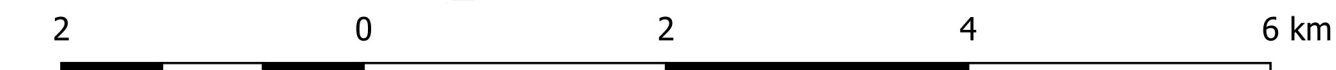
Zone Ramsar

Zone S.I.C. e Zone Z.P.S

Zone T.R.A.

Legenda Aree non idonee (webgis sit.puglia)

- Aree Protette Nazionali-Regionali
- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina
- Zone Ramsar
- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S
- S.I.C.
- S.I.C. Posidonieto
- Z.P.S.
- Zone I.B.A.
- Sistema di naturalità
- principale
- secondario
- Concessioni
- fluviali-residuali
- corso d'acqua episodico
- Aree tampone
- Nuclei naturali isolati
- Ulteriori siti
- Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
- Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellana
- Area ricadente nell'agro di Chieuti
- Siti UNESCO
- ALBEROBELLO
- ANDRIA
- MONTE SANT'ANGELO
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs. 42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
- Fiumi Torreni e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- Zone archeologiche con buffer di 100 m.
- Trattori con buffer di 100 m.
- Pericolosità idraulica
- MP
- AP
- Pericolosità geomorfologica
- PG1
- PG2
- PG3
- Riachio
- R3
- R4
- Pericolosità idraulica
- R2
- Riachio idraulico
- R1
- R2
- R3
- R4
- Lame e gravine
- Versanti
- Fascia di riassetto fluviale
- Tempo di ritorno 30 anni
- Tempo di ritorno 200 anni
- Tempo di ritorno 500 anni
- Riachio idrogeologico e pericolosità
- ASV
- P
- R1
- R2
- R3
- R4
- Ate A
- Ate B
- Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.
- Coni visuali (4 Km)
- Zone interne ai coni (4 Km)
- Coni visuali (5 Km)
- Zone interne ai coni (5 Km)
- Coni visuali (10 Km)
- Zone interne ai coni (10 Km)
- Interazioni con PIP - I Paduli
- Grotte con buffer di 100 m.



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 delle aree non idonee eolico (Reg. 24/2010)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>COMMESSA</td> <td>FASE</td> <td>ELABORATO</td> <td>REV.</td> </tr> <tr> <td>F0433</td> <td>B</td> <td>T03</td> <td>C</td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione</p> <p style="font-size: small;">Scala: 1:50,000</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0433	B	T03	C
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0433	B	T03	C						

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

FRI-EL

FRI-EL S.p.A.
Piazza della Rotonda 2
00186 Roma (RM)
fri-elspa@legalmail.it
P. Iva 01652230218
Cod. Fisc. 07321020153

F4 ingegneria srl

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

Il Diretto Tecnico (ing. Giuseppe Manzi)

N.° 1975

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).