



**WTG in progetto**

- WTG in progetto
- ▭ Caviddotto impianto
- ▭ SET

**Mappa di visibilità (n. torri visibili)**

- ▭ aree da cui non si vedono torri
- ▭ aree da cui è visibile 1 torre
- ▭ aree da cui sono visibili 2 torri
- ▭ aree da cui sono visibili 3 torri
- ▭ aree da cui sono visibili 4 torri
- ▭ aree da cui sono visibili 5 torri
- ▭ aree da cui sono visibili 6 torri

**Vincoli in rete**

- ▭ VIR
- Punti di presa fotografica
- Buffer 10,35 km
- Buffer 20 km

**D.Lgs 42/2004**

- ▭ Art. 10 - Tratturi
- ▭ Art. 10 Beni Monumentali e di interesse archeologico
- ▭ Art. 136 Immobili ed aree di notevole interesse pubblico
- ▭ Siti storico-culturali
- ▭ Art. 142 lett. b - Fascia di rispetto laghi
- ▭ Art. 142 lett. c - Fascia di rispetto corsi d'acqua
- ▭ Art. 142 lettera f - Parchi e riserve
- ▭ Art. 142 lettera g - Boschi
- ▭ Art. 142 lettera i - Zone Umide
- ▭ Art. 143 c1 lettera e - Geositi
- Art. 143 - Alberi monumentali

**Altri simboli:**

- Luoghi panoramici
- ▭ Strade panoramiche
- ▭ Aree Natura 2000
- ▭ IBA
- ▭ Siti protetti EUAP

REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI MATERA  
 COMUNE DI GROTTOLE

Comittente:  
 LUCANIA WIND Energy S.r.l.  
 Via Sardegna, 40  
 00187 ROMA

Titolo del progetto:  
**Parco eolico "Grottole"**

Documento:  
**A.17.42 Carta della visibilità nell'areadi 20 km e componenti paesaggio**

N° Documento:

	CONTR.	DEC.	OSIS.	REV.	ELABORATO	REV.
IT VesGro	Gem	ENV	DW	027	1	

Scala: 1:60.000

Progettista:  
 Ing. Saverio PAGLIUSO  
 Ing. Mario PERRI  
 Ing. Giorgio SALATINO

Studi geologici, agronomici, archeologici e ambientali a cura di:  
 Studio geologico  
 Dott. Gaetano BORDONE

Gruppo di lavoro:  
 Dott. Gaetano BORDONE  
 Dott. Fabio INTERANTE  
 Dott. Sebastiano MURATORE  
 Ing. Mauro DI PRETE

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Giugno 2023	Seconda emissione	BORDONE	GEMSA	GUZU
Aprile 2023	Prima emissione	BORDONE	GEMSA	GUZU