



LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cavo AT
- Aerogeneratore di progetto
- Ipotesi SE Terna
- MN xx Codifica aerogeneratore
- Area SET
- Limite amministrativo regionale

Habitat

- 22.1 - Acque dolci (laghi, stagni)
- 31.8A - Vegetazione tirrenica-submediterranea a *Rubus ulmifolius*
- 32.4 - Garighe e macchie mesomediterranee calcicole
- 32.211 - Macchia bassa a olivastro e lentisco
- 34.5 - Prati aridi mediterranei
- 34.81 - Prati mediterranei sub-nitrofilii (incl. vegetazione mediterranea e submediterranea post-culturale)
- 41.737B - Boschi submediterranei orientali di quercia bianca dell'Italia meridionale
- 44.61 - Foreste mediterranee ripariali a pioppi
- 53.1 - Vegetazione dei canneti e di specie simili
- 82.1 - Seminativi intensivi e continui
- 82.3 - Colture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
- 83.11 - Oliveti
- 83.15 - Frutteti
- 83.21 - Vigneti
- 83.31 - Piantagioni di conifere
- 86.1 - Città, centri abitati
- 86.3 - Siti industriali attivi
- 86.41 - Cave
- 89 - Lagune e canali artificiali

Ecosistemi

- Ecosistema agricolo**
- 82.1 ■ 82.3 ■ 83.11 ■ 83.15 ■ 83.21
- Ecosistema antropico**
- 86.1 ■ 86.3 ■ 86.41
- Ecosistema dei pascoli e delle praterie**
- 34.5 ■ 34.81
- Ecosistema arbustivo**
- 31.8A ■ 32.4 ■ 32.211
- Ecosistema delle zone umide**
- 22.1 ■ 53.1 ■ 89
- Ecosistema forestale**
- 41.737B ■ 44.61 ■ 83.31

Fonti:
 - ISPRA Ambiente, Carta della Natura della regione Puglia 2013, formato shapefile;
 - ISPRA Ambiente, Carta della Natura della regione Basilicata 2014, formato shapefile.

Committente: GSMT WIND S.R.L. Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino +39 0984 408606														
Documento: PROGETTO DEFINITIVO														
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "MINERVINO"														
Elaborato: Carta degli habitat e degli ecosistemi														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>DISCIPLINA</th> <th>AMBITO</th> <th>TIPO ELABORATO</th> <th>PROGRESSIVO</th> <th>SCALA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E-MIN</td> <td>A</td> <td>-</td> <td>VC</td> <td>10</td> <td>1:20.000</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA	E-MIN	A	-	VC	10	1:20.000	Nome File: E-MIN-A-VC-10.pdf	
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA									
E-MIN	A	-	VC	10	1:20.000									
Progettazione:														
		Ing. Mauro Di Prete												
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato									
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	GSMT WIND S.R.L.									