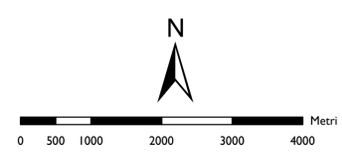
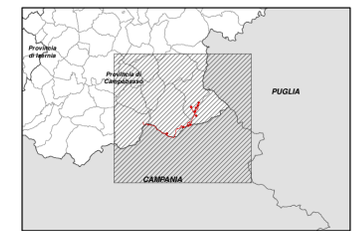


**Carta della Fragilità Ambientale - ISPRA**

- Non classificato
- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto bassa
- Buffer di area vasta - 50 volte  $H_{max}$  aerogeneratore : 10.000 m
- ✈ Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto di vettoriamento
- Futura SE Terna
- Cabina di consegna
- Limiti regionali
- Limiti comunali



Fonti: <https://www.isprambiente.gov.it/it/servizi/sistema-carta-della-natura>



<b>RICCIA - TUFARA - GAMBATESA</b>	<b>REGIONE MOLISE</b>	<b>PROVINCIA DI CAMPOBASSO</b>
<b>IMPIANTO EOLICO DA 55 MW COMPOSTO DA N. 10 AEROGENERATORI RICADENTI NEI COMUNI DI RICCIA, TUFARA E GAMBATESA IN PROVINCIA DI CAMPOBASSO, CON RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE</b>		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>CARTA DELLA NATURA ISPRA - FRAGILITÀ AMBIENTALE</b>		
Proponente: <b>EN.IT s.r.l.</b> Via Antonio Locatelli n.1 37122 Verona P.IVA 04642500237 www.enitspa.it enit srl@pec.enitspa.it	Progettazione: <b>WH Group s.r.l.</b> Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) P.IVA 12336131003 ingegneria@enitgroup.eu  Ing. Antonio Tartaglia	
Spazio riservato agli Enti:		

File: 2022030-1.10.5_Natura_ISPRA_FG.pdf		COD.: 2022030	Scala: 1:50000		
	Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Approvato
I.10.5	00	24/07/2023	Prima emissione	A. Tartaglia	S.M. Caputo
WH Group s.r.l.   Via A. Locatelli n.1 - 37122 Verona (VR) - P.IVA 12336131003   <a href="mailto:ingegneria@enitgroup.eu">ingegneria@enitgroup.eu</a>					