

**LEGENDA**

- Aerogeneratori in progetto
- Buffer 500 m
- Buffer 1,6 Km
- Buffer 3 Km
- Buffer 6 Km
- Buffer 10 Km

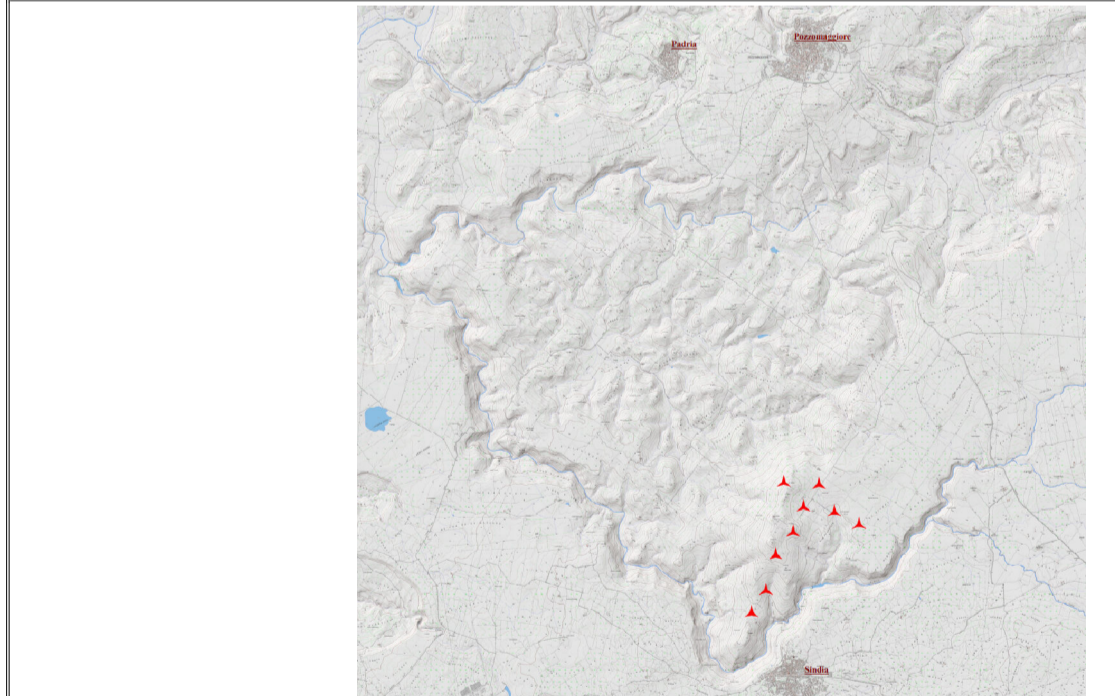
**INTERVISIBILITÀ TEORICA**

**aerogeneratori visibili**

- 0
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

	REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA COMUNE DI POZZOMAGGIORE (SS)	
--	---	--

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA IN LOCALITA' MONTE RUGHE POTENZA DI PICCO 64,8 MWp**



**VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE**

Elaborato: **CARTA INDICE DI VISIBILITÀ TEORICA IMPIANTO IN PROGETTO**

Committente: <b>EOS MONTE RUGHE s.r.l.</b> Ing. Enrico De Girolamo	Coordinamento: <b>SO.GE.S s.r.l.</b> Ing. Piero Del Rio
--	---

Prog. strutturali: <b>Ing. Andrea Massa</b>	Prog. opere civili - elettriche: <b>Studio Ing. Nicola Curreli</b> Ing. Nicola Curreli Arch. Deidda Carla Dott. Arch. Paola Nicola Dott. Arch. Ginevra Fois SEI Impianti s.r.l.	Studio V.I.A.: <b>SIGEA s.r.l.</b> Dott. Geol. Luigi Maccioni - Coordinamento Ing. Manuela Maccioni - Paesaggistico Dott. Agr. Vincenzo Satta - Agron. flora, fauna Dott. Salvatore Ladineti - Archeologia Dott. Geol. Valentino Demurtas Georisorse Dott. Geol. Stefano Demontis - Geotecnica Dott. Michele Orrù - GIS
--	---	---

Tavola: <b>T.1.29</b>	Data: DICEMBRE 2023	Rev:	Scala: 1:50.000
--------------------------	------------------------	------	--------------------