

MAPPA DEL CAMPO SONORO GENERATO DALL'IMPIANTO EOLICO



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Edifici con categoria catastale A o assimilabili, con possibile permanenza di persone nei periodi notturno e diurno, funzionali alle verifiche di impatto acustico
- Isofoniche intervallate di 1 dB
- ISOFOONICHE [dB]**
- 30
- 35
- 40
- 45
- 50
- 54

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 5236 Rev. Ing. **Antonio Deiana**

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 5465 Dott. Ing. **Giuseppe Frontini**

Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
01	09/2023	EMMISSIONE PER PROCEDURA DI VIA		IAT	GF
				QR	
PROGETTAZIONE E SIA:		INCARICATO	COMMITTENTE		
 IAT Via S. Maria Novella, 10 09100 Cagliari (CA)		Quaresima Renewable, Srl Via S. Maria Novella, 10 09100 Cagliari (CA)	 Rural Onco S.p.A. Via S. Maria Novella, 10 09100 Cagliari (CA)		
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99,2 MW DENOMINATO "ORRIA" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI NULVI (SS) E SEDINI (SS) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE					
- MAPPA DEL CAMPO SONORO GENERATO DALL'IMPIANTO EOLICO -					
Nome documento: WIND002-RA-10-1_Mappa del campo sonoro generato dall'impianto eolico					Revisione: 0 Scala: 1:12.000 Sostituisce II: // Sostituito da: //