

# 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

REGIONE PUGLIA  
CITTÀ METROPOLITANA DI BARI  
COMUNE DI ALTAMURA



Comittente: **R2R GRUPPO a2a**  
R2R S.r.l. (gruppo a2a)  
Piazza Manifattura n. 1  
38066 - Rovereto (TN)

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO SERRA DI MELE**

Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE N° Documento: **R2R-WSDM-RA12-1**

ID PROGETTO: **R2R-WSDM** SEZIONE: **A** TIPOLOGIA: **G** FORMATO: **A0**

Elaborato: **MAPPA DEL CAMPO SONORO GENERATO DALL'IMPIANTO EOLICO**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 Nome file: Y0001\_P1\_R2R-WSDM-RA12-1

**A cura di:**

**CONSULENZA E PROGETTI**

Ing. Giuseppe Frangola  
Ing. Antonio Baccaro  
Ing. Marco Marone  
Ing. Claudio Costa  
Ing. Paolo Scarpone  
Ing. Tommaso Pina  
Ing. Gianluca Motta  
Ing. Andrea Di Stefano  
Ing. Andrea Di Stefano  
Ing. Gianluca Motta  
Ing. Paolo Scarpone

**ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI**

N. 3483 Dott. Ing. Giuseppe Frangola

**CONTRIBUTI SPECIALISTICI:**

Ing. Antonio Baccaro (Impatto Ambientale)  
Ing. Paolo Scarpone (Pianificazione Urbanistica)  
Ing. Gianluca Motta (Acustica)  
Ing. Paolo Scarpone (Agricoltura)

Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	Nov. 2023	Prima emissione		EB	GF	R2R