



**VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO**  
**LIVELLO DI IMMISSIONE SONORA**  
 Quota di calcolo 2 metri dal suolo  
 Attività lavorativa di cantiere 2

Tavola	TR	Velocità del vento	Data
5	DIURNO	-	Febbraio 2024

Modello digitale del terreno ricavato da CTR Regione Sardegna

**Legenda Oggetti**

- + Sorgente puntiforme
- Edificio
- ▼ Punto quotato
- Curve di livello
- Punto di immissione
- Area di calcolo

**Legenda colori**

- ... < 35.0
- 35.0 <= ... < 40.0
- 40.0 <= ... < 45.0
- 45.0 <= ... < 50.0
- 50.0 <= ... < 55.0
- 55.0 <= ... < 60.0
- 60.0 <= ... < 65.0
- 65.0 <= ... < 70.0
- 70.0 <= ... < 75.0
- 75.0 <= ... < 80.0
- 80.0 <= ... < 85.0
- 85.0 <= ...

Ricettori	Immissione dB(A)
R01	49,9
R02	49,9
R03	46,7
R04	42,1
R05	42,0
R06	49,9
R07	52,8
R10	47,3
R12	47,4
R13	47,5

*Il gruppo di lavoro*  
 Ing. Federico Miscali  
 Ing. Massimiliano Lostia di Santa Sofia  
 Ing. Michele Barca

PROPONENTE:  
**D&D Costruzioni s.r.l.**  
 Sede in:  
 Viale Aleardo Aleardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia  
 Pec: costruzionided@pec.it



OGGETTO:  
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:  
**LIVELLO DI IMMISSIONE SONORA CANTIERE**

PROGETTO SVILUPPATO DA:  
**AGREENPOWER s.r.l.**  
 Sede legale: Via Serra, 44  
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA  
 Email: info@agreenpower.it



GRUPPO DI LAVORO:	COLLABORATORI:	TIMBRO E FIRMA:
Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Daniele Cabiddu Arch. Roberta Sanna Ing. Danilo Marras Dott. Gianluca Fedde	Vamirgeoind Ambiente Geologia e Geofisica Srl bmp Srl Dott. Archeologo Matteo Tatti Dott. Geologo Luigi Sancliu Dott. Naturalista Francesco Mascia Dott. Agronomo Vincenzo Sechi Ing. Federico Miscali Ing. Vincenzo Carboni	

SCALA:	CODICE ELABORATO	TIPOLOGIA	FASE PROGETTUALE	
1:11.000	ELB.AC.05b	IMPIANTO EOLICO	DEFINITIVO	
FORMATO: A3				
3				
2				
1				
0	Prima emissione	Marzo 2024	F.Miscali	Agreenpower
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	APPROVATO
			CONTROLLATO	AGREENPOWER

Il presente documento è di proprietà di Agreenpower S.r.l. che ne tutela i diritti a termine di legge.