



VALUTAZIONE PREVISIONALE DI IMPATTO ACUSTICO
LIVELLO DI RUMORE RESIDUO DIURNO
 Quota di calcolo 2 metri dal suolo
 Mappa acustica dell'intero parco eolico

Tavola	TR	Velocità del vento	Data
6	DIURNO	5,2 m/s - quota microfono 2 m	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

Ricettori	Residuo dB(A)
R01	49,5
R02	49,5
R03	49,5
R04	42,0
R05	42,0
R06	49,5
R07	52,8
R08	47,5
R09	47,5
R10	47,5

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 <= ...

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 RUMORE RESIDUO DIURNO

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. Ing. Daniele Cabiddu Arch. Roberta Sanna Ing. Danilo Marras Dott. Gianluca Fadda	Vamirgeoind Ambiente Geologia e Geofisica Srl bmp Srl Dott. Archeologo Matteo Tatti Dott. Geologo Luigi Sanciu 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.06	IMPIANTO EOLICO	DEFINITIVO
FORMATO: A3			
3			
2			
1			
0	Prima emissione	Marzo 2024	F.Miscali
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			Agreenpower
			AGREENPOWER

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