



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

EOLICO CERIGNOLA

- Aerogeneratori
- Cavidotto interno
- Cavidotto esterno
- SE_Cerignola
- Area buffer 500m
- Area buffer 1000m
- Edifici censiti
- Ricettori
- Punti di misura

Isofoni di emissione - Aerogeneratori Lw 105dB(A)

- 75,000
- 70,000
- 65,000
- 60,000
- 55,000
- 50,000
- 45,000
- 40,000
- 35,000



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 85,8 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI CERIGNOLA, NELLE LOCALITA' LA MOSCHELLA E BELLAVEDUTA

STUDIO DI IMPATTO ACUSTICO: ISOFONE E RECETTORI COD. ELABORATO
CRE-AMB-TAV-051a_01

<p>PROPRONTE</p> <p>Edison Rinnovabili Spa Sede legale: Milano (MI), Foro Buonaparte, 31 - 20121 P.IVA 12921540154 PEC: rinnovabili@pec.edison.it</p>	<p>PROGETTISTI</p> <p>PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90 74121 - Taranto Tel. 099.772302 - Fax 099.9870285 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it</p> <p>Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci</p> <p>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A</p> <p>Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo Settore: Civile Ambientale n° 1851 Incarico: Informatore</p> <p>Consulenti esterni Dott. Agr. Luigi Lupo</p>
---	---

<p>COORDINATORE DEL PROGETTO</p> <p>PHEEDRA S.r.l. Via Lago di Nemi, 90 74121 - Taranto Tel. 099.772302 - Fax 099.9870285 e-mail: info@pheedra.it - web: www.pheedra.it</p>	<p>Dott. Ing. Marcello Latanzani</p> <p>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A</p> <p>Dott. Ing. LATANZANI Marcello Settore: Civile Ambientale n° 2166 Incarico: Informatore</p> <p>Dott. Archeol. Fabio Fabrizio</p> <p>Dott. Geol. Antonio Fusco</p>
---	--

EM / REV	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	DIC 2023	ML	AM	VS	Progetto Definitivo