



**LEGENDA**

- Aerogeneratori di progetto
- ◐ Recettore
- Zona Acustica

**Classe di destinazione d'uso del territorio: Zona B (D.M. n. 1444/98)**

**Limite diurno Leq (A) = 60 dB(A)**

**Limite notturno Leq (A) = 50 dB(A)**



**Comittente:**  
**RENEWABLES ITALIA S.R.L.**  
 Via Andrea Doria, 411G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec: rwerenewablesitaliastr@legalmail.it

**Titolo del Progetto:**  
**Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"**

**Documento:** PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PELS\_A.16.a.22.a  
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PELS    DISCIPLINA: P    TIPOLOGIA: D    FORMATO: A1

**Carta zone acustiche**

FOGLIO: 1 di 1    SCALA: 1:10.000    Nome file: PELS\_A.16.a.22.a\_Carta\_zone\_acustiche.pdf

**Progettazione:** R.T.P. D'Occhio - De Blasis  
 Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

**Progettisti:**  
  
 dott. ing. Biagio Petruccielli

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/09/2020	Prima emissione	Biagio Petruccielli	R.T.P.	RWE