



LEGENDA

- Aerogeneratore di progetto
- Fonoemissioni in fase di cantiere
 - Buffer 100 m - 59,9 dB (A)
 - Buffer 200 m - 52,6 dB (A)
 - Buffer 300 m - 47,6 dB (A)
- ◐ Recettore



Comittente: RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 411G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 08400370968 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.b <small>Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003</small>															
ID PROGETTO: PELS	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA: D	FORMATO: A1												
Fonoemissioni in fase di cantiere															
FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 Nome file: PELS_A.16.a.22.b_Fonoemissioni_in_fase_di_cantiere.pdf		Progettazione: R.T.P. D'Occhio - De Blasis Via S. Angelo, 19 - 82020 Campolattaro (BN)													
Progettisti: dott. ing. Blagio Petruccelli		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>21/09/2020</td> <td>Prima emissione</td> <td>Blagio Petruccelli</td> <td>R.T.P.</td> <td>RWE</td> </tr> </tbody> </table>		Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	00	21/09/2020	Prima emissione	Blagio Petruccelli	R.T.P.	RWE
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato										
00	21/09/2020	Prima emissione	Blagio Petruccelli	R.T.P.	RWE										