



- Legenda**
- AEROGENERATORI
 - PIAZZOLE AEROGENERATORI
- Viabilità di accesso al parco**
- VIABILITA' ESISTENTE
 - VIABILITA' NUOVA E/O DA ADEGUARE
 - ▲ Punti sensibili
- Pressione sonora**
- 0.00-35.00 dB(A)
 - 35.00-40.00 dB(A)
 - 40.00-45.00 dB(A)
 - 45.00-50.00 dB(A)
 - 50.00-55.00 dB(A)
 - 55.00-100.00 dB(A)

Regione: PUGLIA	 Provincia: Foggia	 Comune: Poggio Imperiale Lesina							
Committente: PARCO EOLICO S.AGATA srl P.zza G. Paolo II n. 8 71017 Torremaggiore (FG)		Supervisione:  wpd Italia srl viale Aventino 102 00153 Roma							
Progettazione:  Geo Tecnologie s.r.l. <small>Viale della Resistenza 48 G2 70125 - Bari (BA) Tel. 080.5426241 ingegneria@geotecnologie.net</small>									
Oggetto: <h2 style="margin: 0;">V.I.A.</h2> <h3 style="margin: 0;">MODIFICA E ADEGUAMENTI TECNICI MIGLIORATIVI PROGETTUALI</h3> <p style="margin: 0; font-size: small;">(ai sensi dell'art. 6 comma 9 d. lgs. 152/2006 parte II)</p> <p style="margin: 0;">Progetto per la realizzazione di un parco eolico</p>									
Titolo: Carta delle isofoniche con rappresentazione dei punti sensibili			Scala: 1:15.000						
			<table border="1" style="font-size: x-small;"> <tr> <td>Cod.</td> <td>1820</td> <td>A</td> <td>SA</td> <td>08</td> <td>P</td> </tr> </table>	Cod.	1820	A	SA	08	P
Cod.	1820	A	SA	08	P				
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data				
A	Emissione definitiva	G. LEANDRO	G. LEANDRO	G. LEANDRO	Luglio 2018				