



Legenda

Recettore

Impianto\_Esistente

Edificato

chiesa/basilica

edificio industriale

altri edifici tra cui residenziali

Contributo dell'impianto nella configurazione attuale alla minima potenza (r8), dB(A)

30-35

35-40

40-45

45-50

50-55

55-60

<div><div>AMBIENTEITALIA</div><div>we know green</div></div>		AMBIENTE ITALIA SRL Via Carlo Pirelli, 39 20129 Milano	tel. +39.02.27744 fax +39.02.27744.227 PEC: ambienteitaliasrl@arubapec.it www.ambienteitalia.it	P.IVA 11060500200 Cap. Soc. 100.000,00 € Sistema di gestione Qualità Ambiente certificato UNI EN ISO 9001:2015 – CERT. 12333-0003-AS-MIL- SINCERT UNI EN ISO 14001:2015 – CERT. 98602-2011-AS-ITA- ACCREDITA – EMAS Reg. N. IT-001538
<div>Comittente</div> <div><div>agsm</div><div>aim</div><div>Power</div></div>				
<div>Analisi e valutazioni ambientali e paesaggistiche</div> <div>Arch. Mario Miglio, Dott.ssa Eleonora Pecollo, Dott. Andrea Pirovano, Eng. Teresa Freixo Santos, Dott. Davide Vettore, Dott. Mario Zambrini</div>				
<div>Oggetto</div> <div>IMPIANTO EOLICO “CASONI DI ROMAGNA” COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)</div>				
<div>Tavola</div> <div>Mappa acustica relativa all'impianto nella configurazione attuale alla minima potenza sonora (92,0 dB(A))</div>				<div>Data</div> <div>2024</div>
<div>Ni. Rif.</div> <div>Codice di progetto (ATI): 23V047</div>				<div>Scala</div> <div>1:10.000</div>
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.				