



Legenda

Interventi viabilità dismissione impianto esistente

Viabilità dismissione impianto esistente

da_kmz_interventi_puntuali_occupazione

occupazione

Viabilità avvicinamento

Confine regionale

Confine comunale

Impianto repower

Aerogeneratori repower (torri)

Layout_Repower

Piazzole fase di cantiere (ripristino post-cantiere)

Piazzole e viabilità d'impianto - fase di esercizio

Interventi sulla viabilità esistente (bypass SP35)

Area trasbordo

Beni paesaggistici Emilia-Romagna

Aree tutelate per legge Emilia-Romagna

Let. b) - I territori contermini ai laghi

Aree tutelate

Let. c) - I fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua

Aree tutelate

Fiumi, torrenti, corsi d'acqua

Let. g) - I territori coperti da foreste e da boschi

Aree tutelate

Beni paesaggistici Toscana

Aree tutelate per legge

Let. m) - Le zone di interesse archeologico

Beni archeologici tutelati ai sensi della Parte II del D.Lgs. 42/2004 con valenza paesaggistica

Beni archeologici tutelati ai sensi della Parte II del D.Lgs. 42/2004 con valenza paesaggistica ricadenti nelle zone tutelate di cui all'art. 11.3 lett. a) e b) (WMS)

Beni archeologici tutelati ai sensi della Parte II del D.Lgs. 42/2004 con valenza paesaggistica coincidenti con le zone tutelate di cui all'art. 11.3 lett. c) (WMS)

Beni architettonici tutelati ai sensi della Parte II del D.Lgs. 42/2004

Beni_Architettonici (fonte Patrimonio Culturale Emilia-Romagna)

Ope legis

Provvedimento

Provvedimento da rivedere e/o revocare

Beni Architettonici (fonte Vincoli in Rete)

Firmato digitalmente da: Mario Zambrini
Data: 12/02/2025 12:35:02

<div><div>AMBIENTEITALIA</div><div>we know green</div></div>		<div>AMBIENTE ITALIA SRL</div> <div>Via Carlo Farini, 19</div> <div>20129 Milano</div>	<div>Tel +39 02 277448</div> <div>Fax +39 02 27748 222</div> <div>PEC: ambienteitaliasrl@aspec.it</div> <div>www.ambienteitalia.it</div>	<div>P.A. 11205002020</div> <div>Cap. Soc. 102.000,00 €</div> <div>Giurisdizione di gestione: Tribunale di Milano</div> <div>UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12133-2003 AQ-MIL-SINCRIST</div> <div>UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 58827-2015 AQ-ITA-RACCOMANDA</div> <div>ENAS Reg. N. IT 001538</div>
<div>Conveniente</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. Arch. Davide Vettore, Dott. Mario Zambrini</div>				
<div>Oggetto</div> <div>IMPIANTO EOLICO "CASONI DI ROMAGNA"</div> <div>COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)</div>				
<div>Tavola</div> <div>BENI PAESAGGISTICI E AREE TUTELE PER LEGGE - REGIONE EMILIA-ROMAGNA/TOSCANA</div> <div>Interventi puntuali viabilità di accesso</div>				<div>Data</div> <div>2025</div>
<div>Ni. Rif.</div> <div>Codice di progetto (AI): 23VD47</div>				<div>Scala</div> <div>1:10.000</div>
<div>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.</div>				