



Legenda

Confine regionale

Confine comunale

Layout Repower

Aerogeneratori repower (torri)

Piazzole fase di cantiere (ripristino post-cantiere)

Piazzole e viabilità d'impianto - fase di esercizio

Interventi sulla viabilità esistente (bypass SP35)

Cabina Utente (esistente)

Area trasbordo

Firmato digitalmente da: Mario Zambrini
Data: 13/02/2025 13:17:59

<div><div>AMBIENTEITALIA</div><div>we know green</div></div>		<div>AMBIENTE ITALIA SRL Via Carlo Farini, 59 20129 Milano</div>	<div>tel +39 02 27748.1 fax +39 02 27748.222 P.I.C. ambienteitalia@ambienteitalia.it www.ambienteitalia.it</div>	<div>P. IVA 11205040109 Cap. Soc. 102.075,20 € Società a gestione separata Ambiente (certificata) UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12113-2003 AQ-MIL-SINCEST UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98827-2015 AQ-ITA-SINCEST ENAS Reg. N. IT 001538</div>
Connettente				
<div><div>agsm</div><div>aim</div><div>Power</div></div>				
Analisi e valutazioni ambientali e paesaggistiche				
Arch. Mario Miglio, Dott.ssa Eleonora Piccollo, Dott. Andrea Pirovano, Eng. Teresa Freixo Santos, Dott. Arch. Davide Vettore, Dott. Mario Zambrini				
Oggetto				
IMPIANTO EOLICO "CASONI DI ROMAGNA" COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)				
Tavola				Data
INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU ORTOFOTO - LAYOUT D'IMPIANTO				2025
Nr. Rif.				Scala
Codice di progetto (AI): 23V047				1:10.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.				