



- 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)
 - Area di trasbordo
 - Cabina Utente (esistente)
- PGRA Bacino PO
- P3 Probabilità elevata
 - P2 Probabilità media
 - P1 Probabilità bassa

<div><div>AMBIENTEITALIA</div><div>we know green</div></div>	<div>AMBIENTE ITALIA SRL</div> <div>Via Carlo Poerio, 39</div> <div>20129 Milano</div>	<div>Tel. +39.02.27744</div> <div>Fax +39.02.27744.222</div> <div>PEC: ambienteitalia@ambienteitalia.it</div> <div>www.ambienteitalia.it</div>	<div>P.IVA 11060500200</div> <div>Cap. Soc. 100.000,00 €</div> <div>Sistema di gestione Qualità Ambiente certificato</div> <div>UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12313-0003-AS-MIL</div> <div>SINCERT</div> <div>UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98602-2011-AS-ITA</div> <div>ACCREDITA - EMAS Reg. N. IT-001538</div>
<div>Comittente</div> <div>agsm aim</div> <div>Power</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 "CASOLI DI ROMAGNA"</div> <div>COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)</div>			
<div>Tavola</div> <div>PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI - BACINO DEL PO' (Agg. 2021)</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>
<div>È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.</div>			