



- Legenda
- Confini e Buffer
- Confini\_Comunale
- Layout impianto repower
- Aerogeneratori repower (torri)
  - Recinzione aree deposito temporaneo
- Fase di cantiere
- Aree
- Aree bypass
  - Area piazzole esistenti
  - Area piazzole esercizio
  - Area stoccaggio pale
  - Area inversione mezzi
  - Area baracche cantiere
  - Area deposito
  - Area allarghi viabilità
  - Cabina Utente (esistente)
  - Area trasbordo
- Usi suolo
- 1121 Ed Tessuto residenziale urbano
  - 1122 Es Strutture residenziali isolate
  - 1211 Ia Insediamenti produttivi
  - 1212 Iz Insediamenti agro-zootecnici
  - 1222 Rs Reti stradali
  - 1227 Re Reti per la distribuzione e produzione dell'energia
  - 2110 Sn Seminativi non irrigui
  - 2121 Se Seminativi semplici irrigui
  - 2210 Cv Vigneti
  - 2220 Cf Frutteti
  - 2310 Pp Prati stabili
  - 2420 Zo Sistemi colturali e particellari complessi
  - 3112 Bq Boschi a prevalenza di querce, carpini e castagni
  - 3116 Br Boscaglie ruderali
  - 3120 Ba Boschi di conifere
  - 3231 Tn Vegetazione arbustiva e arborea in evoluzione
  - 3232 Ta Rimboschimenti recenti
  - 3332 Dx Aree con vegetazione rada di altro tipo
  - 5111 Af Alvei di fiumi e torrenti con vegetazione scarsa
  - 5112 Av Alvei di fiumi e torrenti con vegetazione abbondanti

Firmato digitalmente da: Mario Zambrini  
Data: 12/02/2025 12:37:30

<b>AMBIENTEITALIA</b> <i>we know green</i>		AMBIENTEITALIA SRL Via Carlo Farini, 10 20129 Milano	tel +39 02 27746.1 fax +39 02 27746.222 P.E.C. ambiente@ambienteitaliapec.it www.ambienteitalia.it	F. IVA 1120502020 Cap. Soc. 102.000,00 € Certificati di gestione: Sistemi Ambientali CERTIFICATI UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12133-2003 AQ-MIL-SINCEST UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98827-2015 AE-ITA-ACQUEDOTTI ENAS Reg. N. IT 001538
Committente <b>agsm aim</b> <b>Power</b>				
Analisi e valutazioni ambientali e paesaggistiche Arch. Mario Miglio, Dott.ssa Eleonora Pecollo, Dott. Andrea Pirovano, Eng. Teresa Freixo Santos, Dott. Arch. Davide Vettore, Dott. Mario Zambrini				
Oggetto <b>IMPIANTO EOLICO "CASONI DI ROMAGNA"</b> <b>COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)</b>				
Tavola <b>Uso del Suolo - Fase di cantiere</b>				Data <b>2025</b>
N. Rif. Codice di progetto (AI): 23V047				Scala <b>1:5.000</b>
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.				