



- Legenda
- Confini e Buffer
- Confini regionale
- 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
- AreeForestali2014BO
- Castanea sativa - Castagno
 - Cornus sanguinea - Sanguinello
 - Juniperus communis - Ginepro comune
 - Ostrya carpinifolia - Carpino nero
 - Pioppi americani ed ibridi
 - Prunus spinosa - Prugnolo
 - Quercus cerris - Cerro
 - Quercus pubescens - Roverella
 - Robinia pseudoacacia - Robinia
 - Salix alba - Salice bianco
 - Spartium junceum - Ginestra odorosa

Firmato digitalmente da: Mario Zambrini
Data: 12/02/2025 12:35:57

AMBIENTEITALIA we know green		AMBIENTE ITALIA SRL Via Carlo Farini, 10 20129 Milano	Tel +39 02 277448 Fax +39 02 277448.222 P.I.E. ambiente@ambienteitalia.it www.ambienteitalia.it	P.I.A. 11200002020 Cap. Soc. 102.000,00 € Società a gestione ordinaria certificata UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12113-2003 AQ-MIL-SINCRIST UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98827-2015 AQ-ITA-ACQUEDOTTO ENAS Reg. N. IT 001538
Connettente				
agsm aim Power				
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				
IMPIANTO EOLICO "CASONI DI ROMAGNA" COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)				
Tavola				Data
Aree forestali - Fase di cantiere				2025
N. Rif.				Scala
Codice di progetto (AI): 23V047				1:5.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.				