



- Legenda
- Layout impianto esistente
- Implanto esistente
 - Aerogeneratori esistenti (torri)
 - Cabina Utente (esistente)
- Layout impianto repower
- Aerogeneratori repower (torri)
 - Recinzione aree deposito temporaneo
 - Percorsi interni di cantiere ingresso-uscita
 - Interventi sulla viabilità esistente (bypass SP35)
- Area piazzole esistenti
- Area piazzole esercizio
 - Area stoccaggio pale
 - Area inversione mezzi
 - Area lavaggio mezzi
 - Area baracche cantiere
 - Area deposito
 - Area allarghi viabilità
 - Area di trasbordo

AMBIENTEITALIA <i>we know green</i>	AMBIENTE ITALIA SRL Via Carlo Poerio, 39 20129 Milano	tel. +39.02.277441 fax +39.02.27744.222 PEC: ambienteitalia@ambienteitalia.it www.ambienteitalia.it	P.IVA 11060500200 Cap. Soc. 100.000,00 € Sistema di gestione Qualità Ambiente certificato UNI EN ISO 9001:2015 - CERT. 12313-0003-AS-MIL- SINCERT UNI EN ISO 14001:2015 - CERT. 98602-2011-AS-ITA- ACCREDITA - EMAS Reg. N. IT-001538
Comittente agsm aim Power			
Analisi e valutazioni ambientali e paesaggistiche Arch. Mario Miglio, Dott.ssa Eleonora Pecollo, Dott. Andrea Pirovano, Eng. Teresa Freixo Santos, Dott. Davide Vettore, Dott. Mario Zambrini			
Oggetto IMPIANTO EOLICO "CASOLI DI ROMAGNA" COMUNI DI MONTERENZIO E CASTEL DEL RIO (BO)			
Tavola INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR - LAYOUT DI CANTIERE			Data 2024
N. Rif. Codice di progetto (ATI): 23V047			Scala 1:10.000
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DI AMBIENTE ITALIA S.R.L.			