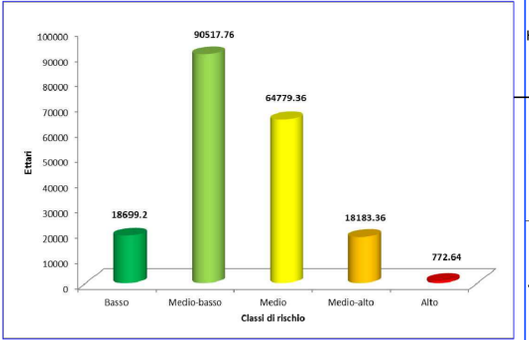


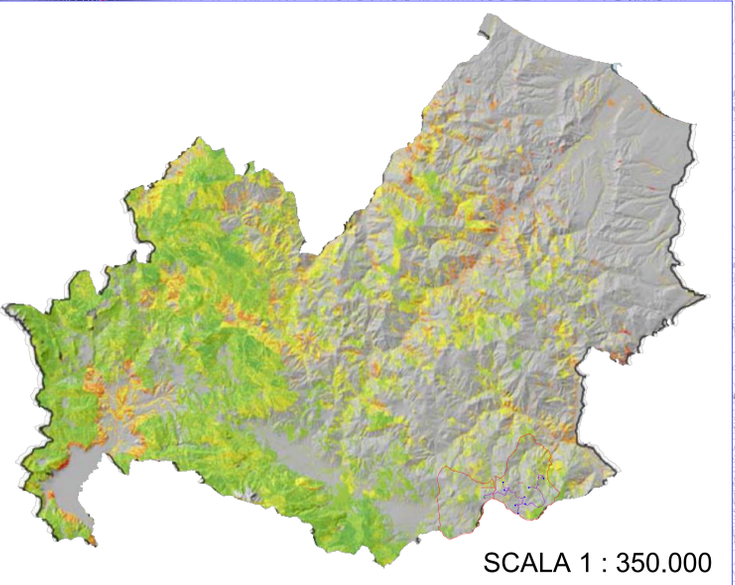
- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
 -  CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
 -  CAVIDOTTO AT 36 kV
Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
 -  CABINA 36 kV DI UTENZA
 -  NUOVA SE RTN 150/36 kV RICCIA
 -  AREA CANTIERE
 -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 -  CONFINE COMUNALE
- Legenda Carta del rischio incendi estivi**
-  Basso
 -  Medio-basso
 -  Medio
 -  Medio-alto
 -  Alto

CERCEMAGGIORE

RICCIA



ISTOGRAMMA DELLE CLASSI DI RISCHIO INCENDI ESTIVI



							
<p>Comittente:  RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.FUN.C.F. 0640037068 PEC: rwe.renewablesitaly@regmail.it</p>							
<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).</p>							
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</p>				<p>N° Documento: PERI D 27.a.40</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0
<p>Elaborato: Carta del rischio incendi estivi_rev1</p>							
<p>FOGLIO: 1 di 1</p>		<p>SCALA: 1:10.000</p>		<p>Nome file: PERI_0_27.a.40.pdf</p>			
<p>Progettazione:</p> 				<p>Progettista:</p> 			
<p>ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 62044 - Bassano (MC) P.IVA 0218800647 Tel. Fax: 022181480 pec: enge@energyengineering.it</p>				<p>Ing. Davide G. Trivelli</p>			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	
1	14/02/2023	DEVISIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	

