



- 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
 -  COLLINE ARGILLOSE
 -  COLLINE CARBONATICHE
 -  COLLINE TERRIGENE
 -  CONCA INTERMONTANA
 -  LAGO
 -  MONTAGNE CARBONATICHE
 -  PAESAGGIO COLLINARE TERRIGENO CON TAVOLATI
 -  PIANURA COSTIERA
 -  PIANURA DI FONDOVALLE
 -  RILIEVI TERRIGENI CON PENNE E SPINE ROCCIOSE
 -  TAVOLATO CARBONATICO

CERCEMAGGIORE

RICCIA

SCALA 1 : 350.000



RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/C/2, 00185 Roma P.IVA/C.F. 0640370968 PEC: rwe.renewables@regalmail.it					
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: PERI D 27.a.14					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD				
Elaborato:	Aree ecologicamente omogenee_rev1						
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:10.000				
							
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XII Luglio 139 02044 - Bassano (VT) P.IVA/C.F. 02218000547 Tel. Fax. 022181480 pec: energyengineering@regalmail.it		Ing. Davide G. Trivelli					
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.