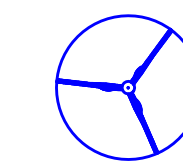




LEGENDA:

-  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

CERCEMAGGIORE

RICCIA

							
<p>Comitente:  RWE</p> <p><small>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/43 - 00187 Roma P. IVA/C.F. 0640370088 PEC: renewablesitaly@regalmail.it</small></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</p>					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD				
Elaborato:	Cartografia di inquadramento territoriale dell'impianto su base CTR_rev1						
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:10.000				
<p>Progettazione: </p> <p>ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 130 02044 - Bassano (VT) P.IVA 02188000547 Tel. Fax: 022181480 pec: energyengineering@regalmail.it</p>		<p>Progettista: </p> <p>Ing. Davide G. Trivelli</p>					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Contrattato	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	DESIONE			ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

