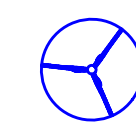


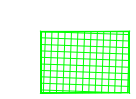






LEGENDA:

-  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
-  SE RTN 150/36 kV RICCIA
-  AREA CANTIERE
-  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
-  CONFINE COMUNALE

Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Campobasso	Provincia di Benevento	Comune di Riccia	Comune di Castelpagano	Comune di Castelvetero in Val Fortore
						
<p>Comitente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 0640370068 PEC: renewablesitaliasrl@regalmail.it</p>						
<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERO IN VAL FORTORE (BN).</p>						
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI N° Documento: PERI D 27.d</p>						
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:
Elaborato:	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO					
FOLGIO:	1 di 1	SCALA:	1:15.000	Nome file: PERI_D_27.d_inquadramento su ortofoto.pdf		
<p>Progettazione:  ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 136 03044 - Bassano del Grappa (VI) P.IVA/C.F. 0278800044 Tel. Fax. 042391480 pec: energyengineering@regalmail.it</p>		<p>Progettista:  Ing. Davide G. Trivelli</p>				
Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/12/2022	PRIMA	EMISSORNE			