



**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
-  Aerogeneratori esistenti
-  Aerogeneratori in autorizzazione

Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Caserta	Provincia di Benevento	Comune di Riccia	Comune di Castelpagano	Comune di Castelvetro in Val Fortore	Comune di Castelvetro in Val Fortore
							
<b>RWE</b>				RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma P.IVA/C.F. 0640370989 PEC: <a href="mailto:renewables@rweitaly.it">renewables@rweitaly.it</a>			
Tipo del Progetto: <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETRO IN VAL FORTORE (BN).</b>							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: <b>PERI D 27.a.36</b>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0
Elaborato: Cartografia di inquadramento territoriale con indicazione degli aerogeneratori esistenti nel raggio di 1 km							
FOGLIO: 1 di 1				SCALA: 1:5000		Nome file: PERI_D_27.a.36_Cartografia di inquadramento territoriale con indicazione degli aerogeneratori esistenti nel raggio di 1 km	
Progettazione: 				Progettista: 			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 130 83044 - Benevento (BN) P.IVA/C.F. 0221888047 Tel. Fax: 082181440 pec: <a href="mailto:energyengineering@tin.it">energyengineering@tin.it</a>				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev:	0	Data Revisione:	27/12/2022	Descrizione Revisione:	PRIMA EMISSIONE	Redatto:	
		Controllato:		Approvato:			