



**LEGENDA:**

- AEROGENERATORI DI PROGETTO
- CAVIDOTTO
- SSE UTENTE DA REALIZZARE
- STAZIONE TERNA 'CERCEMAGGIORE-COLLE SANNITA'
- AREA CANTIERE
- AREA STOCCAGGIO MATERIALI
- CONFINE COMUNALE
- CONFINE PROVINCIALE
- Aerogeneratori esistenti
- Aerogeneratori in autorizzazione

- Tessuto urbano continuo
- Tessuto urbano discontinuo
- Unità industriali o commerciali
- Reti stradali e ferroviarie e terreni associati
- Aree portuali
- Aeroporti
- Siti di estrazione di minerali
- Discarica
- Aree urbane verdi
- Impianti sportivi e per il tempo libero
- Terreni coltivabili non irrigati
- Terreno irrigato in modo permanente
- Campi di riso
- Vigneti
- Alberi da frutto e piantagioni di bacche
- Oliveti
- Pascoli
- Culture annuali associate a colture permanenti
- Modelli di coltivazione complessi
- Terreni occupati principalmente dall'agricoltura con aree significative di vegetazione naturale
- Aree agroforestali
- Ampia foresta di foglie
- Foresta di conifere
- Foresta mista
- Praterie naturali
- Muri e brughiere
- Vegetazione
- Boschi di transizione-arbusto
- Spiagge-dune-sabbie
- Rocce nude
- Aree scarsamente vegetate
- Aree bruciate
- Ghiacciai e neve perpetua
- Marea interne
- Paludi di torba
- Marsi di sale
- Saline
- Appartamenti interdetti
- Corsi d'acqua
- Corsi idrici
- Lagune costiere
- Estuari
- Mare

Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Caserta	Provincia di Benevento	Comune di Riccia	Comune di Ceremaggiore	Comune di Castelpagano	Comune di Castelvetere in Val Fortore																
<b>Comitente:</b> <b>RWE</b>																							
<b>TITOLO DEL PROGETTO:</b> <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</b>																							
<b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI <b>PERI D 27.a.28</b>																							
ID PROGETTO: PERI   DISCIPLINA: PD   TIPOLOGIA:   FORMATO: A0 Elaborato: Valutazione degli impatti cumulativi sull'agricoltura e sugli aspetti pedologici																							
<b>Foglio:</b> 1 di 1   <b>Scala:</b> 1:25.000   <b>Nome file:</b> PERI_D_27.a.28_ValFortore_peri_definitivo_01.dwg				<b>Progettista:</b>																			
<b>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</b> Via XXI Luglio 139 82044 - Benevento (BN) P.IVA/C.F. 0640370069 P.I.S. 028080064 Tel. Fax: 082416400 pec: energie@energyeng.it				<b>Ing. Davide G. Trivelli</b>																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Revisione</th> <th>Descrizione</th> <th>Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>27/12/2022</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>								Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato																
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE																					