



- 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
  - CONFINE PROVINCIALE
  - Aerogeneratori esistenti
  - Progetto di n. 6 aerogeneratori da 6,0 MW  
Proponente: Rinnovabili Due Sud S.r.l.  
Presentazione istanza: 26/07/2022  
Data avvio consultazione pubblica: 06/04/2023
  - Progetto di n. 12 aerogeneratori da 7,2 MW  
Proponente: Luce Eolica S.r.l.  
Presentazione istanza: 16/10/2023  
Data avvio consultazione pubblica: 30/10/2023
  - Progetto di n. 7 aerogeneratori da 5,6 MW  
Proponente: New Green Energy S.r.l.  
Presentazione istanza: 11/08/2021  
Data avvio consultazione pubblica: 17/02/2022
  - Progetto di n. 7 aerogeneratori da 5,6 MW  
Proponente: Cogein Energy Srl  
Presentazione istanza: 09/08/2021  
Data avvio consultazione pubblica: 27/01/2022
  - Progetto di n. 6 aerogeneratori da 6,0 MW  
Proponente: Cogein Energy Srl  
Presentazione istanza: 05/12/2022
  - Progetto di n. 8 aerogeneratori da 6,6 MW  
Proponente: RWE Renewables Italia S.r.l.  
Presentazione istanza: 09/11/2023
- SISTEMA TERRITORIALE**
- Fortore
  - Aree di alta e media collina (Alto Tamarro-Fortore)
  - Rete fluviale
- SISTEMA INSEDIATIVO**
- Aree urbanizzate
  - Aree industriali
- Ambiti di maggiore modificazione del paesaggio dal punto di vista della percezione sociale e del rapporto identitario
  - Principali relazioni fisico-funzionali tra i centri e complementari insediativa

<p>Comitente: <b>RWE</b></p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma P.IVA/C.F. 0640370098 PEC: <a href="mailto:renewablesitalia@regitmail.it">renewablesitalia@regitmail.it</a></p>		<p>Comitente: <b>RWE</b></p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma P.IVA/C.F. 0640370098 PEC: <a href="mailto:renewablesitalia@regitmail.it">renewablesitalia@regitmail.it</a></p>																			
<p>Titolo del Progetto: <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).</b></p>																					
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b></p>		<p>N° Documento: <b>PERI D 27.a.27</b></p>																			
<p>IO PROGETTO: PERI   DESCRIZIONE: PD   TIPOLOGIA: I   FORMATO: A0</p> <p>Elaborato: Valutazione degli impatti cumulativi sul patrimonio culturale e identitario_rev1</p>																					
<p>Foglio: 1 di 1   Scala: 1:25.000   Nome file: PERI_D27.a.27.pdf</p>		<p>Progettista:</p>																			
<p>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 130 82044 - Boianca (BN) P.IVA/C.F. 0640370098 Tel. Fax: 082361480 pec: <a href="mailto:energyengineering@regitmail.it">energyengineering@regitmail.it</a></p>		<p>Ing. Davide G. Trivelli</p>																			
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data Revisione</th> <th>Descrizione Revisione</th> <th>Redatto</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>27/10/2022</td> <td>Prima emissione</td> <td>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</td> <td>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</td> <td>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>14/03/2023</td> <td>Definitiva</td> <td>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</td> <td>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</td> <td>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</td> </tr> </tbody> </table>				Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	0	27/10/2022	Prima emissione	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	1	14/03/2023	Definitiva	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato																
0	27/10/2022	Prima emissione	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.																
1	14/03/2023	Definitiva	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.																