



**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 FOGLI CATASTALI
-  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
-  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
-  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
-  STRADE DI ACCESSO

							
<p>Comittente: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.          via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma          P.IVA/C.F. 0640370968          PEC: rwerenewableitaliasri@legalmail.it</p>							
<p>Titolo 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 CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).</b></p>							
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b>				N° Documento: <b>PERI_D 26.a.8</b>			
ID PROGETTO: <b>PERI</b>	DISCIPLINA: <b>PD</b>	TIPOLOGIA: <b>D</b>	FORMATO: <b>A1</b>				
Elaborato: Documentazione fotografica R9							
FOGLIO: <b>1 di 1</b>	SCALA: <b>1:2.000</b>	Nome file: PERI_D_26.a.8_Documentazione fotografica R9.pdf					
<p>Progettazione:   <b>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</b>          Via XXIII Luglio 139          83044 - Bisaccia (AV)          P.IVA 02618000647          Tel./Fax. 0827/81480          pec: energyengineering@legalmail.it</p>				<p>Progettista:   <b>Ing. Davide G. Trivelli</b></p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE					