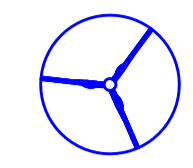



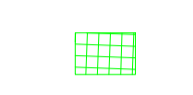

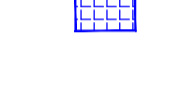







LEGENDA:

-  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: RWE</p>		<p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06403370968 PEC: rwenewablesitaliasrl@legalmail.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 CASTELVETRE IN VAL FORTORE (BN).</p>							
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</p>				<p>N° Documento: PERI_D 26.a.2</p>			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A1
<p>Elaborato: Documentazione fotografica R3</p>							
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:2.000		Nome file: PERI_D_26.a.2_Documentazione fotografica R3.pdf			
<p>Progettazione: </p>				<p>Progettista: </p>			
<p>ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA 02618000647 Tel./Fax. 0827/81480 pec: energyengineering@legalmail.it</p>				<p>Ing. Davide G. Trivelli</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE					