



**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

**Indici complessivi di valutazione**

**Sensibilità Ecologica**

- Molto bassa
- Bassa
- Media
- Alta
- Non valutato

Comitente:		<b>RWE</b>					
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Archimede Dario, 4103 - 00192 Roma P.IVA: 04640370968 PEC: rwe@renewableitaly.it					
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 CASTELVETERO IN VAL FORTORE (BN).</b>							
Documento:				N° Documento:			
PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				PERI_D_27.a.18			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0
Elaborato: Carta Natura Sensibilità Ecologica							
FOGLIO:		1 di 1		SCALA: 1:15.000		Nome file: PERI_D_27.a.18_Carta Natura Sensibilità Ecologica.dwg	
Progettista:				Progettista:			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Aprile, 139 00144 - Roma (RM) P.IVA: 0211800967 Tel. Fax: 067711400 www.energyengineering.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
1	27/12/2018	PRIMA EMISSIONE					