

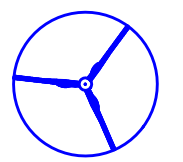



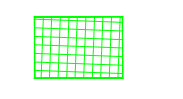

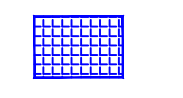

- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
 -  CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
 -  CAVIDOTTO AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
 -  CABINA 36 kV DI UTENZA
 -  NUOVA SE RTN 150/36 kV RICCIA
 -  AREA CANTIERE
 -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 -  CONFINE COMUNALE

TABELLA COORDINATE AEROGENERATORI

R1	489615.20 E 4591880.32 N
R2	487517.02 E 4590575.33 N
R4	487002.73 E 4588266.20 N
R6	483842.99 E 4591336.24 N
R7	484008.24 E 4590245.75 N
R8	485571.32 E 4588069.87 N
R9	485970.78 E 4586938.84 N




Comitente:  RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41/43 - 00187 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwe.renewablesitaly@regalmail.it

Titolo del Progetto:
 REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).

Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI N° Documento: PERI D 30.a

ID PROGETTO: PERI | DISCIPLINA: PD | TIPOLOGIA: D | FORMATO: A0
 Elaborato: Dati territoriali geofertili_rev1

FOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:10.000 | Nome file: PERI_D30.a.pdf

Progettazione:  **ENERGY & ENGINEERING S.R.L.**
 Via XIII Luglio 130
 02044 - Bassano (VT)
 P.IVA/C.F. 02218000547
 Tel. Fax: 022181480
 pec: energyengineering@regalmail.it

Progettista:  **Ing. Davide G. Trivelli**

Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/02/2022	PRIMA EMISSIONE			ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
1	14/03/2023	DESIONE			ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

