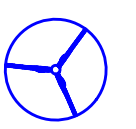



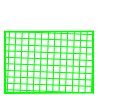





LEGENDA:

-  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
-  CONFINO COMUNALE

Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Caserta	Provincia di Benevento	Comune di Riccia	Comune di Cerce Maggiore	Comune di Castelpagano	Comune di Castelveteri in Val Fortore
							
Comitente: RWE				RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma P. IVA/C.F. 06402370969 PEC: renewablesitalia@renewables.it			
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 CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: PERI_D_27.a.5			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	AJ
Elaborato: Cartografia di inquadramento territoriale dell'impianto su base IGM							
FOLIO: 1 di 1		SCALA: 1:15.000		Nome file: PERI_D_27.a.5_Cartografia di inquadramento territoriale dell'impianto su base IGM			
Progettazione: 				Progettista: 			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 130 83044 - Benevento (BN) P.IVA/C.F. 02818880467 Tel. Fax: 082161440 pec: energyengineering@energy.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev:	Descr. Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE					