
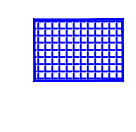


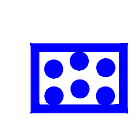
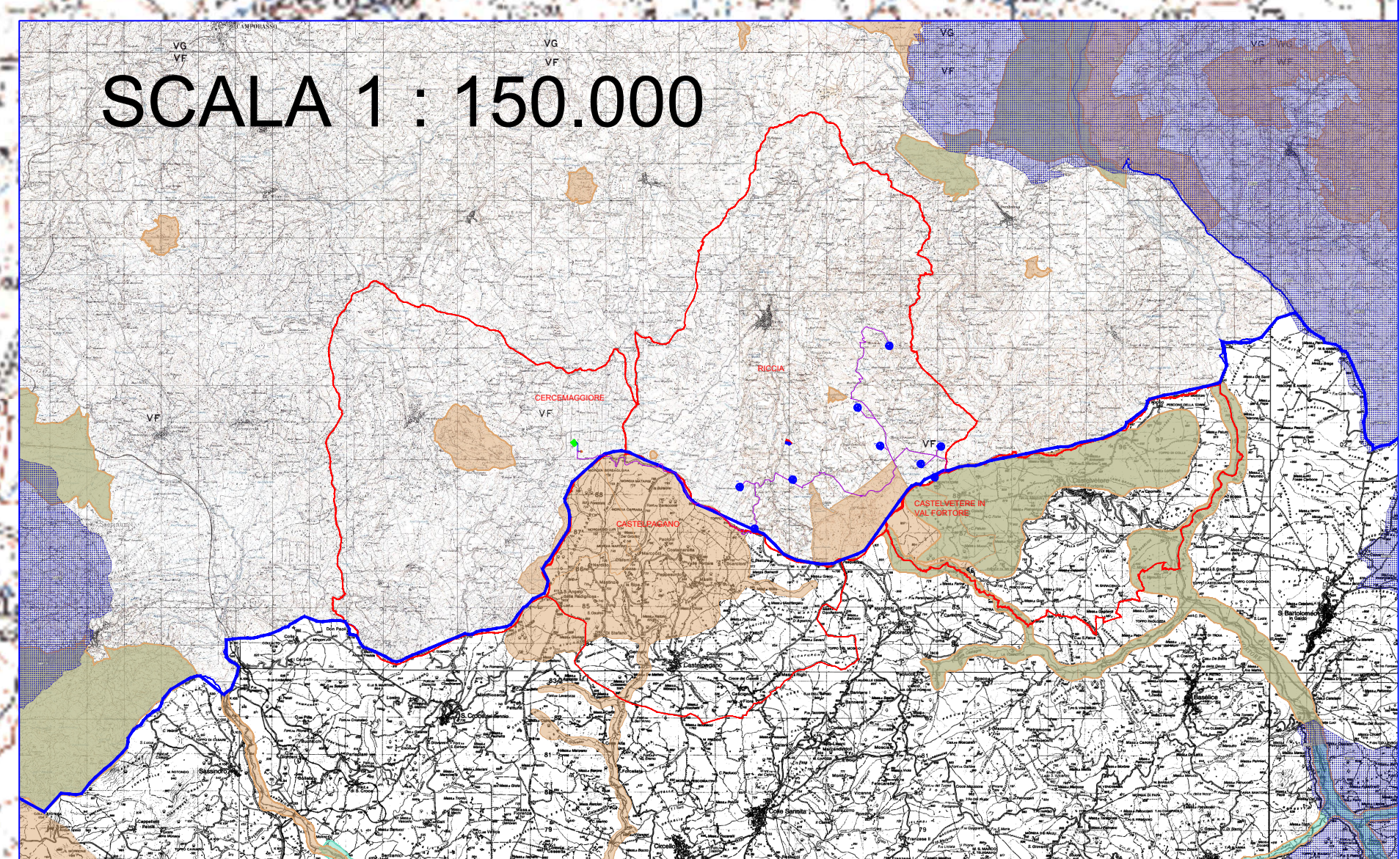


LEGENDA:

-  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

RETE NATURA 2000:

-  SIC
-  ZPS
-  IBA (Important Bird Area)



SCALA 1 : 150.000

Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Benevento	Provincia di Avellino	Comune di Riccia	Comune di Castelpagano	Comune di Castelvetero in Val Fortore
						
Committente:		RWE				
		<small>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00187 Roma P.IVA/C.F. 0640370088 PEC: renewableitaly@rwe.com</small>				
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 CASTELVETERO IN VAL FORTORE (BN).						
Documento:			PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI			
ID PROGETTO:			PERI			
Elaborato:			Carta Natura 2000 e zone IBA (Important Bird Area)			
FOGLIO:			1 di 1		SCALA: 1:150.000	
Progettazione:			Ing. Davide G. Trivelli			
						
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 130 83044 - Benevento (BN) P.IVA/C.F. 02218480844 Tel. Fax: 0823161480 pec: energyengineering@regmail.it			Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Approvato
0	21/12/2022	PRIMA EMISSIONE				