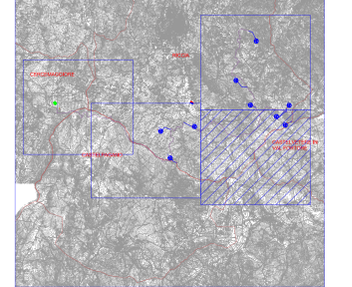


- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
  -  CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
  -  CAVIDOTTO AT 36 kV  
Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
  -  CABINA 36 kV DI UTENZA
  -  SE RTN 150/36 kV RICCIA
  -  AREA CANTIERE
  -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  -  CONFINE COMUNALE
  -  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
  -  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
  -  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
  -  STRADE DI ACCESSO

# CASTELVETERE VAL FORTORE

QUADRO D'UNIONE Scala 1:100.000



Regione Molise	Regione Campania	Provincia di Cerreto	Provincia di Benevento	Comune di Rocca	Comune di Caramorice	Comune di Castelgagnano	Comune di Castelvetrore Val Fortore
Comune/Ente: <b>RWE</b>				RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Anichini Dario, 410 - 00192 Roma P.IVA: 04603070968 PEC: rwe@renewablesitalia.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), CASTELGAGNANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).</b>							
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b>				N° Documento: <b>PERI_D.27.a.3</b>			
ID PROGETTO: PERI		DISCIPLINA: PD		TIPOLOGIA: D		FORMATO: JAG	
Elaborato: Cartografia di inquadramento territoriale dell'impianto su base CTR							
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:5.000		Nome file: PERI_D.27.a.3_Campania - RWE - Revisione: 000000			
Progettista:				Progettista:			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Aprile 139 02044 - Roma - Italy P.IVA: 0211800067 Tel. +39 067171400 per.energy@energy-engineering.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
1	27/10/2022	PRIMA VERSIONE					