

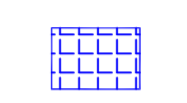





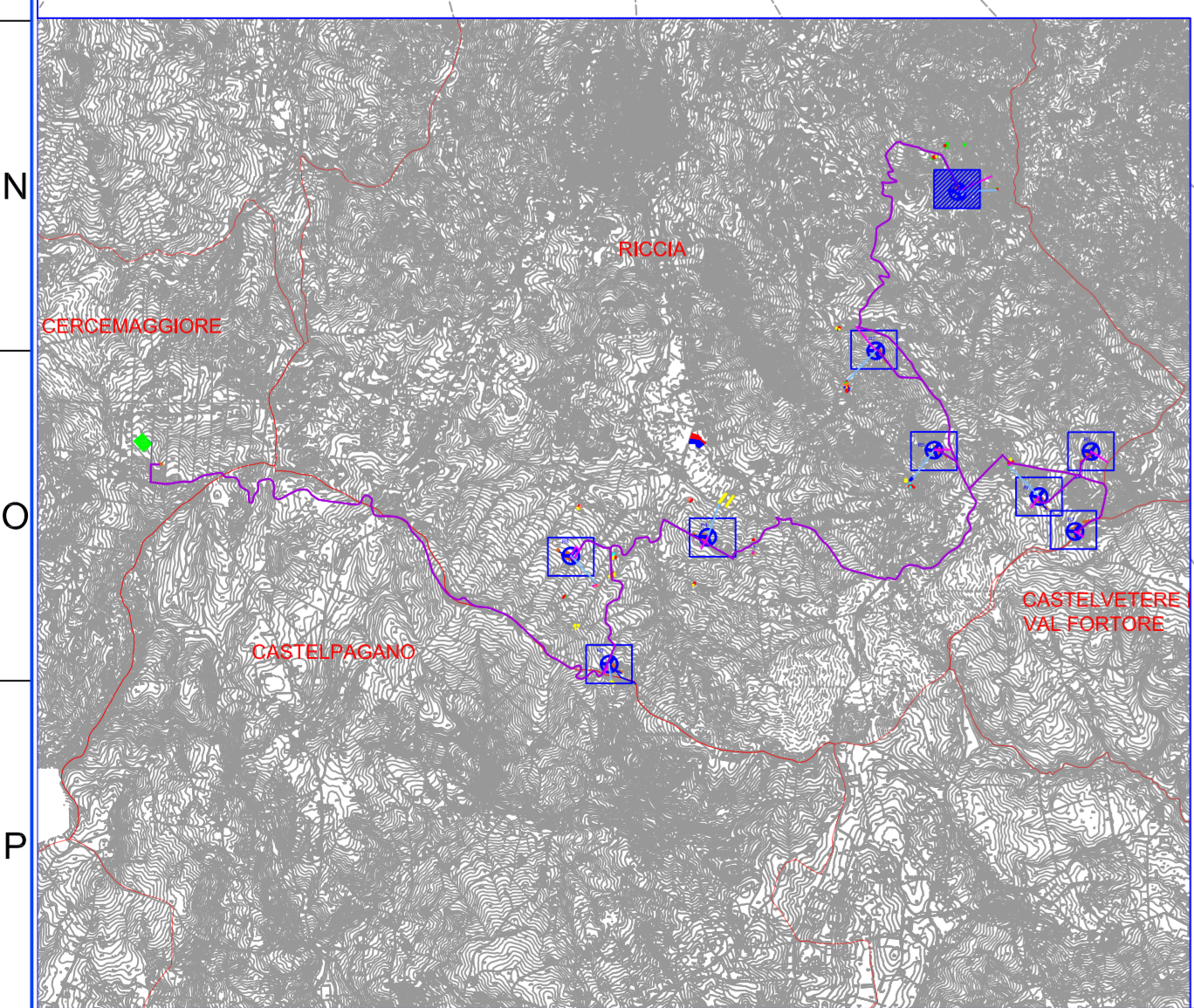
LEGENDA:

-  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
-  Abitazioni
-  Fabbricati per funzioni produttive connesse alle attività agricole
-  Box
-  Depositi
-  Opifici
-  Ruederi
-  Stalle
-  Immobili non censiti
-  Distanza da fabbricati
-  Distanza da strade esistenti

R1

386,83

411



			
			
RWE			
Committente: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Anichini Dario, 410 - 00192 Roma P.IVA: 04663070968 PEC: rwe@renewableitaly.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.f.1	
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD
Tipologia:		ID:	
Elaborato: Planimetria con indicazione strade e costruzioni confinanti - R1			
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:500
Nome file: PERI_D_27.f.1_Planimetria con indicazione strade e costruzioni confinanti.rvt			
Progettazione: 		Progettista: 	
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Aprile 139 02044 - Rocca S. Giovanni P.IVA: 0211800467 Tel. Fax: 027711400 www.energyengineering.it			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Realizzato
1	27/12/2022	PRIMA VERSIONE	
			Controllato
			Approvato