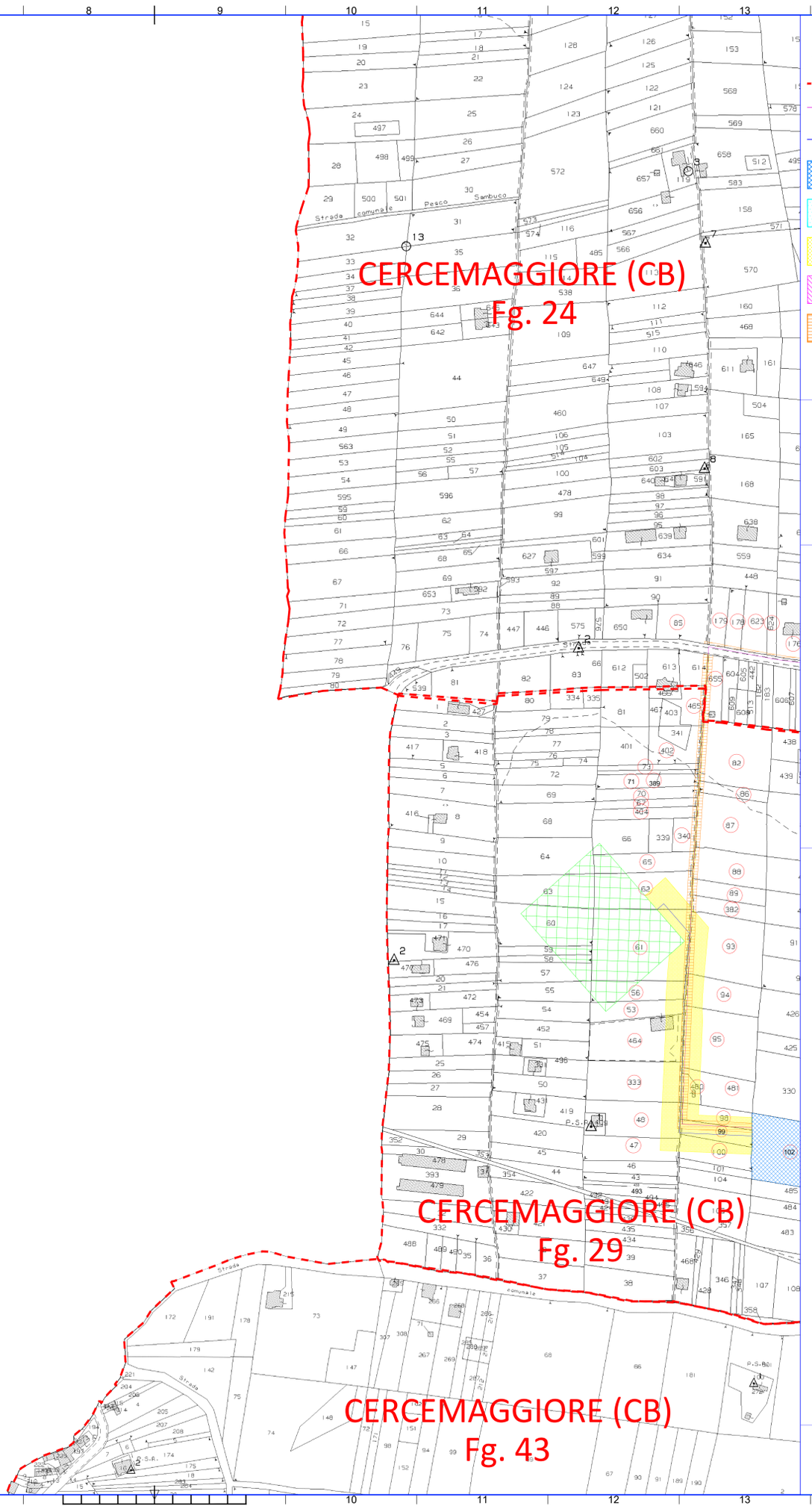
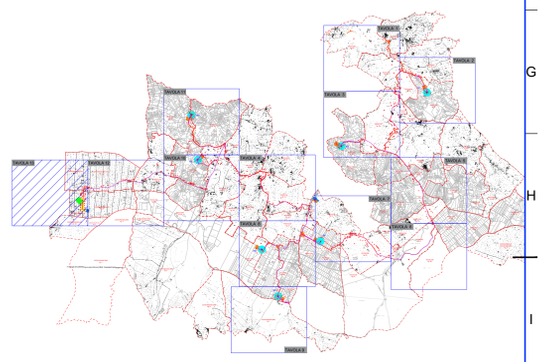


TAVOLA 13



- AEROGENERATORI DI PROGETTO**
- LIMITE FOGLI CATASTALI**
- CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI**
- CAVIDOTTO AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV**
- SUPERFICIE DA ESPROPRIARE**
- FASCIA DI ASSERVIMENTO PER AREA SORVOLO TURBINA**
- FASCIA DI ASSERVIMENTO PER CAVIDOTTO INTERRATO**
- FASCIA DI ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO (STRADE E PIAZZOLE)**
- SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA**
- PARTICELLE INTERESSATE**



Regione: Marche		Provincia di: Comasense		Comune di: Riccia		Comune di: Ceremaggiore	
				RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C - 00185 Roma P.IVA/C.F. 06402370868 PEC: rwe.renewablesitaly@regmail.it			
Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CEREMAGGIORE (CB).							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: PERI D 29.b.13			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0
Elaborato: Piano particolare grafico_rev1							
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:2.000		Nome file: PERI_b_29.b.13.pdf			
Progettazione: 				Progettista: 			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 63044 - Bassora (MC) P.IVA/C.F. 06218060647 Tel. Fax: 062181480 pec: energyengineering@regmail.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
1	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE	DEFINIZIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
2	14/03/2023		DEVISIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.