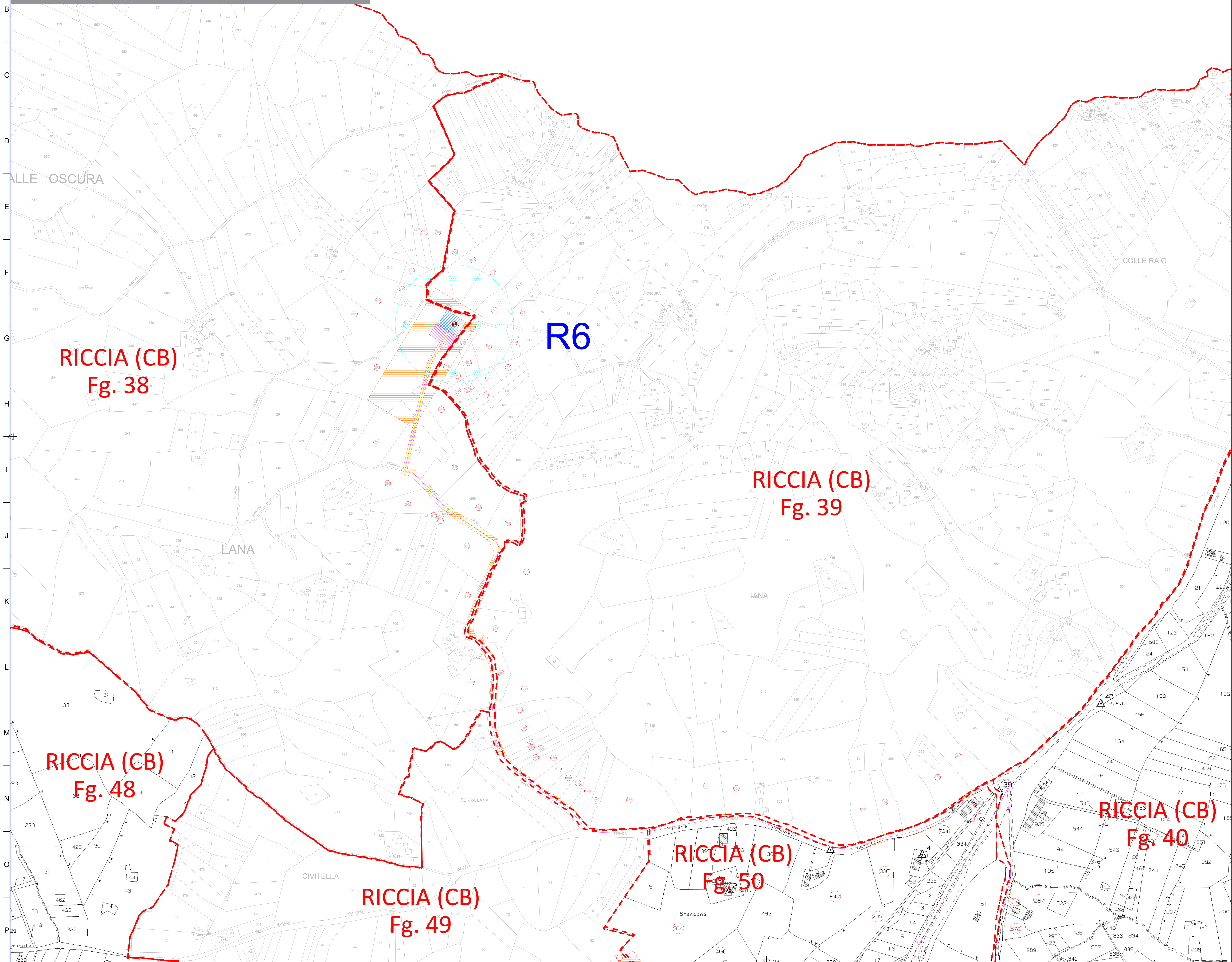
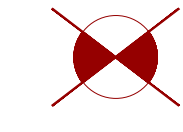



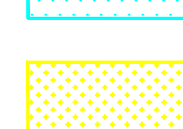
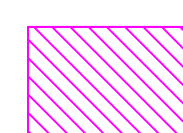




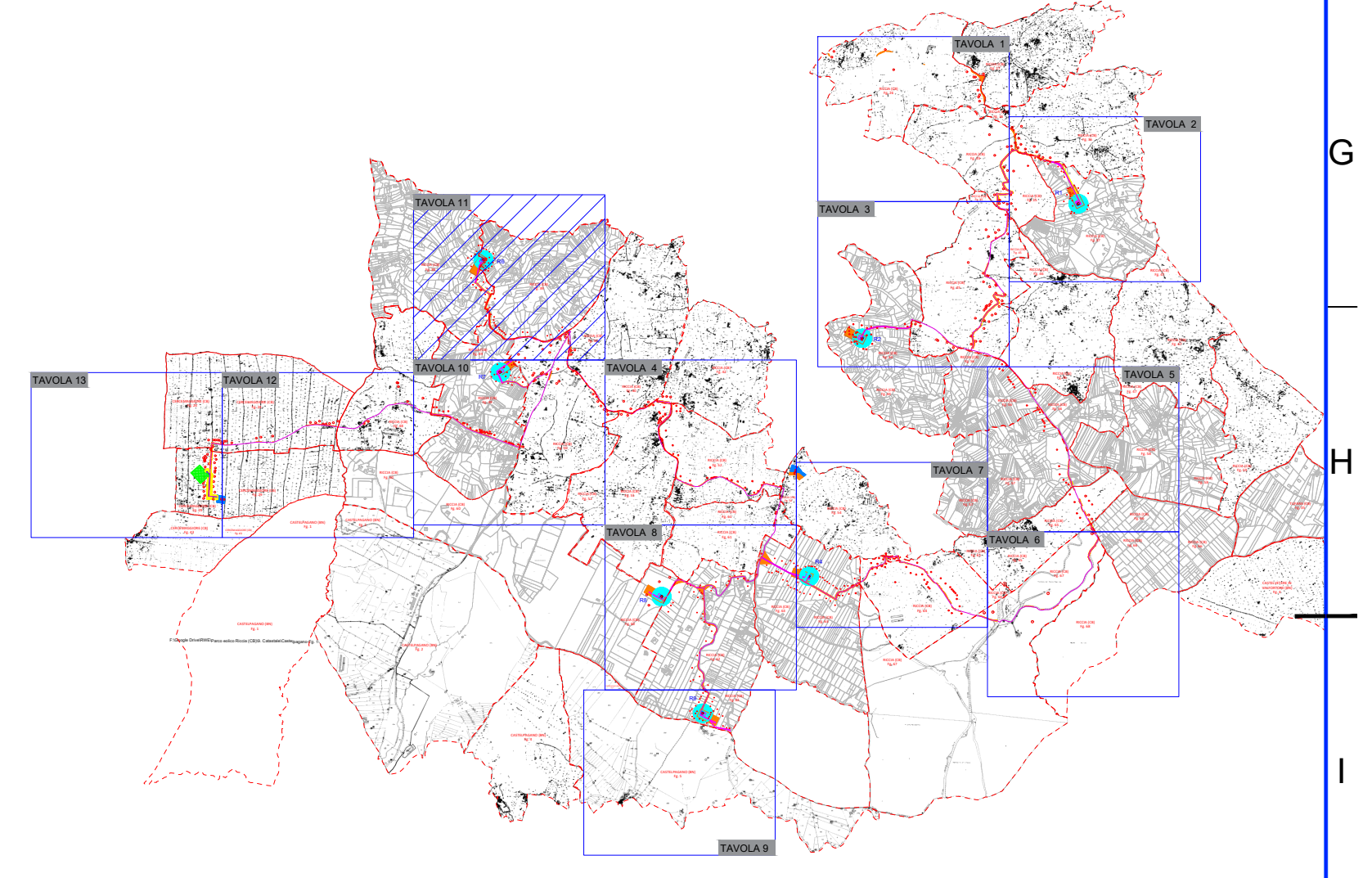


TAVOLA 11



-  **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**



RICCIA (CB)
Fig. 38

R6

RICCIA (CB)
Fig. 39

RICCIA (CB)
Fig. 48

RICCIA (CB)
Fig. 49

RICCIA (CB)
Fig. 50

RICCIA (CB)
Fig. 40

| | | | |
|--|------------|---|-----------------------------|
|  | |  | |
|  | | | |
| RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 06400370969 PEC: rwe.renewablesitaly@regpa.it | | | |
| REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB). | | | |
| Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI | | N° Documento: PERI D 29.b.11 | |
| ID PROGETTO: | PERI | DISCIPLINA: | PD |
| TIPOLOGIA: | D | FORMATO: | A0 |
| Elaborato: Piano particolare grafico_rev1 | | | |
| FOGLIO: | 1 di 1 | SCALA: | 1:2.000 |
| Progettazione: | | Progettista: | |
|  | |  | |
| ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 139 63044 - Bolognola (MC) P.IVA/C.F. 0408060047 Tel. Fax: 082181480 pec: energyengineering@regpa.it | | Ing. Davide G. Trivelli | |
| Rev. | Data | Revisione | Descrizione |
| 0 | 27/12/2022 | PRIMA EMISSIONE | ENERGY & ENGINEERING S.R.L. |
| 1 | 14/03/2023 | DESIONE | ENERGY & ENGINEERING S.R.L. |
| | | | |
| | | | |