

TAVOLA 8

RICCIA (CB)
Fig. 51

RICCIA (CB)
Fig. 61

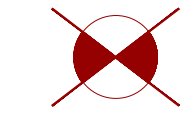



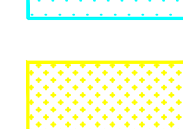
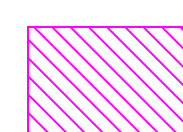




R8

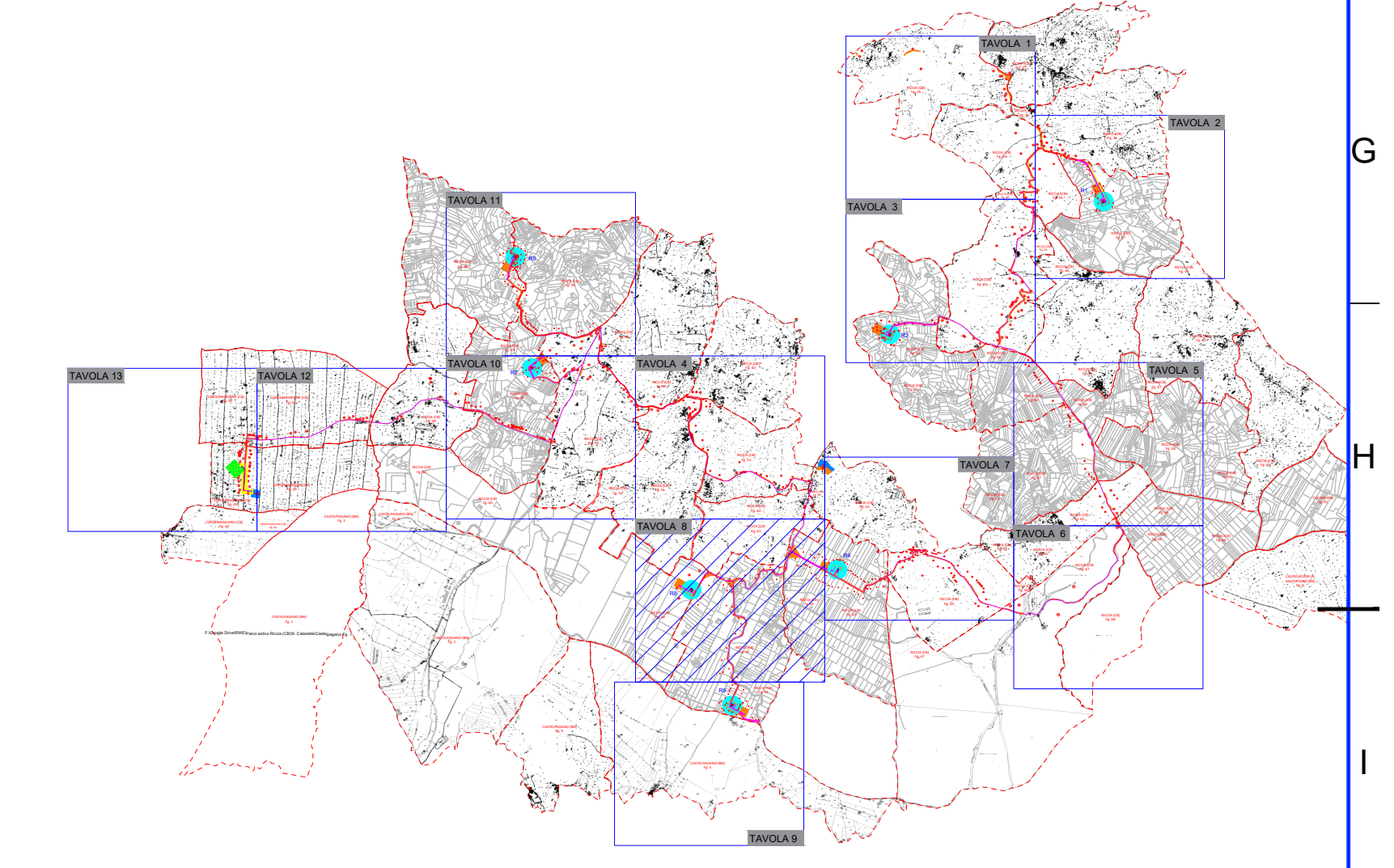
RICCIA (CB)
Fig. 60

RICCIA (CB)
Fig. 63

RICCIA (CB)
Fig. 62

CASTELPAGANO (BN)
Fig. 5

-  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



 Comune di Rocca	 Comune di Ceremaggiore						
 RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwe@renewablesitaly.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.8					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA: PD					
Elaborato:	Piano particolare grafico_rev1						
Foglio:	1 di 1	Scala: 1:2.000					
 ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 139 83044 - Rocca (BN) P.IVA/C.F. 06218040647 Tel. Fax: 082181480 pec: engeg@energyengineering.it		Progettista:  Ing. Davide G. Trivelli					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
1	14/03/2023	DEVISIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

