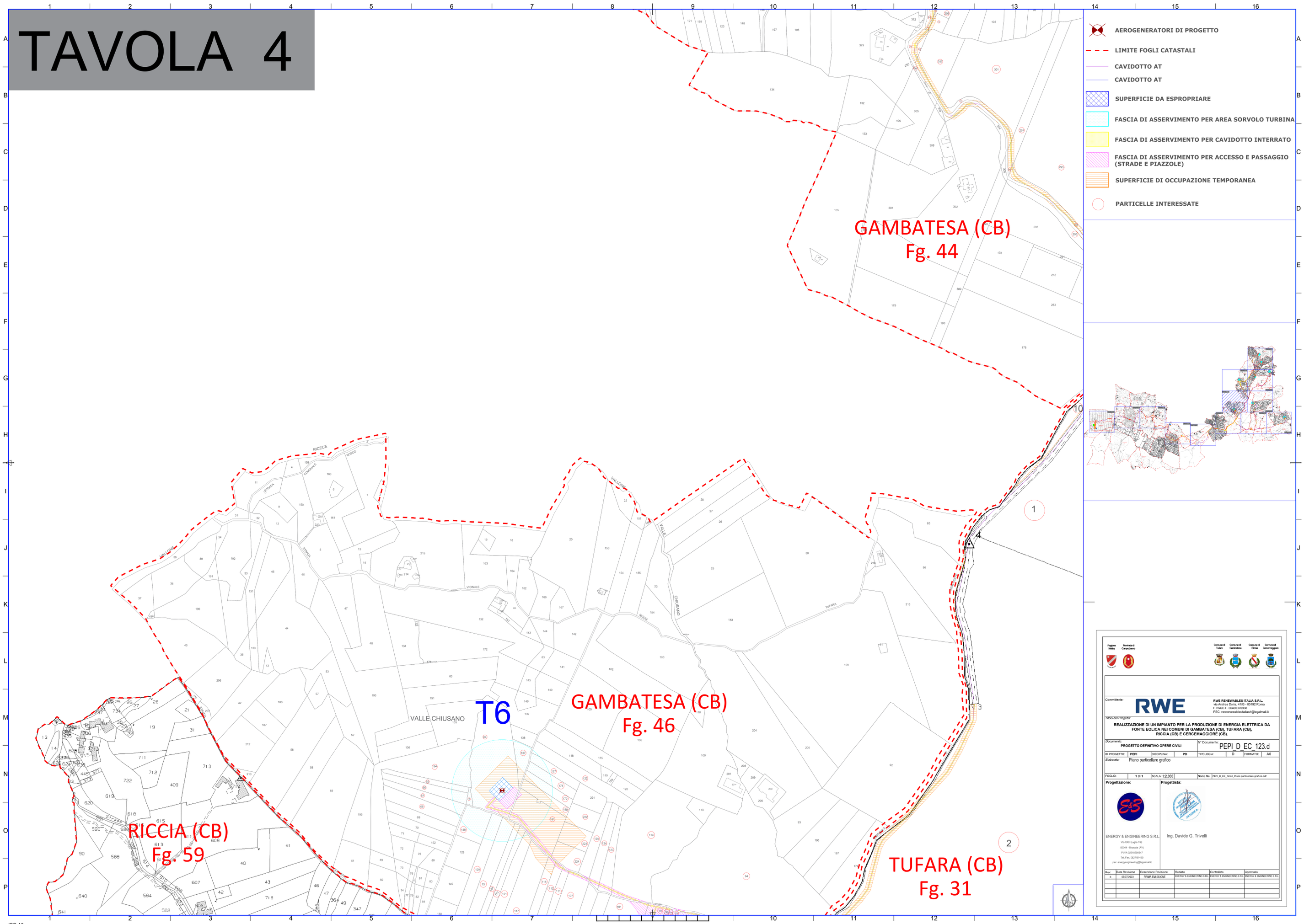
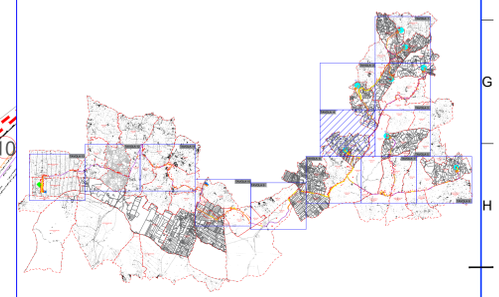


TAVOLA 4



- AEROGENERATORI DI PROGETTO
- LIMITE FOGLI CATASTALI
- CAVIDOTTO AT
- CAVIDOTTO AT
- 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



Comitente: RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C - 00187 Roma P.IVA/C.F. 0640370988 PEC: rwe.renewables@regmail.it							
TITOLO DEL PROGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBATESA (CB), TUFARA (CB), RICCIA (CB) E CERRETO MAGGIORE (CB).									
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: PEPI_D_EC_123.d					
ID PROGETTO:	PEPI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0		
Elaborato: Piano particolare grafico									
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:2.000		Nome file: PEPI_EC_123_Piano particolare grafico.pdf					
Progettazione:				Progettista:					
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 130 02044 - Bassano (VT) P.IVA/C.F. 02018000547 Tel. Fax: 0523161400 pec: eneg@energyengineering.it				Ing. Davide G. Trivelli					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
0	02/07/2023	PRIMA EMISSIONE			ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.		