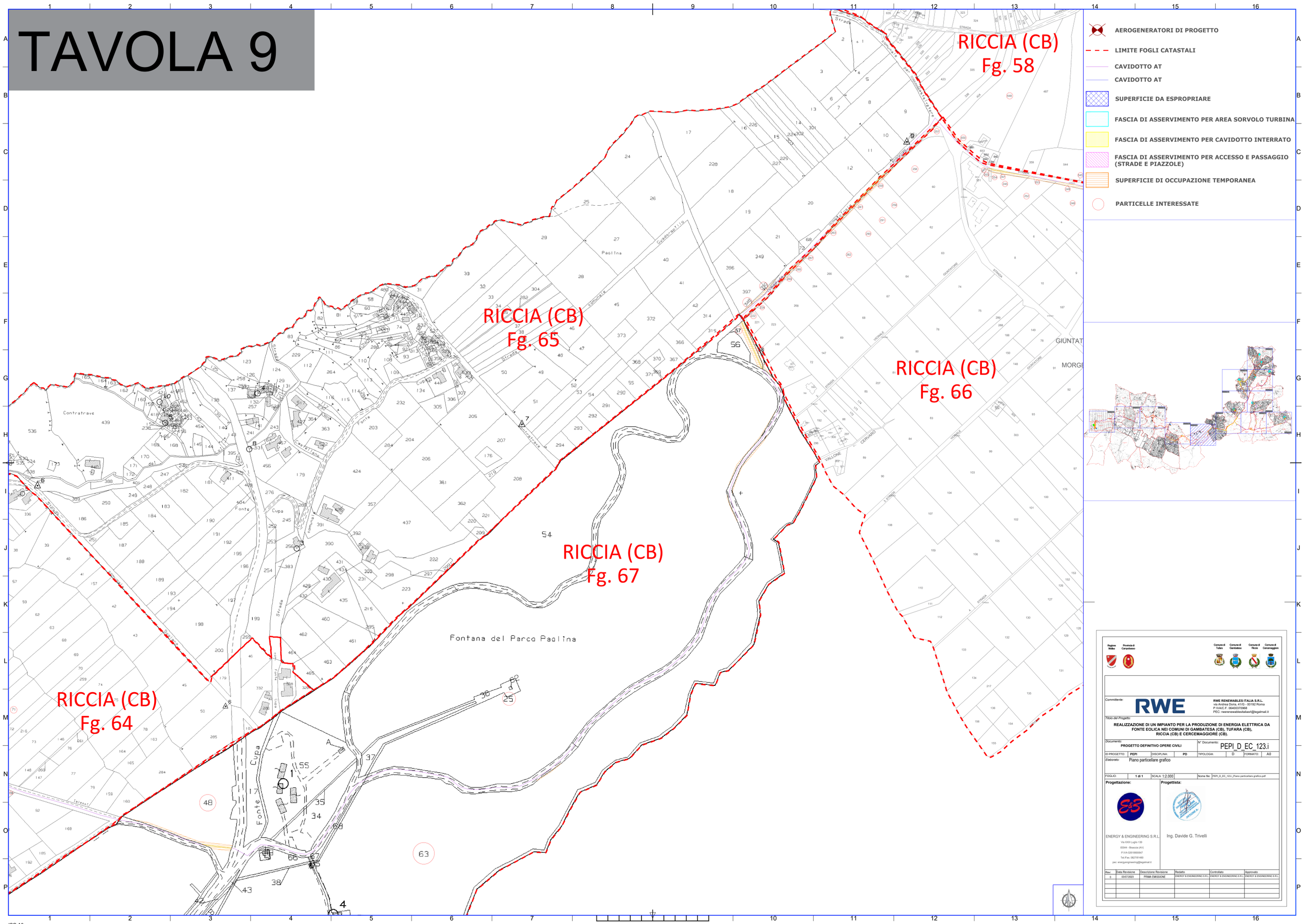
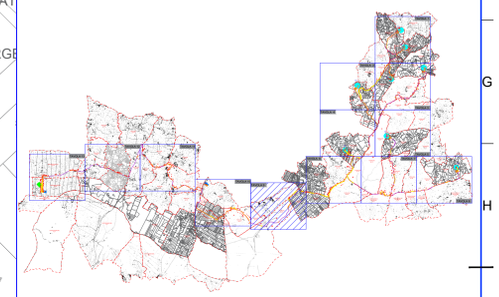


# TAVOLA 9



-  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



RICCIA (CB)  
Fig. 64

RICCIA (CB)  
Fig. 65

RICCIA (CB)  
Fig. 67

RICCIA (CB)  
Fig. 66

Fontana del Parco Paolina

Fonte Cupa

					
<p>Comitente: <b>RWE</b></p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 0640270088 PEC: <a href="mailto:renewables@rwe.it">renewables@rwe.it</a></p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBATESA (CB), TUFARA (CB), RICCIA (CB) E CEREMAGGIORE (CB).</b></p>					
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b></p>		<p>N° Documento: <b>PEPI D EC 123.i</b></p>			
<p>ID PROGETTO: <b>PEPI</b></p>		<p>DISCIPLINA: <b>PD</b></p>		<p>TIPOLOGIA: <b>D</b></p>	
<p>Elaborato: <b>Piano particolare grafico</b></p>		<p>FORMATO: <b>A0</b></p>			
<p>FOGLIO: <b>1 di 1</b></p>		<p>SCALA: <b>1:2.000</b></p>		<p>Nome file: <b>PEPI_EC_123_Piano particolare grafico.pdf</b></p>	
<p>Progettazione: </p>		<p>Progettista: </p>			
<p>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L. Via XII Luglio 136 02044 - Bassano (VT) P.IVA/C.F. 02218000547 Tel. Fax: 022181440 pec: <a href="mailto:energy@energy.it">energy@energy.it</a></p>		<p>Ing. Davide G. Trivelli</p>			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto
0	02/2023	PRIMA EMISSIONE			