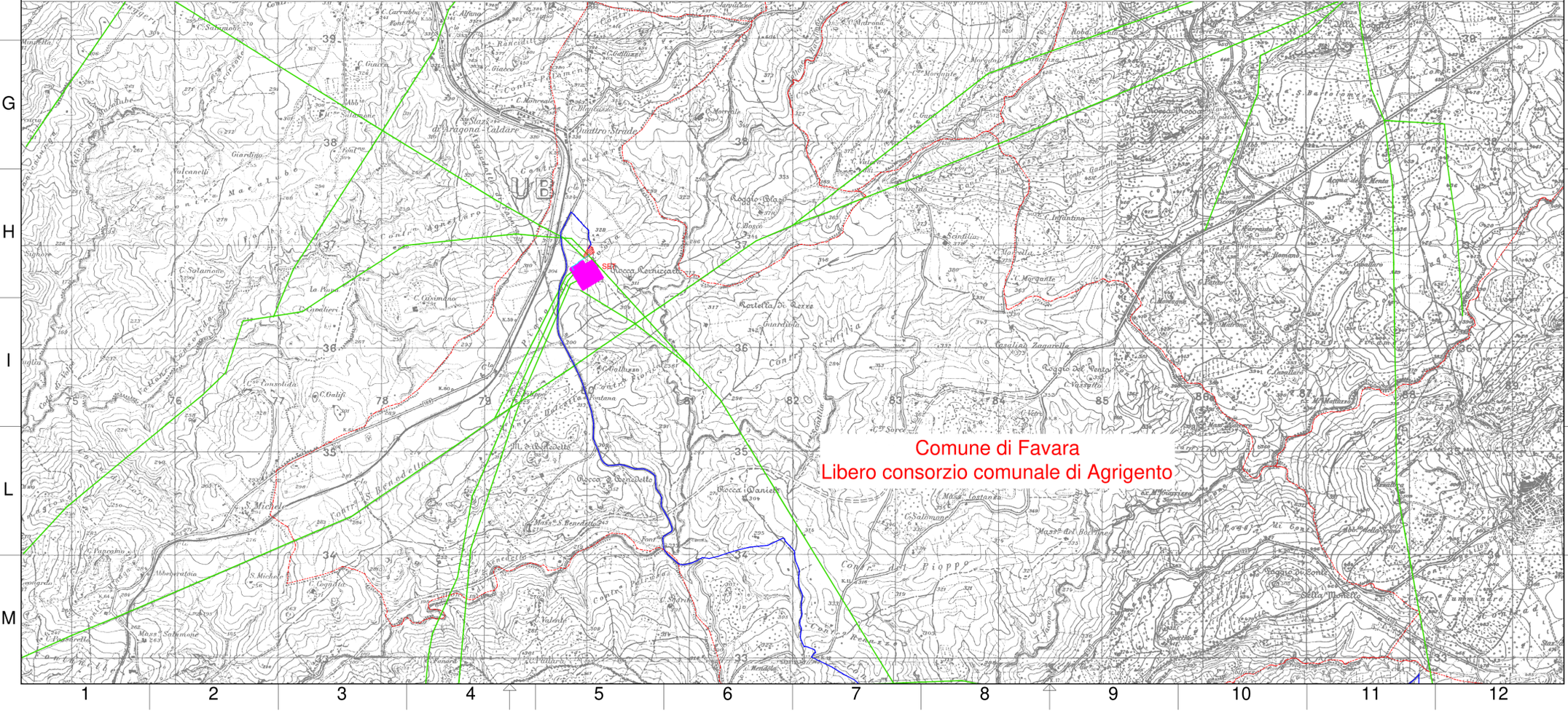


Atlante RTN - 1:100.000

IGM - 1:25.000



Comune di Favara  
Libero consorzio comunale di Agrigento

**LEGENDA SIMBOLI:**

- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- LINEA AT INTERRATA 150KV IN PROGETTO
- - - CONFINE COMUNALE
- STAZIONE ELETTRICA RTN 220/150 KV TERNA "FAVARA" (esistente)
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA IN PROGETTO
- LINEE AT AEREE ESISTENTI



<b>COMMITTENTE:</b> <b>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.</b> via A. Doria, 41/G - 00192 ROMA (RM) P.IVA/C.F. 06400370968 pec: rwerenablesitalia@legalmail.it	
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO CANICATTI'</b>	
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Documento: <b>PECAN-P-0104</b>
ID PROGETTO: <b>PECAN</b>	DISCIPLINA: <b>P</b>
TIPOLOGIA: <b>D</b>	FORMATO: <b>A1</b>
TITOLO: <b>Corografia generale e atlante RTN</b>	
FOGLIO:	SCALA: <b>1: 25.000</b>
FILE:	<b>PECAN-P-0104_00.dwg</b>
Progetto:  ing. Riccardo Cangelosi	
ing. Gaetano Scurto	
<b>REWIND ENERGY S.R.L.S.</b> viale Europa, 249 - 91011 ALCAMO (TP) P.IVA/C.F. 0276620819 pec: rewindenergy@pec.it	
Rev:	Data Revisione
Descrizione Revisione	Redatto
Controllato	Approvato
00	gennaio/2022
PRIMA EMISSIONE	Cangelosi
Scurto	RWE