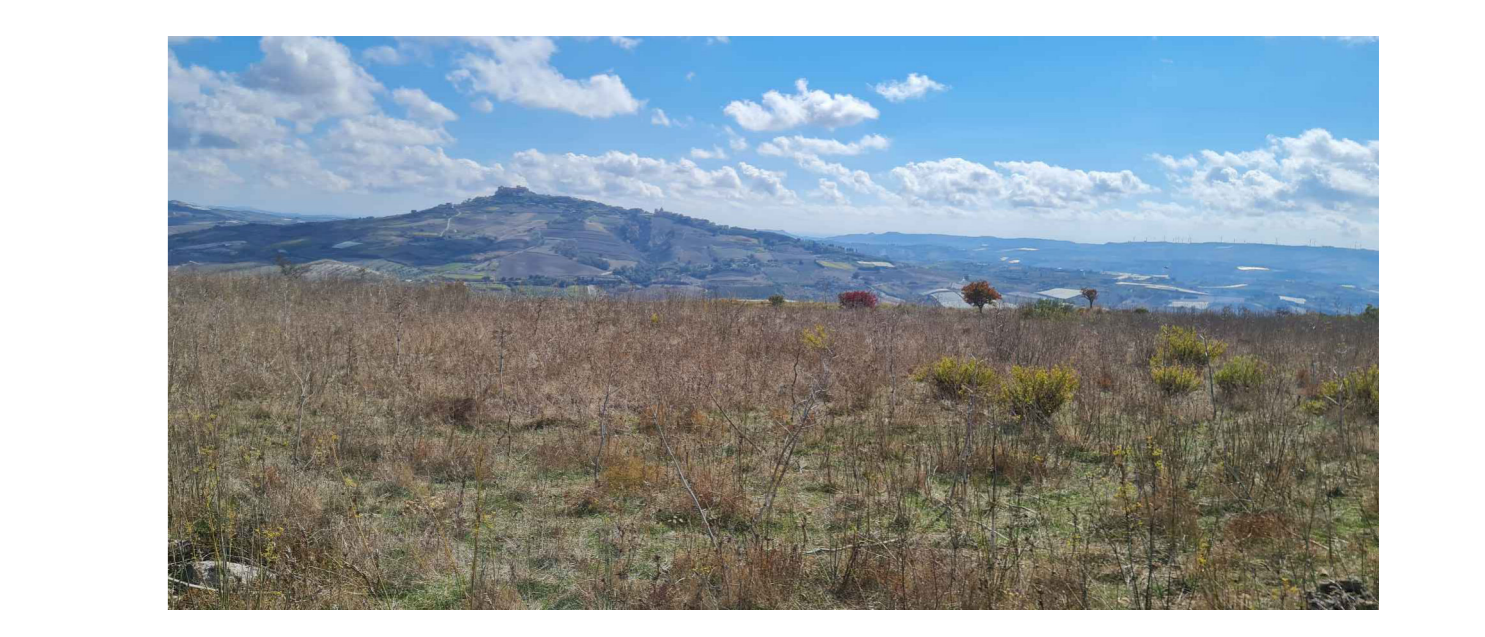
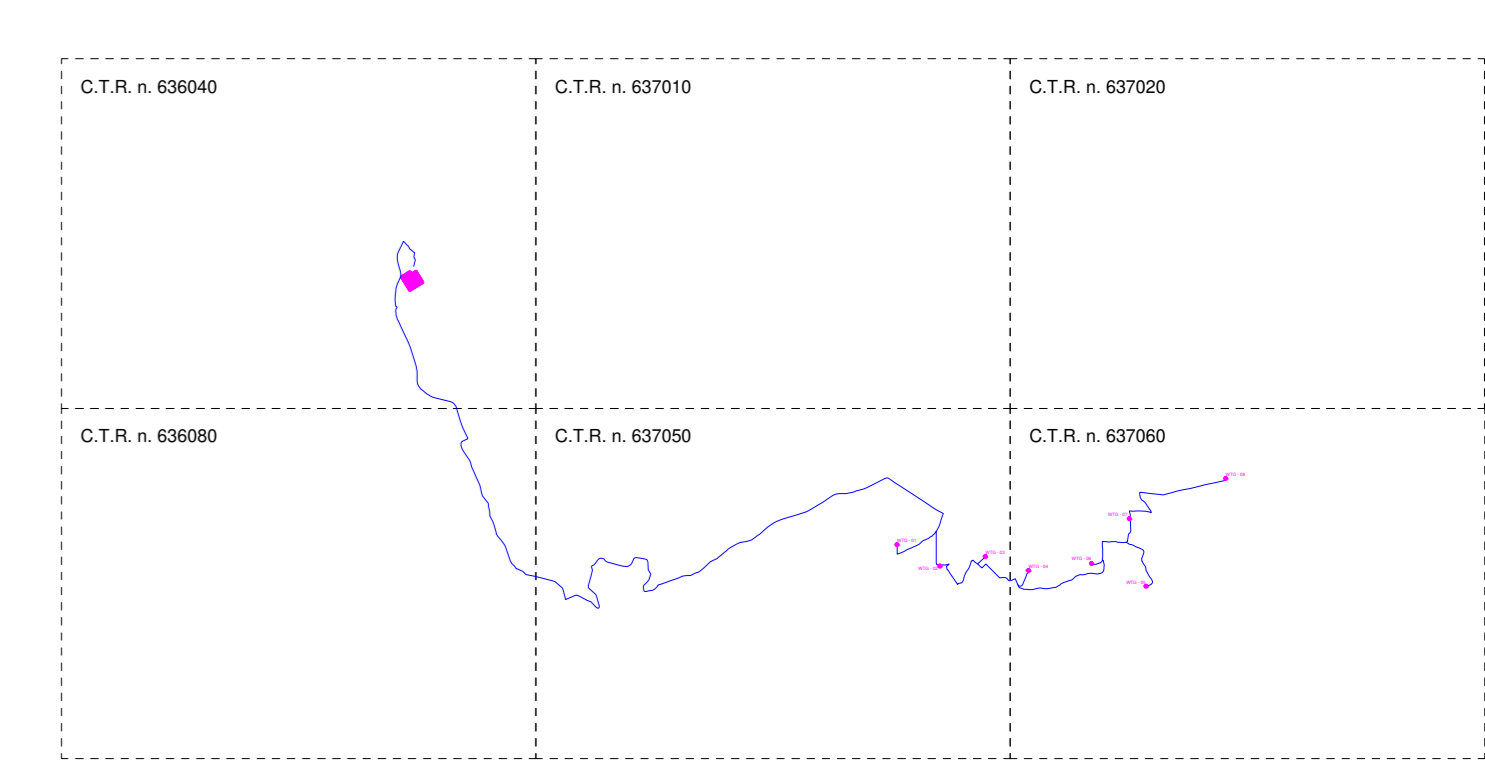


**LEGENDA SIMBOLI:**

- AEROGENERATORE
- CAVIDOTTO MT (30 kV) IN PROGETTO
- LINEA AT 150kV INTERRATA IN PROGETTO
- STAZIONE ELETTRICA RTN 220/150 kV TERNA "FAVARA" (esistente)
- SOTTOSTAZIONE DI TRASFORMAZIONE 30/150 kV PRODUTTORE
- STRADA ESISTENTE DA ADEGUARE
- STRADA E PIAZZOLA DI MANUTENZIONE IN MISTO GRANULOMETRICO
- STRADA E PIAZZOLA DI MONTAGGIO TEMPORANEA IN PROGETTO
- RILEVATO
- TRINCEA
- AREA DEL CAMPO BASE DI CANTIERE
- AREA DI PIANTUMAZIONE ALBERI AUTOCTONI TIPO MANDORLETO
- CONFINE COMUNALE
- IMPLUVI NATURALI
- INVASI NATURALI E ARTIFICIALI
- I-00 IDENTIFICATIVO INTERFERENZA

Identificativo Interferenza	Comune	Foglio	Particelle adiacente	Contrada	Denominazione impluvio	Particolare realizzazione interferenza	Opera interferente	Area Badini (mq)
I-01	Castrolibero (AG)	33	377,793 Z, 47,469	Donato	torrente Iacopo		Tombino su strada comunale	1.352,712
I-02	Naro (AG)	1	65,117	Tumminiano	impluvio naturale		Tombino su strada provinciale n.430	99,663
I-03	Favara (AG)	33	34,35, 305, 131	Pioppo	torrente Iacopo		Ponte su strada provinciale n.122	36.796,033
I-04	Favara (AG)	33	131,220, 350, 262	Pioppo	affluente torrente Iacopo		Ponte su strada provinciale n.122	1.802,017
I-05	Favara (AG)	32	65,36, 37, 30, 276	Pioppo	affluente torrente Iacopo		Ponte su strada provinciale n.122	736,393
I-06	Favara (AG)	31	115, Reg. Taz2, 32, Reg. Taz3, 42, 57	Grata	affluente torrente Iacopo		Tombino su strada provinciale n.122	63,861
I-07	Favara (AG)	75	55,53	Renazzo	Vallone		Tombino su strada provinciale n.3	494,033
I-08	Favara (AG)	75	53,53	Renazzo	Vallone		Tombino su strada provinciale n.3	307,218
I-09	Favara (AG)	24	63	Perusia	Vallone		Ponte su strada provinciale n.3	347,240
I-10	Favara (AG)	33	263,241, 299, 333, 177	Perusia	Vallone		Ponte su strada provinciale n.3	46.819,498
I-11	Favara (AG)	13	174, 175, 176, 177, 178, 179	Dolotta Fiorica	Vallone		Tombino su via Croco-Caldaro	104,509
I-12	Favara (AG)	7	165, 223, 28, 30, 37, 38	Piano Ciavola	Vallone		Tombino su strada comunale	285,910

**QUADRO D'UNIONE E RIFERIMENTI CARTOGRAFICI**



**COMITENTE:**  
**RWE**  
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 Via S. Dono, 41/10 - 00182 ROMA (RM)  
 P.IVA/C.F. 06400370968  
 pec.renewableitaliasrl@egemaf.it

**Titolo del Progetto:**  
**PARCO EOLICO CANICATTI'**

**Documento:**  
**PROGETTO DEFINITIVO**      N° Documento: **PECAN-P-0230**

**PROGETTO:** PECAN    **DISCIPLINA:** IP    **TIPOLOGIA:** D    **FORMATO:** A4

**TITOLO:**  
**Planimetria delle interferenze cavidotto**

**FOGLIO:** 1/2    **SCALA:** 1:10.000    **FILE:** PECAN-P-0230\_00.dwg

**Progetto:**  
  
 REWIND ENERGY S.R.L.S.  
 via Europa, 208 - 91111 ALCANTARA (TP)  
 P.IVA/C.F. 02788201818  
 pec.rewindenergy@pec.it

**Rev:**    **Data Revisione**    **Descrizione Revisione**    **Redatto**    **Controllato**    **Approvato**

00	gennaio 2022	PRIMA EMISSIONE	Cangelosi	Scurto	RWE
----	--------------	-----------------	-----------	--------	-----