

# COMUNI DI ISOLA CAPO RIZZUTO E CUTRO

PROVINCIA DI CROTONE



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "FAUCI"

TAVOLA: FA\_AMB\_T07  
 SCALA: 1:1000000;1:200000  
 FORMATO: A3.1

PROGETTO IMPIANTO EOLICO SU QUADRO TERRITORIALE REGIONALE PAESAGGISTICO (Q.T.R.P.)

COMMITTENTE:  
**ENERGIA LEVANTE s.r.l.**  
 via Luca Gaurico n.9/11 - Regus Eur - Cap 00143 Roma  
 P.Iva 10240591007 - REA RM1219825 - energialevantesrl@legalmail.it  
 SOCIETA' DEL GRUPPO

IL PROFESSIONISTA:

Ing. Rosario Mattace



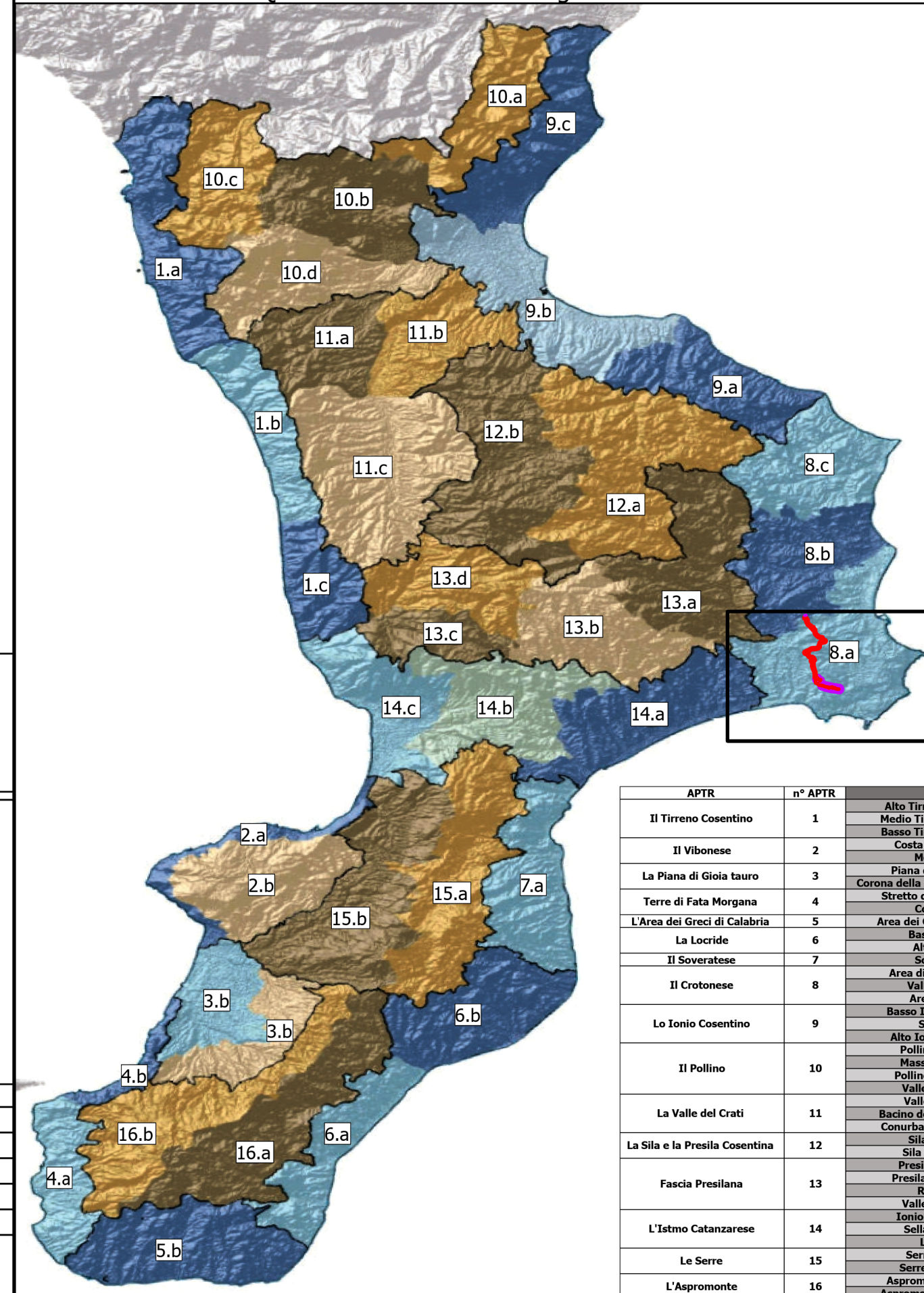
*Rosario Mattace*

**sse Renewables** | For a better world of energy  
 www.sserenewables.com Tel. +39 0654832107

N. REVISIONE	DATA REVISIONE	ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOTE
				Ing. Mercurio	

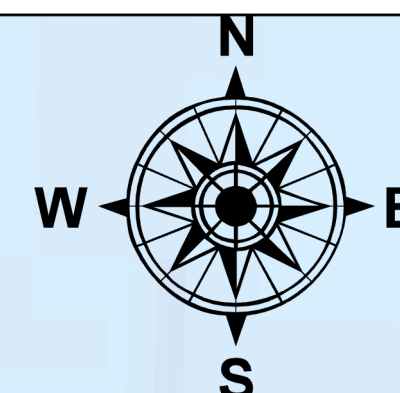
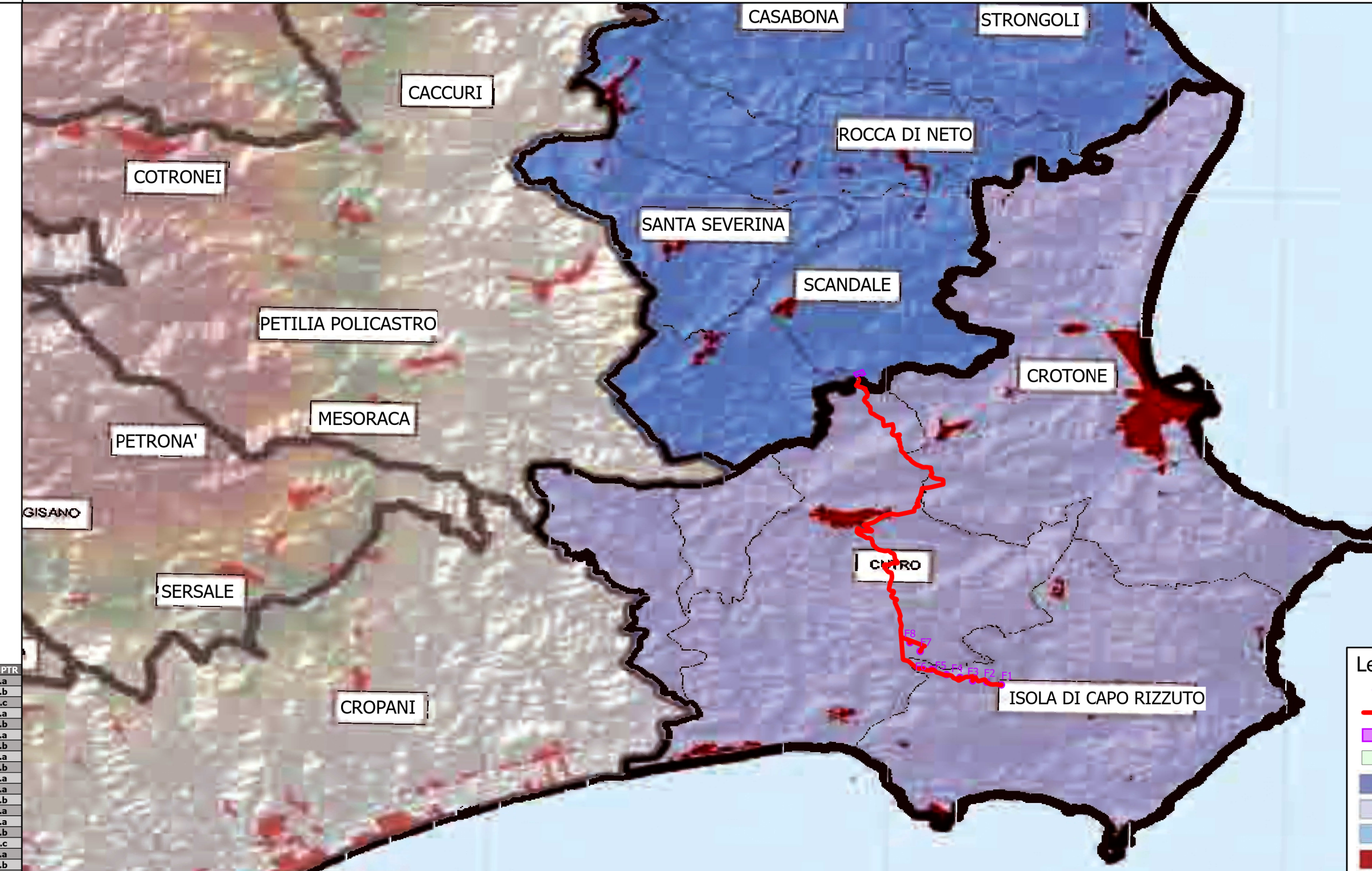
E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

QTRP Calabria - Atlante degli APTR Scala 1:1.000.000



APTR	n° APTR	UTPR	n° UTPR
Il Tirreno Cosentino	1	Alto Tirreno Cosentino	1.a
		Medio Tirreno Cosentino	1.b
		Basso Tirreno Cosentino	1.c
Il Vibonese	2	Costa del Vibonese	2.a
		Monte Poro	2.b
La Piana di Gioia tauro	3	Piana di Gioia Tauro	3.a
		Corona della Piana di Gioia Tauro	3.b
Terre di Fata Morgana	4	Stretto di Fata Morgana	4.a
		Costa Viola	4.b
L'Area dei Greci di Calabria	5	Area dei Greci di Calabria	5.a
		Bassa Locride	6.a
La Locride	6	Alta Locride	6.b
		Soveratese	7.a
Il Soveratese	7	Area di Capo Rizzuto	8.a
		Valle del Neto	8.b
Il Crotonese	8	Area del Cirò	8.c
		Basso Ionio Cosentino	9.a
Lo Ionio Cosentino	9	Sibaritide	9.b
		Alto Ionio Cosentino	9.c
Il Pollino	10	Pollino Orientale	10.a
		Massiccio Pollino	10.b
		Pollino Occidentale	10.c
		Valle del Pollino	10.d
La Valle del Crati	11	Valle dell'Esaro	11.a
		Bacino del Lago di Tarsia	11.b
		Conurbazione Cosentina	11.c
La Sila e la Presila Cosentina	12	Sila Orientale	12.a
		Sila Occidentale	12.b
		Presila Crotonese	13.a
		Presila Catanzarese	13.b
Fascia Presilana	13	Reventino	13.c
		Valle del Savuto	13.d
		Ionio Catanzarese	14.a
		Sella dell'Istmo	14.b
L'Istmo Catanzarese	14	Lametino	14.c
		Serre Orientali	15.a
		Serre Occidentali	15.b
Le Serre	15	Aspromonte Orientale	16.a
		Aspromonte Occidentale	16.b

APTR 8 Il Crotonese Scala 1:200.000



**Legenda**

- Aerogeneratore in progetto
- Cavidotto MT 30kV interrato
- S.S.E. Terna denominata "CUTRO"
- Sottostazione di trasformazione FAUCI
- Area del Cirò UPTR 8c
- Area di Capo Rizzuto UPTR 8a
- Valle del Neto UPTR 8b
- Aree urbanizzate