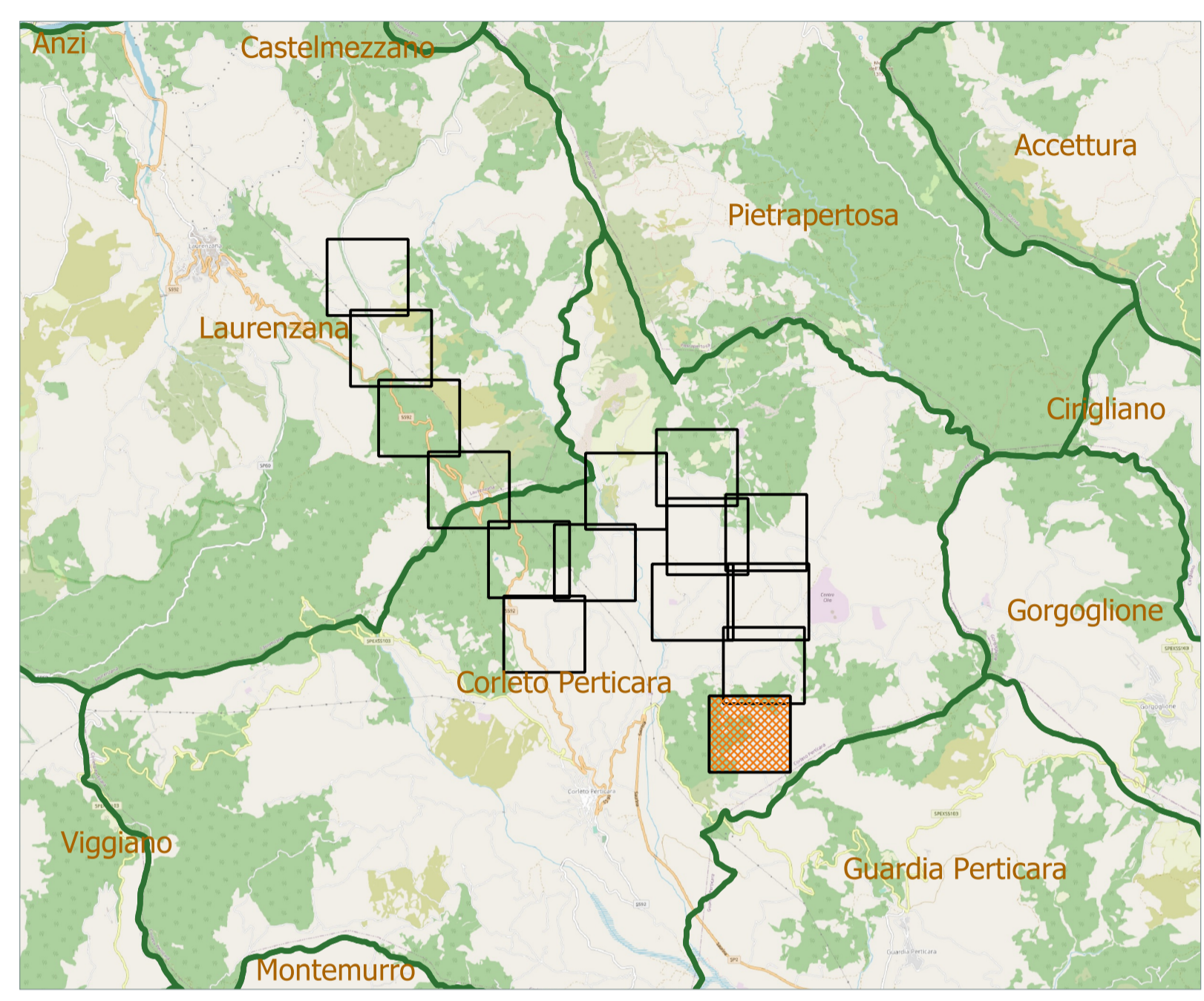


LEGENDA

-  Aerogeneratori di progetto
-  Cavidotto
-  STAZIONE ELETTRICA RTN 150 KV
-  Stazione Elettrica di Utenza
-  Limiti comunali



Comune di Corleto Perticara



Regione Basilicata



Provincia di Potenza



Comitente:



RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
pec: rwerenewablesitaliasrl@legaimail.it

Titolo del Progetto:
Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ)

Documento:		PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento:	
		Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003		PECP_A.16.a.19.q	
ID PROGETTO:	PECP	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	D
Elaborato:		FORMATO:	A1		

Planimetria tracciato dell'elettrodotta 15 di 15

FOGLIO:	15 di 15	SCALA:	1:2.000	Nome file:	PECP_A.16.a.19.q_Planimetria_tracciato_elettrodotta_15_d1_15.pdf
----------------	----------	---------------	---------	-------------------	--

Progettazione:

R.T.P. D'Occhio - De Blasis
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)

Progettisti:


Ing. Giuseppe Antonio De Blasis


Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/12/2020	PRIMA EMISSIONE	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE