




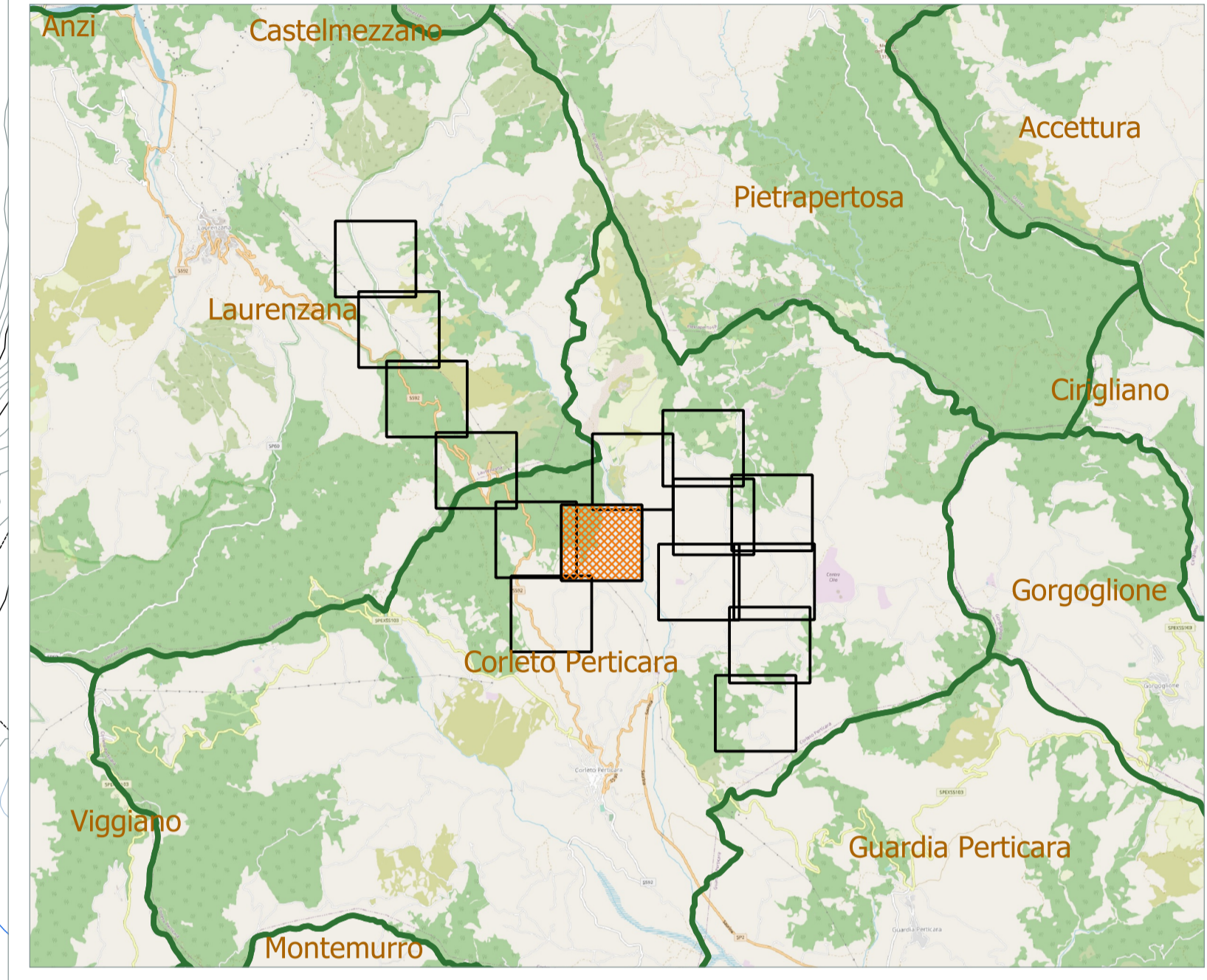



**LEGENDA**


-  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: rnewablesitaliasrl@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: **PECP\_A.16.a.19.g**  
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO:	PECP	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A1
--------------	------	-------------	---	------------	---	----------	----

**Elaborato:** **Planimetria tracciato dell'elettrodotto 7 di 15**

FOGLIO: 7 di 15    SCALA: 1:2.000    Nome file: PECP\_A.16.a.19.g\_Planimetria\_tracciato\_elettrodotto\_7\_di\_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