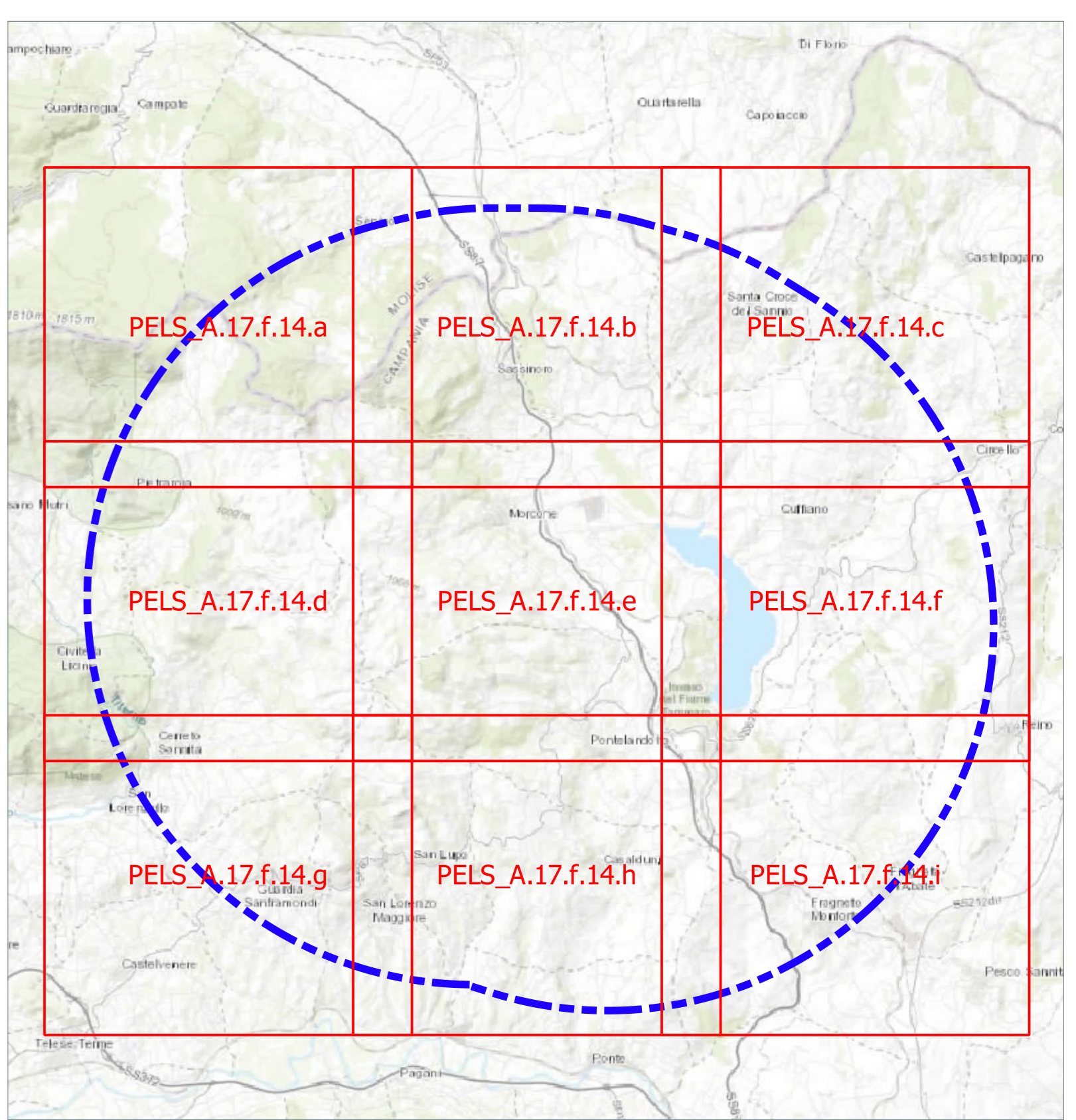


- LEGENDA**
- Aerogeneratori di progetto - Parco LISA
 - Impianto eolico Morcone
 - Impianto eolico Pontelandolfo
 - Impianto eolico San Lupo
 - Impianto Eolico Santa Croce del Sannio
 - Impianto Eolico Casaluni (in fase di autorizzazione)
 - Impianto Eolico Cuffiano (in fase di autorizzazione)
 - Buffer Parco 10.000 metri
 - Beni architettonici e culturali**
 - Beni architettonici di interesse culturale (proc. in corso)
 - Beni architettonici di interesse culturale dichiarato
 - Beni architettonici di interesse culturale non verificato
 - Parchi e giardini di interesse culturale non verificato
 - Bene archeologico di interesse culturale dichiarato

- Aerogeneratori visibili**
- 1 WTG visibile
 - 2 WTG visibili
 - 3 WTG visibili
 - 4 WTG visibili
 - 5 WTG visibili
 - 6 WTG visibili
 - 7 WTG visibili
 - 8 WTG visibili



RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA n. 0660379966
 pec: rwe@renewablesitaly.it

Committente: **RWE**
 Titolo del progetto: **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** (N° Documento: PELS_A.17.f.14.e)
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 28/09/2003

ID PROGETTO: PELS | DISCIPLINA: A | TIPOLOGIA: D | FORMATO: IAS

Elaborati: **Carta di intervisibilità dell'impianto con localizzazione dei beni culturali di cui alla parte II e III del D.lgs. 42/04 6 di 10**

Foglio: 6 di 10 | Scala: 1:10.000 | Nome file: PELS_A.17.f.14.e_intervisibilita_Dlgp_42-04_6_10.pdf

Progettisti:

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/07/2021	Integrazione	R. P. D'Occhio - De Blasi	RWE	RWE