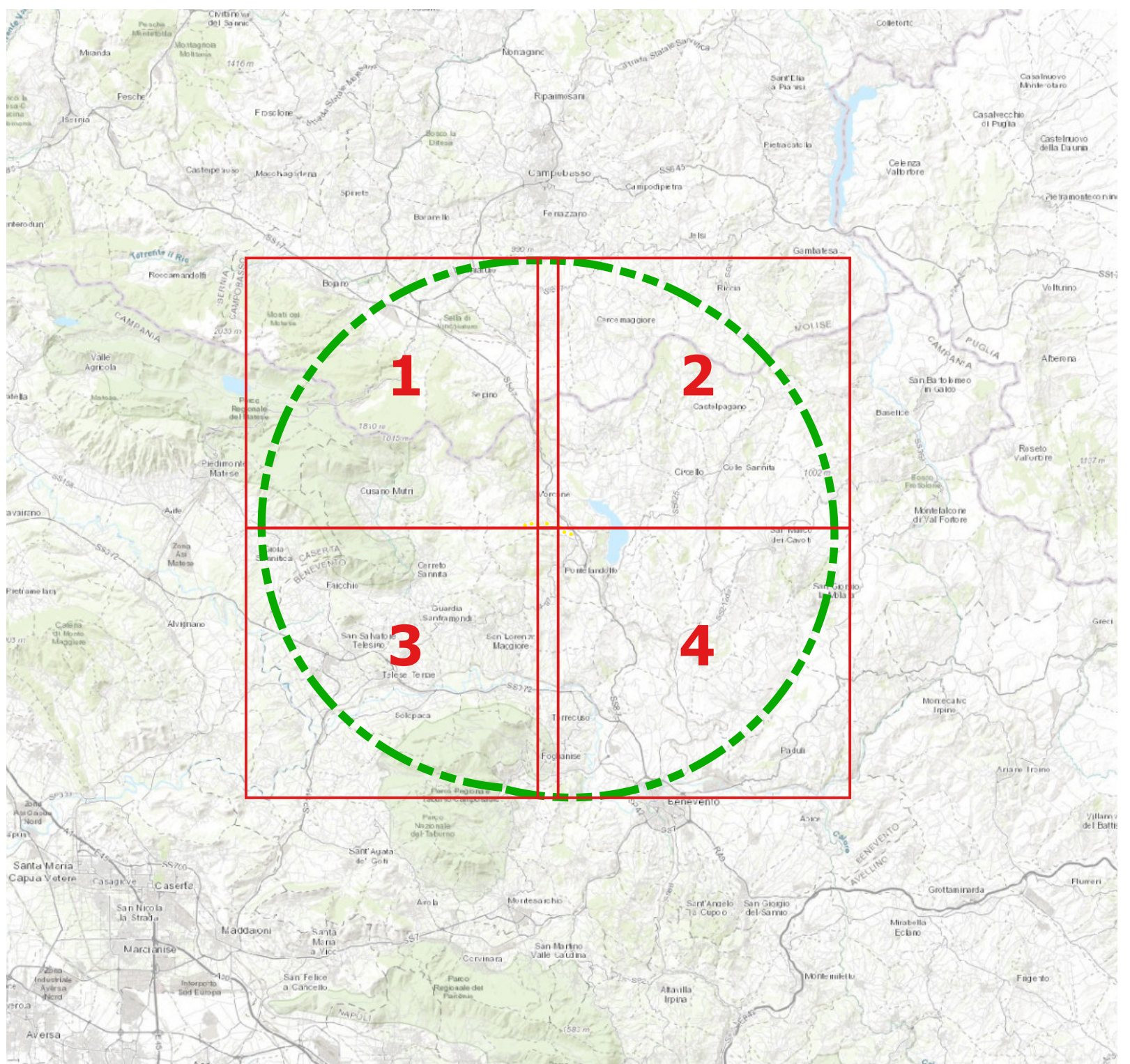


- LEGENDA**
- Impianto eolico Morcone
 - Impianto eolico Pontelandolfo
 - Impianto eolico San Lupo
 - Impianto Eolico Santa Croce del Sannio
 - Impianto Eolico Casalduini
 - Beni monumentali
 - ▲ Punti di scatto
 - ▭ Perimetro analisi intervisibilità (20.000m)
 - Centri abitati
- Rete Natura 2000(SIC/ZSC e ZPS)
- ▨ SIC
 - ▨ SIC/ZPS
 - ▨ ZSC
 - ▨ ZSC/ZPS
 - ▨ ZPS
 - ▨ SIC
- ▭ Limiti Regionali
 - Tratturi
 - ⊕ Aerogeneratori di progetto - Parco LISA



Comune di Morcone



Regione Campania



Comune di Pontelandolfo



Comittente:  RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41 IG - 00192 Roma
 P. IVA/C.F. 09400370969
 pec: renerenoweb@renewableitaly.com

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.9.b**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PELS **DISCIPLINA:** A **TIPOLOGIA:** D **FORMATO:** A8

Elaborato:

Studio di intervisibilità 2 di 4

FOGLIO: 2 di 4 **SCALA:** 1:25.000 **Nome file:** PELS_A.17.f.9.b_Studio_di_intervisibilita_2_di_4.pdf

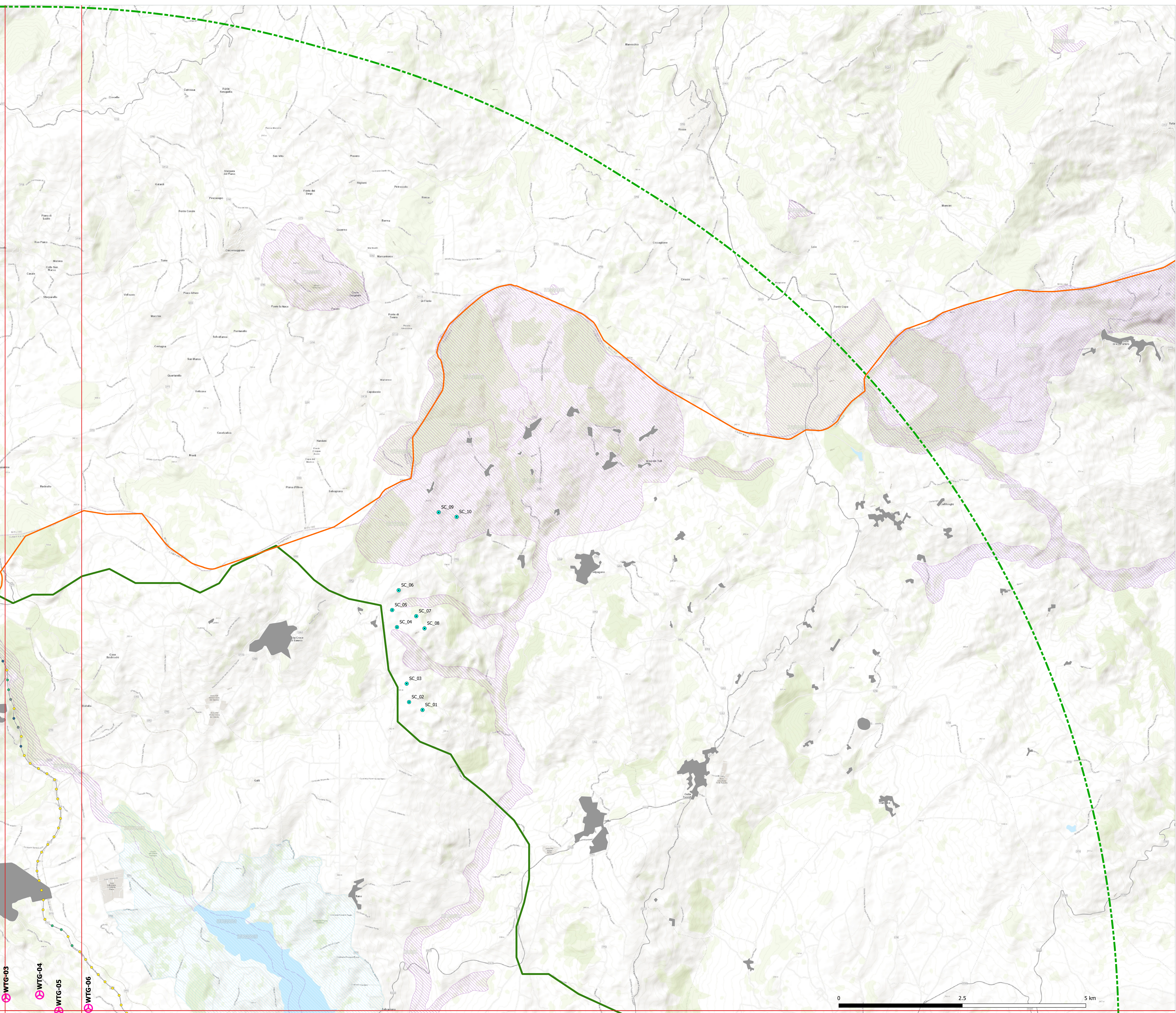
Progettazione:

R.T.P. D'Occhio - De Biasi
Via S. Angelo, 11 - 82020 Casertano (BN)


 Ing. Giuseppe Antonio D'Occhio


 Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/09/2020	Prima emissione	R.T.P. D'Occhio - De Biasi	RWE	RWE



WTG-03
WTG-04
WTG-05
WTG-06