

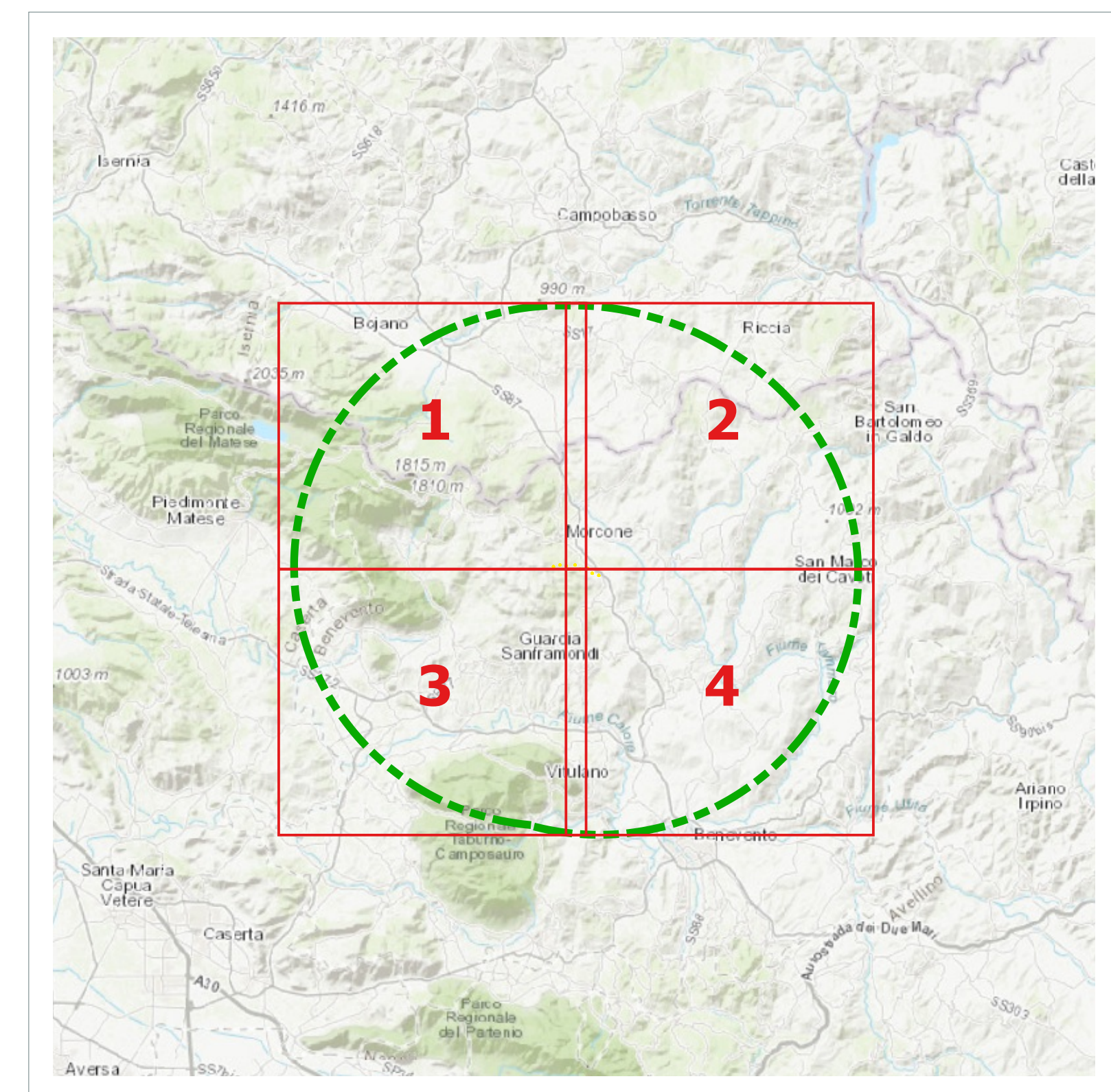
LEGENDA

- Perimetro analisi intervisibilità (20.000m)
- Impianto eolico San Lupo
- Impianto eolico Pontelandolfo
- Impianto eolico Morcone
- Impianto Eolico Santa Croce del Sannio
- Impianto Eolico Casaluni
- Aerogeneratore di progetto

LEGENDA

INTERVISIBILITA' CUMULATIVA

| | | |
|----|----|----|
| 1 | 27 | 53 |
| 2 | 28 | 54 |
| 3 | 29 | 55 |
| 4 | 30 | 56 |
| 5 | 31 | 57 |
| 6 | 32 | 58 |
| 7 | 33 | 59 |
| 8 | 34 | 60 |
| 9 | 35 | 61 |
| 10 | 36 | 62 |
| 11 | 37 | 63 |
| 12 | 38 | 64 |
| 13 | 39 | 65 |
| 14 | 40 | 66 |
| 15 | 41 | 67 |
| 16 | 42 | 68 |
| 17 | 43 | 69 |
| 18 | 44 | 70 |
| 19 | 45 | 71 |
| 20 | 46 | 72 |
| 21 | 47 | 73 |
| 22 | 48 | 74 |
| 23 | 49 | 75 |
| 24 | 50 | 76 |
| 25 | 51 | 77 |
| 26 | 52 | 78 |



Comune di Morcone

Regione Campania

Comune di Pontelandolfo

Comitente: **RWE**

RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Adriatica, 4110 - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400310955
pec: renewablesitalia@regitrial.it

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.10.a

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 28/09/2003

ID PROGETTO: PELS TIPOLOGIA: D

Elaborato: FORMATO: A3

Studio di intervisibilità cumulativa 1 di 4

FOGLIO: 1 di 4 SCALA: 1:25.000 Nome file: PELS_A.17.F.10.a_Studio_di_intervisibilita_1_di_4.pdf

Progettazione: Progettisti:

R.T.P. D'Occhio - De Biasi
Via S. Angelo, 14 - 82020 Casertano (CE)

Ing. Giuseppe Antonio D'Orlando

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 |