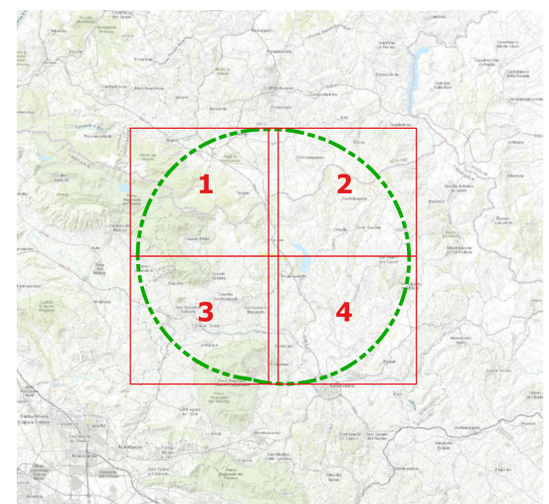


**LEGENDA**

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



Comune di Morcone



Regione Campania



Comune di Pontelandolfo



---

Comitente: **RWE** RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P. IVA/C.F. 0940370969  
 pec: renewablesitalia@regitmail.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.9.a**  
 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 1 di 4**

FOGLIO: 1 di 4 SCALA: 1:25.000 Nome file: PELS\_A.17.f.9.a\_Studio\_di\_intervisibilita\_1\_di\_4.pdf

Progettazione:

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