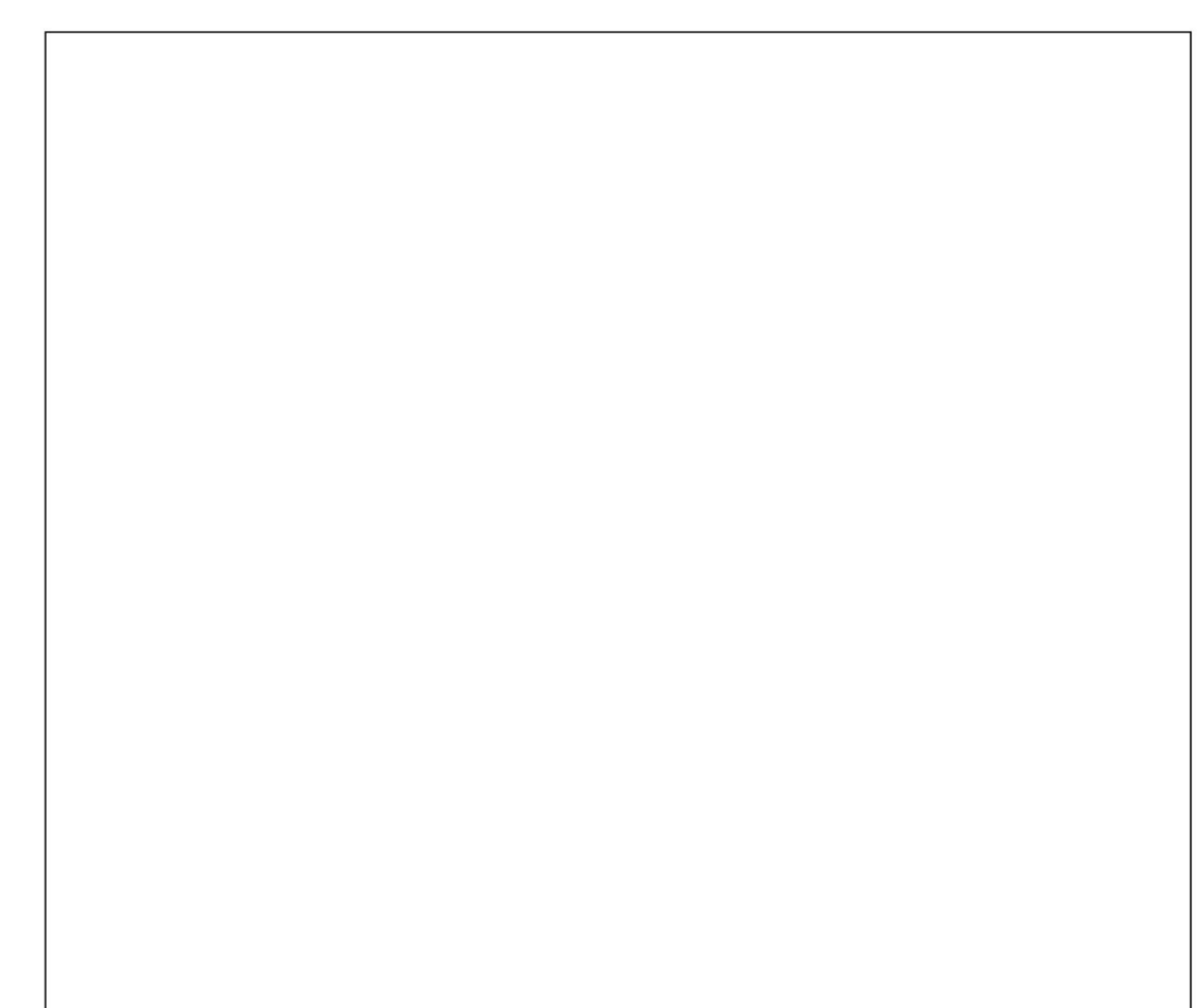


- LEGENDA**
- Aerogeneratori di progetto
 - Area di studio ristretta (buffer 1 km)
 - Area di studio vasta (buffer di 5 km)
 - Area di studio 10 km
 - Perimetro Parco
- CORINE LAND COVER 2018**
- 111 - Tessuto urbano continuo
 - 112 - Tessuto urbano discontinuo
 - 121 - Aree industriali o commerciali
 - 122 - Reti stradali e ferroviarie
 - 131 - Aree estrattive
 - 141 - Aree verdi urbane
 - 211 - Seminativi in aree non irrigue
 - 223 - Oliveti
 - 231 - Prati stabili
 - 241 - Colture annuali associate a colture permanenti crops associated with permanent crops
 - 242 - Sistemi colturali e partecellari complessi
 - 243 - Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
 - 311 - Boschi di latifoglie
 - 312 - Boschi di conifere
 - 313 - Boschi misti
 - 321 - Aree a pascolo naturale
 - 323 - Aree a vegetazione sclerofilla
 - 324 - Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
 - 331 - Spiagge, dune e sabbie
 - 332 - Rocce nude, falesie, rupi e affioramenti
 - 333 - Aree con vegetazione rada
 - 512 - Bacini d'acqua
 - 521 - Lagune





Comune di Morcone



Regione Campania



Comune di Pontelandolfo

Comitente:  **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.5.a

Elaborato: PELS DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: D FORMATO: A8

Carta uso del suolo - Vista di insieme

FOLIO: 1 di 1 SCALA: 1:20.000 Nome file: PELS_A.17.f.5.a_Carta_uso_del_suolo.pdf

Progettisti:  

Rev.:

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