



LEGENDA

-  VIABILITA' E PIAZZOLE
-  AREA DI GIRO
-  SOTTOSTAZIONE RWE
-  STAZIONE SE 150 KV - FUTURA 150/380 KV
-  AREA STOCCAGGIO
-  AREA DI TRASBORDO
-  Aerogeneratore di progetto

Comune di Morcone



Regione Campania



Comune di Pontelandolfo



RWE

RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 4102 - 00187 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: rwe@renewablesitalia.it

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.16.a.3**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 28/09/2003

ID PROGETTO: PELS DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A3
 Elaborato:

Corografia generale

Foglio: 1481 SCALA: 1:10.000 Nome file: PELS_A.16.a.3_Corografia_generale.pdf
 Progettazione: Progettisti:

R.T.P. D'Occhio - De Blasis
 Via S. Angelo, 10 - 31030 Capistrano (BN)
 Ing. Giuseppe Antonio De' Biasi Arch. Carmine D'Occhio

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