



**LEGENDA**

- Sostegni MT esistenti
- Tratto cavo aereo Mt esistente
- ××× Tratto cavo aereo Mt da demolire
- Nuovo percorso cavo Mt interrato con pozzetti rompitratta ogni 20/25 m



Comune di Morcone



Regione Campania



Comune di Pontelandolfo

---

Comittente: **RWE** RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 Via Andrea Doria, 411G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06403370969  
 pec: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 50,40 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **O\_R\_1.4**  
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: DISCIPLINA: TIPOLOGIA: D FORMATO: 800x594

Elaborato: **Planimetria con spostamento MT**

FOGLIO: 1/1 SCALA: 1:500 Nome file: O\_R\_1.4\_Planimetria con spostamento MT.pdf

Progettazione:  Progettisti: 

Sede legale e operativa: San Giorgio del Sarno (BN) via De Gasperi, 61  
 Sede operativa: Lucera (FG) S.S. 17 loc. Vascarella snc c/o Villaggio Don Bosco  
 P.IVA 01465900623  
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Ing. Domenico Antonio Nuzzolo

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

SE PONTELANDOLFO 150 - 380 kV - Spostamento linea aerea MT. Scala 1:500