



LEGENDA

- Circuito 1: Elettrodoto interrato
- Circuito 2: Elettrodoto interrato
- Circuito 3: Elettrodoto interrato
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA_ Utente 30/150kV
- SET "Pontelandolfo" 150/380 kV
- Aerogeneratore di progetto



Comittente: RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 08400370968
 pec: rwerenewablesitalia@legatmail.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_E.01**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

| | | | | | | | |
|--------------|------|-------------|---|------------|---|----------|----|
| ID PROGETTO: | PELS | DISCIPLINA: | P | TIPOLOGIA: | D | FORMATO: | A1 |
|--------------|------|-------------|---|------------|---|----------|----|

Elaborato: **Corografia generale**

| | | | | | |
|---------|--------|--------|----------|------------|-----------------------------------|
| FOGLIO: | 1 di 1 | SCALA: | 1:10.000 | Nome file: | PELS_E.01_Corografia_generale.pdf |
|---------|--------|--------|----------|------------|-----------------------------------|

Progettazione: R.T.P. D'Occhio - De Blasis
 Via S. Angelo, 10 - 82020 Campototaro (BN)

Progettisti: dott. ing. Raffaele Ciotola

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|------------------|-------------|-----------|
| 00 | 20/10/2020 | Prima emissione | Raffaele Ciotola | R.T.P. | RWE |