



**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