



**LEGENDA**

- Aerogeneratori di progetto
- Circuito 1
- Circuito 2
- Circuito 3
- Stazione Elettrica RTN 150 kV
- Stazione Elettrica di Utenza

Comune  
di Corleto Perticara



Regione Basilicata



Provincia di Potenza



**Contribuente:** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
Via Andrea Doria, 41/2 - 00152 Roma  
P.IVA/C.F. 06400210968  
pec: renewablesitalia@regemil.it

**Titolo del Progetto:** **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ)**

**Documento:** **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PECP\_A-16.b.1.a.2**

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

PROGETTO: <b>PECP</b>	DISCIPLINA: <b>P</b>	TIPOLOGIA: <b>D</b>	FORMATO: <b>A0</b>
-----------------------	----------------------	---------------------	--------------------

**Elaborato:** **Planimetria di impianto 2 di 3**

FOGLIO: <b>2 di 3</b>	SCALA: <b>1:5.000</b>	Nome file: <b>PECP_A-16.b.1.a.2_Planimetria_di_impianto_2_di_3.pdf</b>
-----------------------	-----------------------	--

**Progettazione:**

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

**Progettisti:**

Ing. Giuseppe Ardito 360 Blasis  
Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/12/2020	PRIMA EMISSIONE	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE