



LEGENDA

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

Comune
di Corleto Perticara



Regione Basilicata



Provincia di Potenza



Comitente		RWE		RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Anicia Doria, 41/2 - 00150 Roma P.IVA n. 04480370969 pec: renewablesitalia@regemil.it	
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.1	
DESCRIZIONE	PECP	DISCIPLINA	P	TIPOLOGIA	ID
FORMATO	AG				
Planimetria di impianto 1 di 3					
FOGLIO	1 di 3	SCALA	1:5.000	Nome file: PECP_A.16.b.1.a.1_Planimetria_diimpianto_1_di_3.pdf	
Progettazione:		Progettisti:			
R.T.P. D'Occhio - De Blasis Via S. Angelo, 10 - 82020 Casertano (BN)		 Ing. Giuseppe Antonio De Blasis		 Arch. Cammino D'Occhio	
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Realizzato	Controllato	Approvato
00	07/12/2020	PRIMA EMISSIONE	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE