



Legenda

-  Circuito 1
-  Circuito 2
-  Aerogeneratore in progetto



Committente:  **E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.**
 via A. Vespucci, 2 - 20124 Milano
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: e.onclimate renewablesitaliasrl@legalmail.it

TITOLO DEL PROGETTO: PARCO EOLICO "VENUSIA"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO N° Documento: PEVE-A.16.b.6

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

ID PROGETTO:	PEVE	DISCIPLINA:	E	TIPOLOGIA:	T	FORMATO:	A1
--------------	------	-------------	---	------------	---	----------	----

Elaborato: Planimetria reti elettriche

FOGLIO: 1 di 1 | SCALE: --- | Nome file: PEVE_A.16.b.6_Planimetria_reti_elettriche.pdf

Progettazione:  NEW DEVELOPMENTS S.r.l.s. piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)	Progettista:  dott. ing. Raffaele Ciocola
--	---

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/02/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	ECRI	ECRI