






**Legenda**

-  Aerogeneratore in progetto
  -  Viabilità esistente da adeguare
  -  Limiti Comunali
  -  Sottostazione elettrica di trasformazione (SET)
- Sede stradale definitiva di progetto**
- 
- Scarpare definitive di progetto realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica**



Comune di Venosa Regione Basilicata Comune di Maschito

Commissario: **e.on** E.ON CLIMATE & RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 Via A. Vesputio, 2 - 20124 Milano  
 P. IVA C. 04603700968  
 pec: e.onclimate@renewableitalian.com

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "VENUSIA"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEVE\_A\_16.a.21**

Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/08/2003

ID PROGETTO	PEVE	DISCIPLINA	IP	TIPOLOGIA	T	FORMATO	JAB
-------------	------	------------	----	-----------	---	---------	-----

**Planimetria della sistemazione finale del sito**

FOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:5.000 | Note No: PEVE\_A\_16.a.21 - Planimetria sistemazione finale del sito.pdf

Progettazione:



NEW DEVELOPMENTS S.p.A. - Via S. Giuseppe, 14 - 87100 Cosenza (CS)  
 dott. Ing. Giovanni Carlo Foliano - dott. Ing. Alessio Costabile - dott. Ing. Francesco Moraglio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21.07.2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CCR	CCR

AREA PARCO  
1:5.000