



Legenda

- Aerogeneratore parco eolico "VENUSIA" in progetto
- Area di impatto potenziale (50 x HWTG = 9,3 km)
- Centri Abitati
- Parco eolico "Aliseo" (in fase di autorizzazione)
- Parco eolico Barile (in esercizio)
- Parco eolico "Cementeria Costantinopoli" (in fase di autorizzazione)
- Parco eolico "ERG" (in esercizio)
- Parco eolico Ripacandida (in esercizio)
- Parco eolico Venosa (in esercizio)
- ⊙ Punto di scatto fotografico

Comune di Venosa

Regione Basilicata

Comune di Maschito

Comittente: **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.17.f.10**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

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

Elaborato: **Ricognizione degli impianti eolici nell'area di interesse: in esercizio, autorizzati ed in corso di autorizzazione**

FOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:50.000 | Nome file: PEVE_A.17.f.10_Ricognizione_impianti_eolici.pdf

Gruppo di lavoro:

NEW DEVELOPMENTS S.r.l.s.
 piazza Europa, 14
 87100 Cosenza (CS)
 dott. ing. Giambica De Rosa

dott. ing. Giovanni Guzzo Foliano

dott. ing. Amadeo Costabile

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/02/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	ECRI	ECRI

