

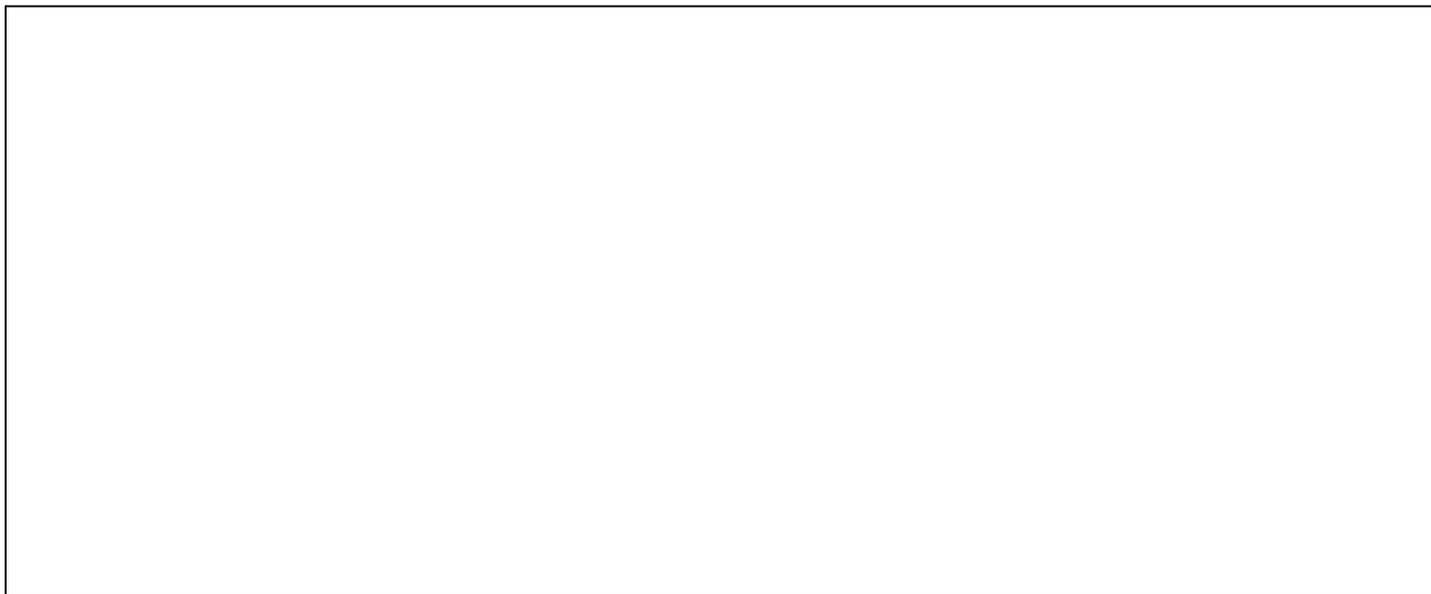
Comune  
di Venosa



Regione Basilicata



Comune  
di Maschito



Committente:



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

Titolo del Progetto:

## PARCO EOLICO "VENUSIA"

Documento:

### PROGETTO DEFINITIVO

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

N° Documento:

**PEVE\_A.16.a.6**

ID PROGETTO:	PEVE	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:	T	FORMATO:	A3
--------------	------	-------------	---	------------	---	----------	----

Elaborato:

## Planimetria dell'impianto con ubicazione delle centraline di misurazione utilizzate

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:100.000 - 1:25.000	Nome file:	PEVE_16.a.6_Ubicazione centraline di misurazione.pdf
---------	--------	--------	----------------------	------------	--

Progettazione:

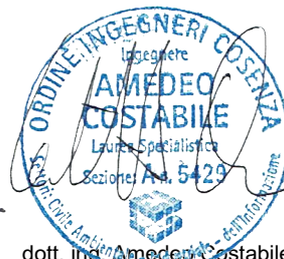


**NEW DEVELOPMENTS S.r.l.s.**  
piazza Europa, 14  
87100 Cosenza (CS)

Progettisti:



dott. ing. Giovanni Guzzo Foliaro

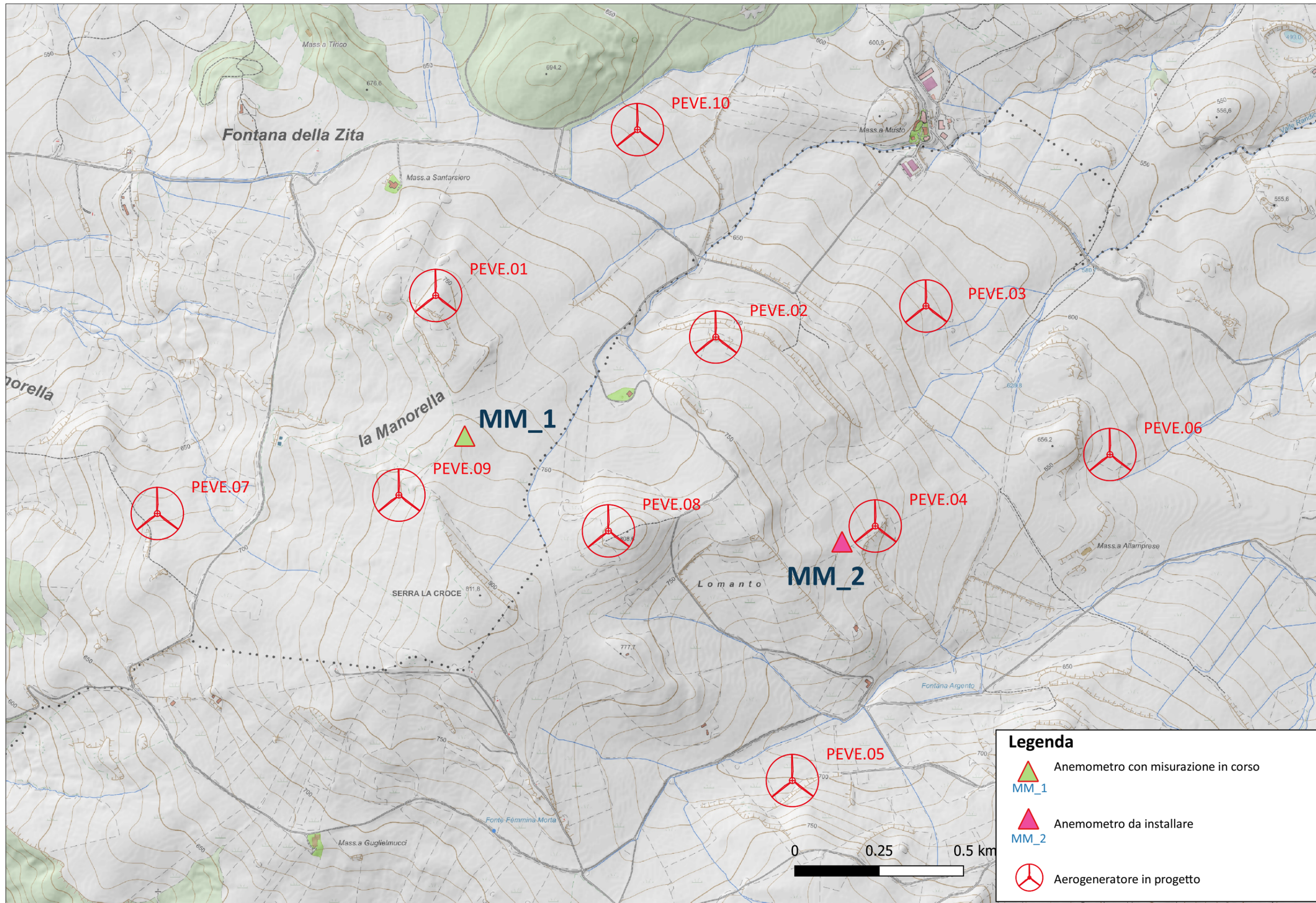


dott. ing. Amedeo Costabile



dott. ing. Francesco Meringolo

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/05/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	ECRI	ECRI



**Legenda**

-  Anemometro con misurazione in corso
- MM\_1**
-  Anemometro da installare
- MM\_2**
-  Aerogeneratore in progetto