
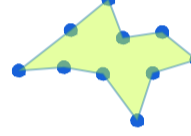






Legenda

-  Aerogeneratore in progetto
-  Area attinente al parco eolico in progetto
-  Area di impatto potenziale (buffer = 50°Hmax WTG = 9,3 km)

Comune di Venosa 
Regione Basilicata 
Comune di Maschio 

Committente: **e-on** 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

PARCO EOLICO "VENUSIA"

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PEVE.A.17.F.1**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

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

Inquadramento generale dell'area di impatto potenziale

| | | | | | |
|---------|--------|--------|----------|------------|--|
| FOGLIO: | 1 di 1 | SCALA: | 1:50.000 | Nome file: | PEVE_A.17.F.1_Inquadramento_generale_AIP.pdf |
|---------|--------|--------|----------|------------|--|

Gruppo di lavoro:

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