



- Isola
  - SE Tema
  - SRT
  - cavo AT
  - cavodotto mt
  - Area vasta 11 km ai sensi del D.M. 10/09/2010 (50°Htot)
  - Aree non idonee
  - Aree perone del fuoco
  - Inventario Fenomeni Franosi (IFF)
  - Aree a rischio frana
  - ARI
  - IZM
  - Aree inondabili
  - T<sub>r</sub> = 200 anni
  - T<sub>r</sub> = 30 anni
  - T<sub>r</sub> = 500 anni
  - Vincoli in rete
  - Di interesse culturale dichiarato
  - Altri
- Aree non idonee ai sensi L.R. 54-2015
  - Aree sottoposte a tutela del paesaggio, del patrimonio storico, artistico ed archeologico
  - Art.1 punto 1.2 Beni monumentali
  - Beni monumentali - Buffer 3,0km
  - Beni monumentali - Buffer 10,0km
  - Art.1 punto 1.3.1 Beni archeologici tutelati opre leggi
  - Aree archeologiche - Buffer 1,0 km
  - Tratturi - Buffer 200,0m
  - Art.1 punto 1.4 - Beni paesaggistici
  - 1.4.3 Laghi e invasi artificiali - Buffer 1,0 km
  - 1.4.4. Fiumi, torrenti e corsi d'acqua - Buffer 500m
  - 1.4.11 Centri abitati
  - Centri urbani - Buffer 3,0 km
  - Centri storici - Buffer 5,0 km
  - Aree comprese nel sistema ecologico funzionale territoriale
  - Art.1 punto 2.1 aree Parchi e Riserve Regionali - Buffer 1,0 km
  - Art.1 punto 2.1 aree protette EAP - Buffer 1,0 km
  - Art.1 punto 2.4 Rete Natura 2000
  - Zona 295/29C - Buffer 5km
- Art.1 punto 2.7 Alberi monumentali - Buffer 500,0 m
  - Aree sottoposte a vincolo ex d.lgs. n. 42/2004
  - Art.10,13,45 - Beni monumentali
  - Art. 10,13,45 - Beni archeologici
  - Art. 10,13 - Tratturi
  - Art. 136 - Aree di notevole interesse pubblico
  - Art.142, c.1, lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua
  - Art. 142, c.1, lett.f - Laghi e invasi artificiali
  - Art. 142, c.1, lett.g - Parchi e riserve nazionali o regionali
  - Art.142,c.1, lett.g - Territori coperti da boschi RSD
  - Art.142,c.1, lett.g - Territori coperti da foreste (DNEA 2006)
  - Art.142, c.1, lett.m - Zone di int.archeologico
  - Zone di int. archeologico tutelate con leggi
  - Zone di int. archeologico proposto
  - Art.142,c.1, lett.d - Alberi monumentali

**zona di interesse archeologico PROPOSTA dal PPR - C.T.P. 11/10/2022, tuttavia ad oggi il procedimento è in corso pertanto la suddetta zona non è ancora certificata come vincolo**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Costruzione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "Venosa" di potenza in massima immissione pari a 39,6 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Venosa, Maschito e Montemilone (Pz).

Titolo elaborato

**A.17.12 - Carta delle aree non idonee ai sensi L.R.54/2015, Buffer 50 Htot**

Codice elaborato

**F0624BT04A**

Scala

**1:50.000**

Reproduzione o ristampa a terzi solo dietro specifica autorizzazione

---

**F4 Ingegneria srl**  
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452  
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico  
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).

Gruppo di lavoro  
Dott. for. Luigi ZUCCARO  
Ing. Giuseppe MANZI  
Ing. Angelo CORRADO  
Ing. Mariagrazia PIETRAFESA  
Geom. Nicola DEMA  
Ing. Gerardo Giuseppe SCAVONE  
Ing. Federica COLANGELO  
Arch. Gaia TELESCA  
Ing. Jr. Maria CARLEO  
Sig. Vito PIERRI

---

**Committente**

**Venosa S.r.l.**  
Via Dante 7, 20123 Milano

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Gennaio 2024	Prima emissione	CSA	MMA	GMA

File sorgente: F0624\_1.agsr

