



**LEGENDA**

○ layout	Areae soggette a rischio alluvione	Art.142.c.1,lett.b - Laghi e invasi    Buffer 300m
--- cavidotto mt	Tr = 200 anni	Art.142.c.1,lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua
--- SET	Tr = 30 anni	Art.142.c.1,lett.c - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua    Buffer 150m
--- cavo AT	Tr = 500 anni	Art.142.c.1,lett.f - Parchi e riserve
SE tema	Siti di rilevanza naturalistica - ZSC/ZPS	Art.142.c.1,lett.g - Territori coperti da boschi sottoposti a vincolo
Area vasta 11km ai sensi del D.M. 10/09/2010 (50°Heat)	Areae sottoposte a vincolo ex d.lgs. n.42/2004	Art.142.c.1,lett.h - Zone gravate da usi civici
Areae non idonee	Art.10,45 - Beni monumentali	Art.142.c.1,lett.m - Zone di inter. archeologico tutelate per decreto
Inventario Fenomeno Fransosi (IFFI)	Art.10,13-45-Beni archeologici	Art.142.c.1,lett.n - Zona di inter. archeologico proposta
Areae soggette a rischio frana come individuate dal PAI	Art.10,13-Tratturi	Art.143.c.1,lett.e - Alberi monumentali
Altri	Art.136 - Beni paesaggistici	
R3/R4	Art.142.c.1,lett.b - Laghi e invasi	

**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**

**REGIONE BASILICATA**   **COMUNE DI MASCHITO**   **COMUNE DI VENOSA**   **COMUNE DI MONTEMILONE**   **PROVINCIA DI POTENZA**

---

**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).

---

<p>TITOLO ELABORATO</p> <p><b>A.17.10 - Carta delle aree non idonee ai sensi del D.M. 10/09/2010</b></p>	<p>CODICE ELABORATO</p> <p><b>F0624BT02A</b></p> <p>Scala</p> <p><b>1:50.000</b></p> <p><small>Reproduzione e ristampa a terzi sono espressamente vietate.</small></p>
--	--

---

<p><b>F4 ingegneria srl</b> Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it</p> <p>Il Direttore Tecnico (Ing. Giovanni DI SANTO)</p> <p> Società certificata secondo le norme UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settorio IAF: 34).</p>	<p>Gruppo di lavoro</p> <p>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</p> <p></p>
---	---

---

<p><b>Committente</b></p> <p><b>Venosa S.r.l.</b> Via Dante 7, 20123 Milano</p>	
---	--

---

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

File sorgente: F0624.agz