



LEGENDA

- layout
- Area vasta 11km ai sensi del D.M. 10/09/2010 (50*Htot)
- Aree idonee ai sensi del d.l.199/2021 comma 8, art.20
- Aree non classificate come idonee
- Buffer 3 km (beni culturali parte II del d.lgs 42/2004)
- Buffer 3 km (aree ed immobili di notevole interesse pubblico - art.136 del d.lgs 42/2004)

7. Le aree non incluse tra le aree idonee non possono essere dichiarate non idonee all'installazione di impianti di produzione di energia rinnovabile, in sede di pianificazione territoriale ovvero nell'ambito di singoli procedimenti, in ragione della sola mancata inclusione nel novero delle aree idonee.(comma 7 del d.l. 199/2021)

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.17.9 - Carta delle aree idonee ai sensi del D.Lgs 199/2021

Codice elaborato

F0624BT01A

Scala

1:50.000

Riproduzione e stampa a colori sono consentite autorizzate

F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centri Direzionali, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni Di SANTO)

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

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).

VENOSA S.r.l.
Via Dante 7, 20123 Milano

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

File sorgente: F0624.agr