



Parco eolico "Carpiniello"
 Buffer locale di 680 m (4 x diam. rotore)

Ai sensi della L.R. n.1 2010 - Allegato III - Appendice A - Paragrafo 1.2.1.6, lettera b), il suddetto Buffer è pari a 3 x diam. rotore cautelativamente è stato utilizzato un Buffer maggiore, rappresentativo dell'area in cui ricadono la maggior parte degli effetti diretti del parco.

0.5 0 0.5 1 km

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNI DI VENOSA E MONTEMILONE

AUTORIZZAZIONE UNICA
 ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato: **A.16.a.15 - Planimetria generale aree oggetto dell'intervento: stato di fatto**

Codice elaborato:

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0410	A	T20	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala: 1:10'000

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Maggio 2022	Prima emissione	VFI	GDS	GMA

Proponente: **Renexia S.p.a.**
 Viale Abruzzo 410
 66010 Chieti

Progettazione: **F4 ingegneria srl**
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico (ing. Giovanni DI SANTO)

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