



**Legenda**

Linee guida per il procedimento di cui all'articolo 12 del d.lgs. n.387/2003 per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di elettricità da fonti rinnovabili nella Regione Molise.

**PARTE IV**  
Criteri per la localizzazione degli impianti

**lettera c)** per i soli impianti eolici, la distanza dai fabbricati adibiti a civile abitazione al momento della presentazione della richiesta di autorizzazione unica non può essere inferiore a 400 metri e deve rispettare i limiti di leggi vigenti in materia acustica, con la precisazione che i limiti per la "normale tollerabilità" di cui all'art. 844 del Codice Civile, per gli impianti eolici, sono quelli indicati dall'art. 4 del D.P.C.M. 14.11.1997, e posto che, comunque, il rispetto di tali limiti può essere conseguito anche mediante la realizzazione di opere di mitigazione direttamente sul ricettore, purché tali interventi siano interamente a carico del proponente, previo assenso del proprietario.

- Buffer 400 metri dai fabbricati adibiti a civile abitazione

- Legenda**
- Aerogeneratore di progetto
  - Opere RTN - Raccordi
  - Opere RTN - Stazione 150kV
  - Cavidotto MT 30kV
  - Centro abitato Comune di Riccia
  - SSE di trasformazione utenza30-150kV
  - Linea At 150kV da demolire
  - Piazzola in fase di esercizio
  - Piazzola in fase di cantiere
  - Elettrodotto esistente
  - Confine comunali

## Progetto definitivo per la realizzazione di un parco eolico da 39,2 MW nel Comune di Riccia (CB) con opere di connessione nel Comune di Ceremaggiore (CB)

<p>Proponente</p>	<p><b>New green energy s.r.l.</b> Via Diocleziano, 107 cap 80125 Napoli Tel.081-195 66613</p>
-------------------	---

<p>Progettazione</p>	<p><b>Viale Michelangelo, 71</b> 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p>	<p>Amministratore Ing. Nicola Galdero</p> <p>Collaboratori: Geol. V.E. Iervolino Dott. A. Ianni Arch. A. Vella Ing. V. Triunfo Arch. C. Gaudiero Dott.ssa M. Mauro Ing. E. Ferra</p>
----------------------	---	--

Elaborato		Nome Elaborato:			
<b>Planimetria IGM con vincoli del DGR n. 621 04/08/2011 lett. c</b>					
00	Giugno 2021	PRIMA EMISSIONE	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.	INSE s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:		1:20.000			
Formato:	920x420	Codice Pratica	S216	Codice Elaborato	FS216-UR05-D