

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V - Procedure di valutazione VIA e VAS

OGGETTO Presentazione osservazione.

Progetto: Progetto di un impianto eolico denominato "LUCE" costituito da n. 12 aereogeneratori di potenza unitaria pari a 7,2 MW, per una potenza complessiva pari a 86,4 MW e relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi in Località Loie nel Comune di Riccia (CB)

Procedura: Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR)

Codice Procedura: 10462

Il/La Sottoscritto/a **Maurizio MOFFA** presenta, ai sensi del D.Lgs.152/2006, la seguente osservazione per la procedura di **Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR)** relativa al Progetto in oggetto.

Informazioni generali sui contenuti dell'osservazione

- Aspetti di carattere generale
- Aspetti ambientali
- Altro: Aspetti Idrogeologici

Aspetti ambientali oggetto delle osservazioni

- Acqua
- Suolo
- Territorio
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Popolazione
- Rischi naturali e antropici

Osservazione

Presumibile violazione di norme regionali, DGR 621/2011; DGR 187/2022; possibili danni ad una sorgente di acqua potabile a servizio ed uso di alcune abitazioni.

Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni e autorizzazioni ambientali VAS-VIA-AIA del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Elenco Allegati

Allegato - Dati Personali

OSS_821_VIA_DATI_PERS_20231129.pdf

Allegato 1 -

OSS_821_VIA_ALL1_20231129.pdf

Data 29/11/2023

Maurizio MOFFA

Osservazioni in merito al progetto proposto dalla società “Luce Eolica Srl ” costituito da 12 aerogeneratori, in agro di Riccia (CB).

Secondo quanto prescritto dalla DGR 621/2011 della Regione Molise in attuazione del D.lgs. 387/2003 art. 12, all’art. 16.1 lettera C gli aerogeneratori LU01, LU03, LU05, LU07 ed LU08 si trovano a distanza minore dalla lettera del DGR stesso, fissata in 400 metri. In particolar modo l’aerogeneratore LU03 si trova a 262 mt dal caseggiato di mia proprietà ed a 230 mt dal caseggiato del proprietario del fondo contiguo al mio Gaetano Moffa (rilevazione effettuata con Q-Gis).

Sempre secondo quanto prescritto dalla DGR 621/2011 della Regione Molise in attuazione del D.lgs. 387/2003 art. 12, all’art. 16.1 alla lettera D, alcuni aerogeneratori, ad esempio LU02 ed LU05 ma anche altri, si trovano ad una distanza minore di quanto previsto dalla lettera, fissata in 5 volte il diametro del rotore (rotore di 172 mt X 5 = 860 mt), come anche l’aerogeneratore LU06 post a 40 mt dall’aerogeneratore 02 del progetto della società “Rinnovabili sud Due Srl” anch’esso in iter di approvazione ma presentato prima della richiesta della società “Luce Eolica Srl”, per evitare il c.d. effetto scia.

Secondo poi quanto prescritto dalla DGR 187/2022 al punto 1.8 indica come non idonee “i territori coperti da foreste e boschi...” E gli aerogeneratori si trovano contigui ad una area boschiva, LU03, ed addirittura direttamente in un’area boschiva, LU07 ed LU09.

Infine l’aerogeneratore LU03 comprometterebbe la falda di una fonte d’acqua potabile, presente a meno di 30 mt da esso. Detta fonte soddisfa le esigenze del caseggiato mio e del proprietario del fondo contiguo Gaetano Moffa. Essa è stata soggetta di un contenzioso legale circa l’uso delle acque e della fruizione delle stesse, apertosi nel 1970 e concluso nel 1974 con la determinazione di un uso in comune per parti uguali ai tre fondi contermini, come oggi ancora accade. Da detta fonte si genera un rio, non rilevato dalle mappe ma esistente ed appunto oggetto di contenzioso legale conclusosi da circa 50 anni.