

ODG
N. 1792

Contrarietà alla realizzazione del Parco Eolico sul Monte Cerchio

Presentato da:

GAGLIASSO MATTEO (primo firmatario) 04/03/2024, MOSCA MICHELE 04/03/2024, NICOTRA LETIZIA GIOVANNA 04/03/2024, ZAMBAIA SARA 04/03/2024, PREIONI ALBERTO 04/03/2024

Richiesta trattazione in aula

Presentato in data 04/03/2024

Al Presidente del
Consiglio regionale
del Piemonte

ORDINE DEL GIORNO

*ai sensi dell'articolo 18, comma 4, dello Statuto e
dell'articolo 103 del Regolamento interno*

Trattazione in aula X
Trattazione in commissione

OGGETTO: *Contrarietà alla realizzazione del "Parco Eolico sul Monte Cerchio".*

Premesso che:

- con l'avvento di una nuova era tecnologica, con la ben nota transizione ecologica, ogni intervento atto a soddisfare il fabbisogno energetico nazionale è prezioso e in alcuni casi necessario;
- la transizione ecologica è quel processo di innovazione tecnologica e rivoluzione ambientale che ha come scopo la riduzione drastica delle fonti energetiche ad alta impronta carbonica e l'utilizzo sempre maggiore di fonti energetiche a basse emissioni e fonti rinnovabili;
- in Europa le politiche di transizione ecologica (Europe Green Seal) hanno come obiettivo una serie di investimenti, per un totale di circa 260 miliardi di euro annui, atti a finanziare tutti gli interventi di efficientamento energetico entro il 2030;
- in Italia, il PTE (Piano di Transizione Ecologica) risponde alla sfida che l'Unione Europea ha lanciato al mondo col Green Seal: assicurare una crescita che preservi salute, sostenibilità e favorisca la prosperità del pianeta attraverso misure sociali, ambientali, economiche e politiche col fine di ridurre l'inquinamento, di ripristinare la biodiversità e favorire il passaggio ad un'economia circolare e alla bioeconomia;

Considerato che

- la ditta torinese Windtek ha proposto la realizzazione di un mega parco eolico sul Monte Cerchio e prevede la collocazione dell'impianto sui territori comunali dei Comuni di Saliceto (Cuneo), Cengio e Cairo Montenotte (Savona).
- Il parco eolico avrà una potenza complessiva di 43,4 MW, con sette aerogeneratori di tipo VESTAS162, ciascuno con una potenza di 6,20 MW, posizionati al di sotto dei crinali montani che vanno da Bric Cappelle a Bric della Ribera;
- l'impianto si comporrebbe di 7 pale (43,4 Megawatt) alte 209 metri, più delle stesse Langhe, che sarebbero visibili addirittura da Ceva.

Rilevato che

- l'impatto che tale impianto avrebbe sul territorio del Comune di Saliceto non si può ignorare: porterebbe, infatti, ad una distruzione naturalistica, ambientale e culturale, senza contare l'impatto visivo, infatti, non ci sarebbe neanche la distanza idonea a preservare i luoghi e monumenti come la chiesa di San Martino;
- la stessa Regione Liguria ha già presentato al progetto le medesime osservazioni di cui al punto precedente

Tutto quanto sopra premesso e rilevato,

Il Consiglio regionale,

impegna la Giunta e gli assessori competenti in materia

- ad esprimere avanti al Governo italiano parere contrario alla realizzazione del Parco Eolico sul Monte Cerchio;
- ad attivare un confronto con il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica volto ad affrontare la tematica in oggetto.

Torino, li 04.03.2024

Il Consigliere
Matteo Gagliasso