



COMUNE DI GOTTASECCA
PROVINCIA DI CUNEO

Via Ravina, 4 - 12070 – Gottasecca
www.comune.gottasecca.cn.it
Tel. 0174-906500

PEC: gottasecca@cert.ruparpiemonte.it
E-mail: gottasecca@ruparpiemonte.it

Prot. n. 379

*Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Pec: VA@pec.mite.gov.it*

E p.c.

*Alla Regione Piemonte
Direzione Ambiente, Energia e Territorio
Pec: territorio-ambiente@cert.regione.piemonte.it*

*Alla Regione Liguria
Direzione Generale di Area Sviluppo e Tutela del Territorio, Infrastrutture e Trasporti
Pec: protocollo@pec.regione.liguria.it*

*Alla Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio
per le Province di Alessandria, Asti, Cuneo
Pec: sabap-al@pec.cultura.gov.it*

*Alla Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio
per le Province di Imperia e Savona
Pec: sabap-im-sv@pec.cultura.gov.it*

Gottasecca, 07/03/2024

*Oggetto: Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del d.lgs.152/2006 relativa al progetto eolico denominato "Monte Cerchio" della potenza complessiva di 43,4 mw e relative opere connesse, sito nei comuni di Cairo Montenotte e Cengio in provincia di Savona e Saliceto in provincia di Cuneo. Proponente: Windtek s.r.l.
OSSERVAZIONI*

In riferimento al procedimento in corso, riportato in oggetto, considerate alcune nuove informazioni ed evidenze, gli Enti sottoelencati richiamano e chiedono quanto segue.



1. Informazioni non valutabili.

Come riportato nelle osservazioni degli Enti, delle Associazioni, dei Cittadini, depositate e consultabili sul sito <https://va.mite.gov.it/>, (sezione Osservazioni del pubblico e sezione Osservazioni del pubblico inviate oltre i termini), il progetto risulta essere non valutabile per mancanza di informazioni corrette, dimenticanze e incongruenze. Una segnalazione alle Autorità competenti è stata predisposta per sollecitare un approfondimento delle incongruenze, delle informazioni non corrispondenti al vero e delle omissioni rilevate nel progetto Windtek.

2. Produttività del progetto, Studio ventosità.

L'analisi della produttività del progetto, basata sulle necessarie analisi di ventosità, non è stata sviluppata. Unica fonte è l'Atlante Eolico RSE, dal quale risulta che l'area di riferimento non è particolarmente vocata alla produzione di energia eolica. Si ricorda come nella GUIDA OPERATIVA PER IL RISPETTO DEL PRINCIPIO DI NON ARRECARE DANNO SIGNIFICATIVO ALL'AMBIENTE (cd. DNSH) Edizione aggiornata allegata alla circolare RGS n. 33 del 13 ottobre 2022 presente sul sito della Ragioneria dello Stato, alla scheda 13 (produzione di elettricità da impianti eolici) venga indicato il requisito dell'efficienza: *"L'attività in oggetto contribuisce sostanzialmente alla mitigazione dei cambiamenti climatici solo se:*

- *È svolta con adeguati livelli di efficienza;*
- *Adotta tutte le soluzioni tecniche e le procedure operative capaci sia di evitare la creazione di condizioni di impatto sull'adattamento, sulla biodiversità e gli ecosistemi, sull'inquinamento [...]*

Non si ritiene pertanto che esistano gli adeguati livelli di efficienza, né siano state adottate soluzioni e procedure capaci di evitare la creazione di impatto ambientale.

3. Beni paesaggistici e vincolati.

Il progetto non tiene conto dell'impatto sui beni architettonici e archeologici vincolati da "Decreto", presenti nei 3 km di distanza intorno dagli aerogeneratori, né dei beni paesaggistici presenti nell'area. Apposita documentazione è stata inviata alle Soprintendenze di riferimento. Il paesaggio dell'Alta Langa è un territorio ricco di castelli, torri, chiese, pievi, monumenti: non solo, l'intervisibilità del progetto impatterà sulla limitrofa area patrimonio Unesco "I Paesaggi Vitivinicoli del Piemonte: Langhe Roero e Monferrato".

4. Posizioni degli Enti locali emerse nell'assemblea del 28 febbraio 2024 a Saliceto.

Nel corso della assemblea organizzata dalla Provincia di Cuneo, con la partecipazione degli Enti locali interessati, sia piemontesi che liguri (Comuni, Unioni Montane, Province e Regione Piemonte), è chiaramente emersa la contrarietà delle comunità locali al progetto per le motivazioni sopra riportate e già, almeno parzialmente, depositate come osservazioni.

Tutto ciò premesso e ritenuto,
Gli Enti sottoelencati richiedono

A codesta rispettabile Autorità, inclusa la Commissione Tecnica Verifica Impatto Ambientale, di esprimere parere negativo e/o comunque respingere l'istanza presentata dalla società Windtek per il progetto di parco eolico denominato "Monte Cerchio", localizzato nei comuni di Cairo Montenotte, Cengio (Provincia di Savona, Regione Liguria) e Saliceto (Provincia di Cuneo, Regione Piemonte).

Distinti Saluti
Il Sindaco
Marco Malnati

