



Direzione Ambiente, Energia e Territorio

*Settore Sviluppo Energetico Sostenibile
sviluppoenergetico@cert.regione.piemonte.it*

Data () e il Protocollo (*)(*): segnatura di protocollo
riportato nei metadati di DoQui ACTA*

Classificazione 13.170.40.60.8.47

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

pec: va@pec.mite.gov.it

Provincia di Cuneo

pec: protocollo@provincia.cuneo.legalmail.it

Comune di Saliceto (CN)

pec: saliceto@cert.ruparpiemonte.it

E p.c Windtek s.r.l.

pec: decaservicesrl@legalmail.it

Regione Liguria
Settore Valutazione di impatto ambientale e sviluppo
sostenibile

pec: via.certificata@cert.regione.liguria.it

Nucleo centrale dell'Organo Tecnico regionale di VIA
Settore Valutazioni ambientali e Procedure integrate
Piazza Piemonte 1, 10127 – TORINO

SEDE

Oggetto: [ID:10686] - Artt. 23 e sgg. del D. lgs. 152/2006 e s.m.i. Partecipazione della Regione Piemonte alla procedura di VIA di competenza statale inerente al progetto per la realizzazione di un impianto eolico della potenza di 43,4 MW nei Comuni di Cengio (SV), Cairo Montenotte (SV) e Saliceto (CN), presentato da Windtek s.r.l. Parte piemontese.

Trasmissione del contributo istruttorio regionale ai sensi dell'art. 23 e sgg. del D.lgs. 152/2006 e s.m.i., in esito all'avvenuta pubblicazione di integrazioni documentali.

Con riferimento al procedimento in oggetto e all'avviso del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS (prot. n. 54096 del 21 marzo 2024) di riavvio della consultazione pubblica in esito all'avvenuta pubblicazione di integrazioni documentali, sulla base della ricognizione effettuata dal Settore regionale scrivente tesa all'ottenimento di contributi istruttori supplementari sono state collezionate le note prot. n. 56124 del 26 marzo 2024 del Settore regionale urbanistica Piemonte Occidentale, prot. n. 16120 del 28 marzo 2024 del Settore Tecnico regionale – Cuneo, nonché prot. n. 28375 del 29 marzo 2024 dell'ARPA Piemonte.

Nell'ambito dei primi due contributi dei Settori regionali è emerso come le richieste di approfondimento precisate nel parere regionale espresso con deliberazione della Giunta regionale n. 16-8166 del 12 febbraio 2024, già trasmessa a codesto Ministero, non risultino ancora soddisfatte con la citata pubblicazione integrativa e come, pertanto, le stesse s'intendano allo stato attuale confermate.

Per quanto riguarda, invece, il contributo di ARPA Piemonte, si rileva che in esito all'osservazione secondo cui *“la documentazione manca della trattazione del regime anemometrico dell'area in cui il progetto si inserisce. Dalla documentazione presentata non si evince se sia stata effettuata una campagna di misura per valutare i fattori di ventosità del sito”*, il nuovo documento pubblicato riporta una tavola di valutazione preliminare della producibilità eolica a seguito della raccolta dati svolta in sito con la stazione anemologica installata dal Proponente a Cairo Montenotte nel novembre 2022. Il documento include il resoconto dell'intervento di installazione della stazione anemologica. Di fatto, tuttavia, dal suddetto documento non si evincono informazioni circa la campagna di rilevamento condotta, i dati misurati e le valutazioni effettuate circa la scelta del dimensionamento e posizionamento degli aerogeneratori.

Inoltre, con l'occasione l'Agenzia regionale evidenzia l'interferenza con i radar meteorologici dalla stessa gestiti che si verrebbe a determinare con la realizzazione del Parco eolico Monte Cerchio.

Con i migliori saluti

La Dirigente
Elisa Guiot
(firmato digitalmente)