



COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO
(Provincia di Avellino)



Prot n. 0001785 del 07.04.2023

Ministero della Transizione Ecologica,
Direzione Generale Valutazioni Ambientali,
via C. Colombo 44,
00147 Roma
[Pec: VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

OGGETTO: AVVISO AL PUBBLICO - GIGLIO RINNOVABILI SRL - PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE - Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituito da 5 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6,8 MW per una potenza complessiva di 34 MW, da realizzarsi nel comune di Savignano Irpino (AV) con opere connesse nei comuni di Castelfranco in Miscano (BN) ed Ariano Irpino (AV)
OSSERVAZIONI

Premesso che:

- in data 10/03/2023 è stato pubblicato l'avviso pubblico MiTE-2023-0035819 in oggetto sul sito del Ministero della Transizione Ecologica <https://va.mite.gov.it/>;
- che l'avviso indica un termine di 30 giorni per la presentazione di eventuali osservazioni;
- con Delibera di Giunta Comunale n. 47 del 05/04/2023 è stato dato indirizzo al Responsabile del Settore Tecnico di predisporre le osservazioni ai sensi del su citato avviso;
- la parte più consistente dell'impianto di produzione di energia elettrica in progetto ricade nel territorio di Savignano Irpino;

Il sottoscritto ing. Guardabascio Enrico Responsabile del Settore Tecnico del Comune di Savignano Irpino, in ottemperanza della citata Delibera n. 47, a seguito dell'analisi della documentazione allegata all'istanza presentata dalla Società Giglio Rinnovabili srl, riporta quanto segue:

1. Nell'elaborato GS251-OC20-D – CERTIFICATI DI DESTINAZIONE URBANISTICA, sono riportate le sole richieste effettuate presso i tre comuni interessati dall'opera (Savignano Irpino, Ariano Irpino, Castel Franco in Miscano), ma non sono riportati i relativi certificati;
2. Due dei cinque aerogeneratori in progetto, SAB01 e SAB02, **non ricadono nelle aree perimetrate come eolizzabili** nel Piano Urbanistico Comunale vigente e come individuata con Delib. C.C. n°22 del 02.10.2009;

3. Con riferimento al Piano Regionale delle Attività Estrattive, si evidenzia come la turbine **SAB05 è localizzata in prossimità di un'area di cava, all'interno dell'area individuata dal PRAE come suscettibile a nuova estrazione.** La relazione sulla Valutazione di Impatto Ambientale precisa che la turbina rispetta quella che è la distanza minima da scavi di 50 metri come stabilito dall'art. 41 comma 2 delle NTA del PRAE, ponendosi ad una distanza di 64 metri totali. Pertanto, **si pone l'accento sulla opportunità di preservare l'area individuata come di possibile ampliamento delle attività di estrazione del gesso,** una volta caratterizzante l'economia del comune di Savignano Irpino, senza precluderne un nuovo potenziale sviluppo.
4. L'intervento prevede un'occupazione di suolo complessiva tra strade, piazzole, fondazioni, aree di cantiere e slarghi di manovra pari a 94.504 mq in fase di costruzione, che si "riduce" in fase di esercizio a 55.579 mq, quindi **si sottraggono,** a regime, circa **56 ettari alle attività agricole** di un territorio quasi esclusivamente agricolo con un impatto non trascurabile sull'economia locale.
5. Con riferimento all'interferenza con le aree di interesse archeologico viene indicata una interferenza con un'**Area Archeologica da "svincolare"** che non trova corrispondenza con gli elaborati dei vincoli dello strumento urbanistico, che caratterizza le aree come sopra etichettate come semplicemente soggette ad interesse archeologico. Pertanto si chiede di approfondire in tal senso le interferenze con detta area, anche alla luce delle disposizioni/integrazioni che dovrebbero essere impartite dalla competente Soprintendenza.
6. Nella valutazione dell'impatto acustico si dice che *"il comune non ha adottato la zonizzazione acustica"*, invece, nel PUC risulta approvato il **Piano di Zonizzazione Acustica** nell'anno 2016 con relativa relazione, regolamento e cartografia disponibili su sito web di questo Ente. Pertanto, si ritiene necessario dimostrare la compatibilità allo stesso piano comunale dell'intervento in progetto.
7. La maggior parte degli interventi, aerogeneratori, viabilità ed elettrodotti previsti nel comune di Savignano Irpino ricadono in aree soggette a **vincolo idrogeologico** e pertanto le movimentazioni di terreno dovranno essere tali da garantire la sicurezza dei luoghi in ottemperanza alla normativa regionale vigente.
8. Essendo previsti diversi tratti di elettrodotto lungo la **viabilità primaria esistente** sul territorio comunale, ad esempio strada provinciale ex SS91 bis, trattoio del Prato, **oggetto di recenti interventi di rifacimento della pavimentazione stradale** in asfalto, è necessario prevedere il necessario ripristino della sede stradale per l'intera larghezza.
9. È necessario una **valutazione più approfondita delle interferenze della rete elettrica** interrata **con quella già esistente** a servizio degli impianti eolici in esercizio, in particolare lungo la via Provinciale ex SS 91 bis ed il Trattoio del Prato, caratterizzate dalla presenza di cavidotti su entrambi i lati della strada.

10. È opportuno approfondire le interferenze del cavidotto con l'area adibita a discarica alla località Pustarza, sia ex discarica comunale che nuova discarica provinciale.
11. **Non sono previsti** nel piano di monitoraggio e di mitigazione degli impatti, nonché nel piano di manutenzione **gli impatti sulla viabilità principale esistente in conseguenza del transito di mezzi pesanti.**
12. Si esprimo infine riserve in merito alla deturpazione del paesaggio in conseguenza dell'impianto e degli altri autorizzati o esistenti, valutando nessuna compensazione sufficiente a compensare il danno causato.

Tanto si deve per dovere d'Ufficio

IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO

Ing. Guardabascio Enrico

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art.3, comma 2, D.lgs. 39/1993)*

IL SINDACO

Dott. Cav. Fabio Della Marra Scarpone

*(Firma autografa sostituita a mezzo stampa,
ai sensi dell'art.3, comma 2, D.lgs. 39/1993)*