

Spett.le Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica - Direzione Generale valutazioni ambientali,

si inoltra, in allegato alla presente, la nota di cui all'oggetto.

Cordiali saluti

Fri-El S.p.A.

--

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Prot.n. 14147

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
 Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
 Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

Il Sottoscritto Ernst Gostner

in qualità di legale rappresentante della Società Fri-EI S.p.A.

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
 Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID:9755 Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile di tipo eolico della potenza complessiva di 39,6 MW, costituito da 6 aerogeneratori di potenza pari a 6,6 MW ciascuno e delle relative opere civili ed elettriche connesse denominato Sestino (inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA e **obbligatoriamente il codice identificativo ID: xxxx del procedimento**)

N.B.: eventuali file allegati al presente modulo devono essere unicamente in formato PDF e NON dovranno essere compressi (es. ZIP, RAR) e NON dovranno superare la dimensione di 30 MB. Diversamente NON potranno essere pubblicati.

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
 Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
 Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
 Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
 Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
 Ambiente idrico
 Suolo e sottosuolo

- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (*specificare*) _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Premesse e aspetti di carattere generale

- In data 21/04/2023 la Società RWE (di seguito "RWE") ha presentato presso il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica – Direzione Generale Valutazioni Ambientali – Divisione V istanza di valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 (di seguito "VIA"), relativa al progetto [ID 9755] di un impianto eolico della potenza complessiva di 39,6 MW, costituito da 6 aerogeneratori di potenza pari a 6,6MW ciascuno e delle relative opere civili ed elettriche connesse da installarsi nei Comuni di Sestino (AR) (aerogeneratori), Badia Tedalda (AR), Borgo Pace e Mercatello sul Metauro (PU) (cavidotto di collegamento MT e cabina di trasformazione utente MT/AT) denominato "Sestino" (di seguito "Progetto Sestino").
- In data 03/05/2023 il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, avendo ritenuto carente la documentazione di cui alla predetta istanza presentata da RWE, ha richiesto per lo stesso Progetto Sestino le integrazioni necessarie ai sensi di legge e solamente in data 09/06/2023, a valle della produzione delle integrazioni richieste, ha avviato la consultazione al pubblico.
- In data 05/05/2023 la Società Fri-EI S.p.A. (di seguito la "Società") ha presentato presso il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica l'istanza di VIA relativa al progetto [ID 9787] di un impianto eolico denominato "Poggio delle Campane" costituito da 8 (otto) aerogeneratori di potenza nominale 6,2 MW ciascuno, per un totale di 49,6 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili e ubicato nei comuni di Badia Tedalda (AR) e Sestino (AR) (di seguito "Progetto Poggio delle Campane").
- In data 16/05/2023 il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, avendo ritenuto l'istanza presentata da Fri-EI S.p.A. completa della documentazione richiesta ai sensi di legge, ha avviato la consultazione al pubblico per il Progetto Poggio delle Campane presentato dalla Società scrivente, che di conseguenza è diventato prioritario rispetto all' (allora) incompleto Progetto Sestino presentato da RWE. È infatti dalla data di pubblicazione sul sito web dell'avviso al pubblico che decorrono i termini per la consultazione, la valutazione e l'adozione del provvedimento di VIA (cfr. art.24, comma 1, D.lgs. 152/2006).
- Chiarita la priorità procedimentale, nel merito, il progetto presentato da RWE prevede l'ubicazione delle opere su aree limitrofe ed – in alcuni casi – identiche a quelle interessate dalle opere del Progetto Poggio delle Campane. Ed Infatti, dalla sovrapposizione dei 2 progetti, emerge che il (secondo) Progetto Sestino interferisce in modo significativo e sostanziale con il (prioritario) Progetto Poggio delle Campane (si veda tavola di cui all'Allegato 3). Nello specifico, si evidenzia che, sotto il profilo

tecnico, il Progetto Sestino interferisce con il Progetto Poggio delle Campane in quanto vi è una considerevole sovrapposizione delle opere progettuali, con la conseguente inosservanza delle interdistanze – previste dalla normativa di settore – per 6 degli 8 aerogeneratori del Progetto Poggio delle Campane, di cui si riportano di seguito le coordinate:

AEROGENERATORE	COORDINATE AEROGENERATORE UTM (WGS84) - FUSO 33	
	Long. E [m]	Lat. N [m]
WTG BT01	278312	4846097
WTG BT02	278002	4845582
WTG BT03	277117	4845594
WTG BT04	278315	4845215
WTG BT05	278320	4844541
WTG BT06	278157	4842877
WTG BT07	277527	4842292
WTG BT08	278742	4845796

- Non solo, dal punto di vista strettamente documentale, si è riscontrato che nel progetto RWE non sono presenti gli elaborati relativi al preventivo di connessione (benché menzionato nella relazione tecnico descrittiva dell'impianto elettrico, elaborato PESEST-P_R-0047) e alla relazione anemologica. A tal proposito, è opportuno segnalare che il preventivo di connessione è espressamente richiesto dal modulo di istanza di VIA e, quindi, rappresenta un documento essenziale ai fini dell'avvio del procedimento e dunque della procedibilità dell'istanza. Infatti, il preventivo di connessione è necessario agli enti per verificare che tutte le opere di rete previste dal preventivo stesso e propedeutiche alla connessione del progetto, secondo quanto previsto dalle norme in materia, siano state progettate e incluse nel progetto presentato. In riferimento alla relazione anemologica si osserva che i contenuti di tale elaborato sono alla base di numerosi altri elaborati, come le stime di produzione su come orientare le ellissi di interferenza e, pertanto, tali contenuti sono fondamentali per formulare puntuali osservazioni su eventuali interferenze con il Progetto Poggio delle Campane.
- Inoltre, premesso che nella documentazione progettuale manca la relazione anemologica, relativamente alla previsione sulle stime di produzione del Progetto Sestino e, dunque, ai dati di vento utilizzati da RWE, nella "Relazione Generale" (elaborato PESEST-P.R-0001), al capitolo 5.2 (VALUTAZIONE PRELIMINARE DEL POTENZIALE EOLICO), pag.89, è RWE stessa che individua un rischio legato alla valutazione del potenziale eolico e dovuto al fatto che non sono stati utilizzati dei dati di vento misurati sul sito e raccomanda, pertanto, l'installazione di una torre anemometrica il prima possibile:

General Risk & Opportunities & Comments	Wind measurement	No measurement data on site. It is recommended to start a metmast campaign as soon as possible
--	-------------------------	--

Va da sé che risulta difficile comprendere come possa essere ritenuta procedibile l'istanza di VIA del Progetto Sestino presentato da RWE laddove è il proponente stesso ad evidenziare una sì grave

lacuna in quella che rappresenta la prerogativa essenziale del progetto stesso, ovvero la certezza di una adeguata risorsa eolica del sito prescelto, finalizzata alla sostenibilità del progetto.

Alla luce di quanto rappresentato, la scrivente Società chiede al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica di ritirare la procedibilità del procedimento e dunque la procedibilità dell'istanza di VIA al Progetto Sestino proposto da RWE.

Con espressa riserva di esercitare le proprie facoltà di controinteressata ai sensi di legge e di proporre ulteriori osservazioni.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato 3 – Interferenze RWE _____ (*inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF*)

Luogo e data: Bolzano 07/07/2023

Il/La dichiarante

(Firma)

