



COMUNE DI GIAVE

Protocollo N. 0001330 in data 05/04/2023 14:52

Sezione PROT - REGISTRO DI PROTOCOLLO - AOO: A6A12D0

Tipologia

PROTOCOLLO IN PARTENZA

Oggetto

Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto Parco Eolico AREGU, della potenza di 66 MW nei Comuni di Giave, Cossioine e Cheremule (SS), Proponente la società "Aregu Wind srl", Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare (M.A.T.T.M.). Osservazioni.

Classificazione da Titolare

Titolo: VI - PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO

Classe: 05 - OPERE PUBBLICHE

Allegati

Il presente Documento contiene al suo interno il seguente Allegato:

1. OSSERVAZIONI EOLICO AREGU GIAVE_signed.pdf

Impronta: F3E7891F6F5A27910B818B6DC30C257C0F9BC6A482E34EB67082551BDD349B11; Algoritmo: SHA-256

 **APRIRE IL DOCUMENTO CON UN LETTORE PDF, PER CONSULTARE I SUDETTI FILE NELLA SEZIONE INTERNA ALLEGATI**



COMUNE di GIAVE

Provincia di Sassari

C.A.P. 07010 – Corso Repubblica n°42/C

Tel. 079 869050 – Fax 079 869255 –

protocollo@pec.comune.giave.ss.it – ufficiotecnico@comune.giave.ss.it

UFFICIO del SINDACO

Spett.le

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI
DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147- Roma

VA@pec.mite.gov.it

ALLA REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA Assessorato
della Difesa dell'Ambiente Servizio Valutazione Impatti e
Incidenze Ambientali

09100 CAGLIARI

difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

OGGETTO: Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto Parco Eolico AREGU, della potenza di 66 MW nei Comuni di Giave, Cossoine e Cheremule (SS), Proponente la società "Aregu Wind srl", Autorità Competente: Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare (M.A.T.T.M.).
Osservazioni.

In riferimento al procedimento di V.I.A. in oggetto, il Comune di Giave, dopo aver esaminato i 226 documenti relativi allo studio di Valutazione d'Impatto Ambientale presentato dalla Società "Aregu Wind srl", inoltra le seguenti osservazioni.

Premessa

La Società Aregu Wind S.r.l, con sede legale in Roma, Via Sardegna N° 40, comunica di aver presentato in data 29/12/2022 al Ministero della transizione ecologica ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di un impianto eolico denominato "Parco Eolico Aregu" della potenza di 66 MW nei Comuni di Giave, Cossoine e Cheremule (SS), compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2, denominata "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW" e tra quelli



COMUNE di GIAVE

Provincia di Sassari

C.A.P. 07010 – Corso Repubblica n°42/C

Tel. 079 869050 – Fax 079 869255 –

protocollo@pec.comune.giave.ss.it – ufficiotecnico@comune.giave.ss.it

ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1. denominata *“Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti”* ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II.

Il progetto è localizzato nella Regione Sardegna, in Provincia di Sassari, nei Comuni di Giave, Cossoine e Cheremule e prevede la realizzazione di n. 11 aerogeneratori da 6,0 MW con una potenza complessiva pari a 66 MW, nonché la realizzazione di una stazione di trasformazione utente 30/150 kV di Giave che sarà ubicata in prossimità del parco eolico. Questa sarà collegata con un cavo interrato a 150 kV ad una stazione *“Condivisa”* con i produttori Mistral Wind, Bentu Energy ed Infrastrutture SpA localizzata nel Comune di Ittiri (SS), la quale si allaccerà al futuro ampliamento a 150 kV in GIS della stazione elettrica RTN 380 kV *“Ittiri”* che rappresenta il punto di connessione dell'impianto alla RTN.

La società Aregu Wind srl in data 06.03.2023 ha pubblicato un avviso finalizzato alla presentazione di osservazioni, ai sensi dell'art. 24 comma 3 del d.lgs. n. 152/2006, nel termine di 30 giorni.

Osservazioni

OSSERVAZIONE N.1 Impatto ambientale

Gli aerogeneratori in proposta sono situati in prossimità di una località denominata Monte Traessu, in agro del territorio di Cossoine e Giave, area di alto valore paesaggistico ed ambientale, con una notevole presenza di fauna stanziale (cinghiali, volpi, pernici e lepri sarde, in particolare).

L'area è interessata da decenni da interventi di salvaguardia delle ricchezze selvicolturali principalmente a cura dell'Agenzia regionale Forestas e meta di frequenti escursioni da parte di visitatori, che hanno spinto l'Amministrazione Comunale ad avviare una co-progettazione con altri comuni limitrofi del *“Meilogu”* ed i 5 comuni facenti parte dell'Unione dei comuni del Villanova (capofila di un progetto intercomunale sulla sentieristica, finalizzato a sviluppare il turismo escursionistico).

Il forte impatto visivo, acustico e di alterazione di parti del territorio, rischia di compromettere la strategia di sviluppo sostenibile di un territorio vasto (con importanti finanziamenti già in corso) che ha puntato sulle ricchezze ambientali ed archeologiche per contenere il fenomeno dello spopolamento.

Il forte impatto negativo è ulteriormente accentuato dall'alta concentrazione territoriale di impianti simili nei territori vicini. Attualmente sono in corso di istruttoria altri 8 parchi eolici che genererebbero una sovrabbondanza di aerogeneratori (104 c.a.) dislocati su un'area minima.



COMUNE di GIAVE

Provincia di Sassari

C.A.P. 07010 – Corso Repubblica n°42/C

Tel. 079 869050 – Fax 079 869255 –

protocollo@pec.comune.giave.ss.it – ufficiotecnico@comune.giave.ss.it

OSSERVAZIONE N.2 Misure compensative

Nonostante un approfondito esame degli elaborati, si rileva una carente indicazione di misure di compensazioni, peraltro del tutto inidonee, sia in termini quantitativi che qualitativi, conseguenza di scelte unilaterali della società proponente, che non ha minimamente pensato di avviare almeno un confronto preliminare con le amministrazioni interessate.

Le compensazioni devono essere definite in sede di conferenza dei servizi, in base a quanto specificato nell'All. 2 "Criteri per l'eventuale fissazione di misure compensative" del D.M. 10/09/2010 che recita "le misure di compensazione e di riequilibrio ambientale e territoriale sono determinate in riferimento a concentrazioni territoriali di attività, impianti ed infrastrutture ad elevato impatto territoriale, con specifico riguardo alle opere in questione".

Inoltre, il punto 4.3.8 "Parametri di valutazione sulla bontà del progetto" dell'All. e) alla delib. G.R. n. 59/90 del 27/11/2020, prevede che, in fase di valutazione degli impatti dell'impianto, il proponente deve tener conto, fra gli altri, anche dei seguenti elementi: "*g) una proposta progettuale che preveda delle soluzioni tecniche ed economiche di attenzione alle comunità locali assicurando compensazioni per l'uso del territorio e livelli occupazionali utilizzando professionalità locali già presenti o da formare con oneri a carico del proponente;*".

Le misure di compensazione a carico del proponente dovranno essere trattate in sede di conferenza di servizi.

Andranno meglio valutati inoltre gli eventuali impatti cumulativi derivanti dalla concentrazione territoriale per la vicinanza di impianti simili.

OSSERVAZIONE N.3 Misure antincendio

Negli elaborati di progetto si evidenzia come le aree interessate siano classificate come zone a rischio incendi medio-basso. A riguardo si sottolinea la totale contrarietà rispetto a tale orientamento. Non può essere oggetto di sottovalutazioni la vicinanza nei pressi del parco eolico di aree boschive di notevole pregio naturalistico. Si confermano le forti perplessità manifestate anche dai comuni vicini circa la presenza significativa di pale eoliche di tali dimensioni, potenzialmente di intralcio e fonte di pericolo per i mezzi aerei durante eventuali azioni di spegnimento.

OSSERVAZIONE N. 4 Abbattimento vegetazione

Dall'esame degli elaborati di progetto si rileva che si prevedono interventi di riforestazione della vegetazione abbattuta in fase di cantiere. Rimane da chiarire quale sia l'effettiva entità degli abbattimenti.

OSSERVAZIONE: N. 5 Analisi dell'impatto sociale



COMUNE di GIAVE

Provincia di Sassari

C.A.P. 07010 – Corso Repubblica n°42/C

Tel. 079 869050 – Fax 079 869255 –

protocollo@pec.comune.giave.ss.it – ufficiotecnico@comune.giave.ss.it

Si prende atto dell'allegato "Analisi delle possibili ricadute sociali", nella quale la società proponente presenta una sintetica analisi dei dati demografici dei comuni interessati e delle imprese attive nella Regione Sardegna e in provincia di Sassari, mentre è del tutto assente la descrizione dell'economia insediata nel territorio, dalla quale si evince chiaramente una forte vocazione primaria (principalmente piccole imprese a conduzione familiare agropastorali estensive), come riscontrabile dal Rapporto Imprese 2022 dell'Osservatorio della Camera di Commercio di Sassari.

Appaiono del tutto effimere e fortemente illusionistiche le previsioni della ricaduta occupazionale locale connesse alla costruzione delle opere (impatto diretto), in cui si afferma un potenziale di addirittura 89 addetti, per una durata di 12 mesi, peraltro specificando, denotando, oltretutto, una limitata conoscenza delle professionalità esistenti nel territorio.

Ancora più illusoria appare la previsione di ricadute occupazionali per periodi prolungati dopo la costruzione dell'opera, ossia in fase di esercizio (manutenzioni ordinarie e straordinarie che richiedono in ogni caso specifiche professionalità sostanzialmente assenti nel territorio).

La formazione di figure specialistiche, allo stato attuale assenti, richiede ingenti investimenti, di cui non vi è traccia.

Contrariamente a quanto affermato, si evidenziano forti impatti negativi sul fronte del turismo, dove i comuni interessati stanno puntando fortemente attraverso progetti per lo sviluppo di forme di turismo escursionistico (a piedi, a cavallo e in mountain bike), considerate le spiccate potenzialità del territorio.

OSSERVAZIONE: N. 6 Espropri ed occupazioni

Non risulta che la Società proponente il progetto del parco eolico abbia concordato la cessione delle aree con i proprietari dei terreni su cui dovrebbero sorgere gli aerogeneratori.

CONCLUSIONI:

La lettura del vasto progetto, comprensivo di un numero vastissimo di allegati, denota una sommaria conoscenza del territorio e delle comunità insediate, fortemente radicate ai valori, alle tradizioni e alle peculiarità ambientali, paesaggistiche ed archeologiche del territorio.

Si ritengono superficiali e poco attendibili i giudizi sul valore dell'impatto, spesso erroneamente valutato come non significativo o nullo (Tavola Progettuale n°: IT-VesBen-CLP-SIA-TR-05).

Fortemente illusorio e lontano anche dalle più favorevoli e realistiche ricadute, è la descrizione dell'impatto sociale.



COMUNE di GIAVE

Provincia di Sassari

C.A.P. 07010 – Corso Repubblica n°42/C

Tel. 079 869050 – Fax 079 869255 –

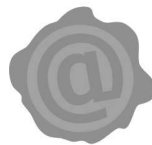
protocollo@pec.comune.giave.ss.it – ufficiotecnico@comune.giave.ss.it

Si ritiene necessario uno studio più accurato ed attendibile dell'intero progetto, che dovrà tenere conto delle osservazioni delle amministrazioni e dei vari portatori di interessi fortemente allarmati dagli effetti negativi della trasformazione del territorio.

Si ritiene, inoltre che anche nella denegata ipotesi di una realistica realizzazione del progetto, le compensazioni unilateralmente definite debbano essere ben più significative rispetto a quelle inadeguate presentate, che andrebbero necessariamente e preventivamente concordate con le amministrazioni comunali interessate.

Il Sindaco

Gian Mario Chessa



GIAN MARIO

CHESSA

05.04.2023

12:43:23

GMT+00:00