



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Modulo per la presentazione delle osservazioni

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

(Barrare la casella di interesse e completare)

- Valutazione di impatto ambientale (V.I.A.)
- Verifica di assoggettabilità alla V.I.A.
- Valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.)
- Autorizzazione integrata ambientale (A.I.A.)

La Sottoscritta Luisa Chessa

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006 e delle Direttive regionali in materia di V.I.A., le seguenti osservazioni al progetto sotto indicato:

(inserire la denominazione completa del progetto)

“Parco eolico composto da sei aerogeneratori in comune di Bessude località Sa Silva per una potenza complessiva di 30 MW con connessione tramite linea in cavidotto da realizzarsi presso sottostazione in comune di Ittiri”. Proponente: I.V.P.C. POWER 8 S.p.A. Procedimento di P.A.U.R. - L.R. 2/2021 e Delib.G.R. n. 11/75 del 2021.

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 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



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

TESTO OSSERVAZIONI

Il territorio indicato, coinvolto dall'installazione di 6 torri eoliche, è caratterizzato dalla presenza di importanti elementi architettonici che fanno parte del patrimonio identitario del Meilogu e più in generale del territorio sardo. Sull'areale identificato, e in quello immediatamente circostante, è presenta una particolare e unica concentrazione di più di 20 "Pinnettas de pedra". Si tratta di importanti costruzioni che fanno parte del complesso reticolo di muri e abitazioni di pietra, manufatti che disegnano il paesaggio storico e culturale della Sardegna. *"Eredità del costruire "in tondo", sono oggi elementi superstiti disseminati nelle vastità territoriali, tracce ancora visibili che descrivono il rapporto organico dell'abitare umano nel contesto ambientale. Architetture vernacolari e semplici, il cui metodo costruttivo con la volta ad aggetto le differenzia all'interno della vasta geografia delle dimore rurali della Sardegna".*

La realizzazione del progetto di parco eolico renderebbe impossibile la realizzazione di progetti di valorizzazione e recupero a fini turistico-culturali di tali abitazioni e comprometterebbe per sempre la fruizione di tali strutture architettoniche nel loro contesto paesaggistico originario.

Una di tali *pinnettas* è posizionata a pochi metri da una delle imponenti torri previste (P04) e verrebbe totalmente "oscurata" dall'imponenza del basamento in calcestruzzo che si prevede di realizzare.

In merito al valore storico e culturale delle Pinnettas e al loro potenziale di sviluppo turistico si veda al riguardo:

- *"Pinnettas de pedra - rivalorizzazione delle capanne in pietra a secco con copertura litica e delle risorse territoriali del Meilogu – Villanova"* - <https://pinnettasdepetra.issla.it>
- *"Pinnettas de pedra: a guide for the valorisation of dry-stone artifacts"* Serena Noemi Cappai; Antonio Vincenzo Sotgiu.
<http://ocs.editorial.upv.es/index.php/HERITAGE/HERITAGE2022/paper/viewFile/14331/7163>

Il territorio indicato è anche molto importante dal punto di vista naturalistico in quanto costituisce zona di caccia per l'aquila reale presente nel territorio di Bessude e Banari. Infatti, la conformazione orografica e vegetativa dell'areale offre ospitalità alla fauna di piccoli roditori che costituiscono le principali prede di questo importante volatile. La realizzazione del parco eolico in oggetto costituirebbe un pericoloso ostacolo ai voli di questi rapaci e un rischio alla loro sopravvivenza e sancirebbe definitivamente la scomparsa e allontanamento delle aquile dal territorio circostante.