

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

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/La Sottoscritto/a : [Anna Saskia Winker](#)

(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)

Il/La Sottoscritto/a _____

in qualità di legale rappresentante della Pubblica Amministrazione/Ente/Società/Associazione

(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: 12674 Progetto del parco eolico denominato "IMPERIA Monti Moro e Guardiabella" della potenza complessiva di 198,4 MW da realizzare nei Comuni di Aurigo, Borgomaro, Castellaro, Cipressa, Dolcedo, Pietrabruna, Pieve di Teco, Prelà, Rezzo con strada di accesso in San Lorenzo al Mare e Costarainera (IM).

*(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)* _____

La nostra famiglia possiede da oltre 40 anni una casa vacanze a Pietrabruna e passiamo qui molto tempo per goderci la bellezza e la tranquillità di questa regione. La natura incontaminata, la flora e la fauna diversificate e la cultura tradizionale di questa zona sono per noi di inestimabile valore. È un'idilliaca che offre una qualità di vita unica non solo a noi, ma anche a molti altri turisti e residenti. Per questo motivo, nel 2022 abbiamo deciso di continuare a investire nella nostra casa, in modo da poter continuare a vivere questa atmosfera speciale anche in futuro.

Ma tutto questo è ora a rischio a causa del progetto del parco eolico "IMPERIA Monti Moro e Guardiabella". Questo progetto minaccia non solo i paesaggi mozzafiato e lo stile di vita tradizionale, ma anche l'ambiente in un senso molto più profondo. Le 32 turbine eoliche previste, che dovrebbero raggiungere un'altezza massima di 209 metri, dominerebbero le incontaminate creste dei Monti Guardiabella, Moro, Croce, Follia e Pian delle Vigne, distruggendo irrimediabilmente il paesaggio naturale. Questa regione è conosciuta per la sua alta biodiversità, sostenuta dalle foreste e dalle valli incontaminate. Gli interventi per i lavori di costruzione, inclusa la costruzione di strade e piazzali per le turbine eoliche, disturberebbero significativamente questi ecosistemi sensibili e potrebbero danneggiarli in modo permanente.

La costruzione comprometterebbe anche gli habitat specializzati di molte specie rare e protette presenti nelle zone della rete Natura 2000, comprese le Zone Speciali di Conservazione (ZSC). Il progetto non tiene conto delle necessarie valutazioni di impatto ambientale per valutare gli effetti su queste aree protette. Ad esempio, le pesanti macchine da costruzione e i lavori stessi potrebbero distruggere l'habitat di molte specie di orchidee e altre piante autoctone. Questo non solo minaccerebbe la biodiversità locale, ma ridurrebbe anche il valore scientifico e turistico della regione.

Inoltre, l'installazione di un tale parco eolico rappresenterebbe una minaccia per l'avifauna locale. La regione si trova lungo una rotta migratoria importante per gli uccelli, e le alte turbine eoliche potrebbero diventare un ostacolo mortale per molti uccelli durante le loro migrazioni stagionali. Una tale interferenza con i corridoi ecologici potrebbe avere gravi conseguenze per le popolazioni di uccelli che dipendono da queste rotte migratorie tradizionali.

Inoltre, il rischio di incendi boschivi in questa regione, che diventano sempre più frequenti e intensi a causa del cambiamento climatico, sarebbe notevolmente aumentato dalla costruzione e dal funzionamento delle turbine eoliche. Le turbine e le infrastrutture associate potrebbero ostacolare o addirittura impedire le operazioni di spegnimento in caso di incendio, poiché potrebbero costituire un ostacolo per gli aerei antincendio. In questo modo, non solo mettono in pericolo l'ambiente, ma anche la sicurezza della popolazione locale.

Infine, questo progetto comprometterebbe la stabilità idrologica della regione. Le montagne su cui dovrebbero essere costruite le turbine eoliche sono costituite da formazioni geologiche fragili, soggette a frane e altri pericoli naturali. La costruzione delle fondamenta delle turbine e l'uso di macchinari pesanti potrebbero aggravare notevolmente questi rischi, minacciando sia l'ambiente che le comunità circostanti. Pertanto, facciamo appello a tutte le parti coinvolte affinché riconsiderino questo progetto. Esistono metodi alternativi e più rispettosi dell'ambiente per la produzione di energia che non mettono a rischio la natura e l'identità culturale di questa regione. Troviamo una soluzione che tenga conto sia della necessità di energia rinnovabile sia della protezione del nostro prezioso ambiente e della nostra comunità.

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 XX - _____ (inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF)

Luogo e data: Berlino, 29 Agosto 2024

(inserire luogo e data)

Il/La dichiarante



(Firma)