

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

COMUNE DI PORANO
Provincia di Terni

Prot. n. come da PEC

07.06.2022

Spett.le Ministero della Transizione Ecologica

Dir. Generale Valutazioni Ambientali

Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

Pec: va@pec.mite.gov.it

Oggetto: "Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativa al progetto di impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, da 6 MW ciascuno, denominato "PHOBOS" da realizzarsi nei Comuni di Castel Giorgio ed Orvieto". **OSSERVAZIONI**

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.

Il/La Sottoscritto/a MARCO CONTICELLI Sindaco pro-tempore del Comune di Porano

PRESENTA

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

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato.

"Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativa al progetto di impianto eolico composto da n. 7 aerogeneratori, da 6 MW ciascuno, denominato "PHOBOS" da realizzarsi nei Comuni di Castel Giorgio ed Orvieto".

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

- 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

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

L'area interessata dall' impianto eolico nel PRG del Comune di Orvieto ricade all'interno del Parco Culturale.

Ai sensi dell'art. 43 delle NTA.S (Norme Tecniche di attuazione parte Strutturale):

1. Il PRG.S al fine di promuovere politiche di sviluppo, centrate sulla identità locale, in grado cioè di valorizzare le risorse territoriali ed integrarle con la promozione turistica, negli elaborati di piano, perimetra il "Parco Culturale";
2. Con il Parco Culturale si vuole raggiungere i seguenti obiettivi:
 - a. assegnare visibilità a tutti i beni culturali e ambientali;
 - b. diversificare e ampliare le attuali tipologie di frequentazione turistica, potenziando anche le infrastrutture;
 - c. valorizzare tutte quelle attività compatibili con l'immagine complessiva della città e del territorio.

La realizzazione del Parco Culturale è finalizzata quindi, alla costruzione di servizi culturali e turistici per valorizzare e rendere fruibile il patrimonio culturale ed ambientale che definisce questo territorio.

A tal fine è auspicabile:

- valorizzare le risorse territoriali, sia naturali che storiche del territorio, del paesaggio agrario e delle produzioni agricole. Il processo di valorizzazione da attivare quindi, congiunge non solo le risorse culturali in senso stretto (siti archeologici, musei), ma anche il paesaggio, l'ambiente sino al patrimonio immateriale.
- incentivare la diversificazione economica del territorio orvietano, in particolare lo sviluppo turistico. Affermare cioè, un modello di turismo fondato su una forte integrazione con le risorse del territorio: storia, natura, cultura locale, paesaggio agrario, enogastronomia. Uno sviluppo turistico in senso ambientale ed ecosostenibile che pone una particolare attenzione alla localizzazione delle strutture dei servizi, avendo cura di non compromettere i valori storici ed ambientali che caratterizzano questo tipo di offerta turistica;

3. il Parco Culturale è soggetto ad uno studio unitario. Fino all'approvazione dello studio unitario, vigono comunque le seguenti norme.

Non sono ammesse trasformazioni del mosaico paesistico dei soprassuoli ad eccezione di quelle relative agli avvicendamenti delle coltivazioni.

Sono ammesse:

- attività di studio, ricerca, restauro, inerenti i beni, ad opera degli istituti autorizzati;
- l'utilizzazione agricola dei terreni destinati a tale uso;
- adeguamenti della rete viaria esistente;
- la manutenzione e l'attrezzamento dei percorsi esistenti;
- la realizzazione e l'attrezzamento di nuovi percorsi;

4. All'interno del parco è vietata ogni forma di attività estrattiva.

Alla luce di quanto sopra riportato, è evidente l'amministrazione comunale di Orvieto, ma così anche quelle confinanti di Castel Giorgio e Porano, hanno da sempre considerato il territorio come un "Valore Aggiunto", e hanno da sempre messo in atto azioni il cui fine ultimo è quello della "valorizzazione" delle risorse territoriali e della tutela delle "permanenza identitarie" che contraddistinguono il paesaggio dell'Altopiano dell'Alfina, imponendo ai cittadini regole ferree nell'uso e nella trasformazione del territorio che hanno comportato sacrifici per i residenti.

Per quanto sopra manifestiamo la nostra totale contrarietà al progetto eolico presentato.

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).

ELENCO ALLEGATI

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

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Porano, 07.06.2022

Il dichiarante

(Firma digitale)