

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:

X Valutazione di Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR) – art.24 co.3 D. Lgs.152/2006 e s.m.i.

Il Sottoscritto Ing. Eugenio Di Gianvito in qualità di legale rappresentante della Società denominata AEP S.R.L.

PRESENTA

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

X Progetto sotto indicato

ID_VIP 10210 Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Ofanto", costituito da 7 aerogeneratori di potenza unitaria di 7 MW, per una potenza complessiva d'impianto pari a 49 MW, da realizzarsi nei comuni di Cerignola (FG) e Trinitapoli (BT), incluse le relative opere di connessione alla RTN (cod. MYTERNA n. 202101434).

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)

X Interferenza con altri impianti già in fase autorizzativa

Con la presente nota la sottoscritta società AEP S.r.l., con sede in P.zza Giovanni Paolo II n. 8 in Torremaggiore (FG), osserva che per il progetto eolico al codice procedura ID_VIP 10210 non è stata effettuata un'accurata analisi degli impatti cumulativi: detta carenza si è ripercossa in rilevanti aspetti progettuali, infatti, benché nelle illustrazioni planimetriche contenute negli elaborati "DIV4NO6_StudioFattibilitàAmbientale_01/ Studio di Impatto ambientale" e "DIV4NO6_RelazionePaesaggisticaElabProgetto_04 / Analisi percettiva dell'impianto – Impatti cumulativi" siano state contemplate le posizioni degli aerogeneratori corrispondenti al parco eolico "Alpha 2" (codice ID_VIP 5869), da esso non sono state invece misurate e riportate le interdistanze intercorrenti. Detta mancanza non ha permesso evidentemente la rilevazione di n. 2 interdistanze che interferiscono con l'iniziativa al codice ID_VIP 5869.

Pertanto la presenza del parco eolico "Alpha 2", proposto dalla scrivente e che ha già ottenuto dal CT VIA parere favorevole in data 11/04/2023, rende l'iniziativa identificata dal codice ID_VIP 10210 incompatibile con lo stato dei luoghi che prevede, appunto, già almeno un'iniziativa precedente e dotata di compatibilità ambientale.

Si fa presente inoltre che il progetto ID_VIP 5869 ha un'evidente priorità cronologica rispetto al progetto ID_VIP 10210 per il quale si è appena avviata l'Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC e che reca quale data di presentazione istanza al MASE il 10/08/2023, data di molto successiva al 22/02/2021 in cui è stata invece presentata al MASE l'istanza del progetto ID_VIP 5869, che attualmente è in avanzata fase autorizzativa risultando attualmente dal sito-web <https://va.mite.gov.it> con stato procedura "In predisposizione provvedimento", oltre ad essere già dotata del parere favorevole di cui sopra.

Si illustrano nella seguente immagine ortofotografica (in cui in rosso sono riportati gli aerogeneratori del progetto ID_VIP 10210, in verde quelli del progetto ID_VIP 5869, mentre in giallo sono riportate le interdistanze interferenti) le interferenze fra le due iniziative.



Come evidenziato nell'illustrazione che precede sono n. 2 le interferenze riscontrate:

- 1) L'aerogeneratore n. 4 del progetto ID_VIP 10210 interferisce con l'aerogeneratore n. 23 del progetto ID_VIP 5869 distando da esso 641 m, ovvero una distanza inferiore a 5 volte il diametro del rotore della turbina eolica di entrambi i progetti;
- 2) L'aerogeneratore n. 6 del progetto ID_VIP 10210 interferisce con l'aerogeneratore n. 60 del progetto ID_VIP 5869 distando da esso 707 m, ovvero una distanza inferiore a 5 volte il diametro del rotore della turbina eolica di entrambi i progetti.

Alla luce delle considerazioni sopra esposte si invita la società proponente l'impianto eolico "Ofanto" a voler verificare la compatibilità della propria iniziativa eolica al codice procedura ID_VIP 10210 nei confronti del progetto eolico "Alpha 2" al codice procedura ID_VIP 5869 cronologicamente antecedente, presentato dalla scrivente AEP S.r.l., sottraendo dalla stessa ogni elemento di incompatibilità.

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 ss.mm.ii., 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

Torremaggiore, li 27 settembre 2023

Il dichiarante

Ing. Eugenio Di Gianvito

 DI GIANVITO EUGENIO
27.09.2023 10:09:14 GMT+00:00