

AL MASE DIVISIONE V
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
va@pec.mite.gov.it

e p.c. a:

Regione Toscana
Settore Valutazione di Impatto ambientale
Valutazione ambientale
Strategica – opere pubbliche di interesse strategico Regionale
Settore Valutazione Impatto Ambientale
regionetoscana@postacert.toscana.it

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

* Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Codice procedura 10847

Proponente: Apollo Wind s.r.l.

Il/La Sottoscritto/a DANA VIRGINIA JAUKER.

(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

Progetto: Costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica "FIORA" di potenza nominale pari a 52,8 MW, da realizzarsi nel comune di Manciano (GR) e delle opere ed infrastrutture connesse

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

Aspetti progettuali (*proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali*)

X Aspetti ambientali (*relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali*)

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

Atmosfera

X Rumore, vibrazioni, radiazioni, inquinamento luminoso

X Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi) X Salute pubblica

X Beni culturali e paesaggio

Monitoraggio ambientale

In relazione al progetto avente il codice in oggetto, il sottoscritto in qualità di rappresentante del comitato Amici della Maremma desidera presentare la seguente osservazione.

Il sito proposto per l'installazione di questo impianto è caratterizzato dal cielo più buio e stellato dell'intera Italia peninsulare, particolarmente favorevole alla visione, studio e osservazione del firmamento. Come appassionati abbiamo avuto modo di vedere e testare la magnificenza del posto che per noi, che nella maggior parte dei casi vive in città, è divenuta una vera rarità.

Tali caratteristiche risultano da studi internazionali che da un lato mostrano come l'Italia sia il Paese più contaminato dall'inquinamento luminoso del G20 e dall'altro come la regione di Manciano sia la più buia rimasta sulla penisola, comodamente raggiungibile (Centro Italia) e fruibile (quote collinari).

Inevitabilmente, qualsiasi infrastruttura, quindi compreso anche il parco eolico proposto, finirebbe con il compromettere quelle caratteristiche, portando alla perdita di questa ultima e preziosa oasi dal cielo puro.

L'assenza di contaminazione luminosa, che caratterizza la zona rurale di Manciano, rappresenta a pieno titolo un valore ambientale, da preservare per via della sua unicità. Perderla significherebbe non avere più alcuna possibilità di vedere dal territorio italiano un cielo primitivo, particolarmente prezioso per le generazioni future.

Costituzione Italiana, Art. 9 *La Repubblica promuove lo sviluppo della cultura e la ricerca scientifica e tecnica. Tutela il paesaggio e il patrimonio storico e artistico della Nazione.*

Il Progetto di Apollo Wind S.r.l. è in aperto contrasto con il dettato Costituzionale in quanto danneggia in maniera irreversibile il paesaggio e il patrimonio storico, archeologico e artistico del territorio.

Decreto Legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 Codice dei beni culturali e del paesaggio.

Il Progetto in oggetto appare in aperta violazione delle previsioni normative poste a tutela del patrimonio artistico e culturale. Proprio l'art. 152 del D.Lgs. 42/2004 prevede le azioni che la Regione, il Ministero e la Soprintendenza, devono mettere in atto al fine di tutelare i beni di interesse culturale quali sono quelli che insistono nel territorio nel quale dovrebbe essere realizzato l'impianto eolico.

L'inevitabile illuminazione prevista quale caratteristica imprescindibile dell'impianto eolico che si vorrebbe realizzare, creerebbe notevoli problemi di inquinamento luminoso, rendendo di fatto impossibile le osservazioni del cielo.

L'impianto sarebbe incastonato tra due importanti riserve naturalistiche Vulci e Montauto, e il parco archeologico di Vulci ed un bosco primario di oltre 3000 ettari, una zona dove scorrono fiumi e ruscelli e ricca di una straordinaria biodiversità. L'Oasi del WWF di Vulci si estende per 295 ettari lungo il fiume Fiora, dove un piccolo invaso dell'Enel (ente nazionale per l'energia elettrica) ha creato un ambiente palustre. I comuni dove ricade l'area sono Manciano (GR) Canino (VT) e Montalto di Castro (VT).

La Lipu-BirdLife Italia nel gennaio scorso ha presentato uno studio minuzioso, realizzato su attente basi scientifiche, individuando le aree terrestri e marine sensibili per gli uccelli rispetto alla realizzazione di impianti eolici. Lo studio intitolato "Sensitivity mapping for Renewable Energy in Italy", realizzato assieme a BirdLife International e con esperti nazionali e internazionali, porterà le regioni a individuare le aree idonee e non idonee per gli impianti eolici a terra (onshore) e a mare (offshore). Lo studio ha evidenziato che la zona di Montauto e Vulci oggetto di installazione è da considerare come **zona Rossa a Rischio Molto Alto**.

La distanza degli aereogeneratori dalle suddette aree e le loro notevoli altezze creeranno di sicuro coni di ombra soprattutto al crepuscolo sulla area palustre protetta con conseguente abbandono della stessa. Le collisioni degli uccelli migratori sulle suddette pale saranno in numero incalcolabile.

Per quanto sopra esposto la scrivente a nome di tutti i manifesta **PARERE NEGATIVO** alla realizzazione del progetto.

Il sottoscritto 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

BOLOGNA (.....BO.....), 23/02/2024.

Il dichiarante

Anna Virginia Jori