Magliano 14 7,26 luglio 2023

Al Direttore generale delle Valutazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, VA@pec.mite.gov.it,

e p.c

al Ministro della Cultura, udcm@pec.cultura.gov.it,

al Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, segreteria.ministro@pec.minambiente.it, segreteria.capogab@pec.minambiente.it, MITE@pec.mite.gov.it,

al Presidente della RegioneToscana, regionetoscana@postacert.toscana.it,

al Direttore generale per Archeologia, Belle Arti e Paesaggio del Ministero della Cultura, dg-abap@pec.cultura.gov.it,

al Soprintendente per Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Siena, Grosseto e Arezzo, sabap-si@pec.cultura.gov.it,

al Sindaco di Orbetello, protocollo@pec.comuneorbetello.it,

II/La sottoscritto/a FRANCIOSI Giorgina, in	nome e per	r conto di	AGRITURIS	SMO L	A CARLINA
elettivamente domiciliato/a in	presso MA	GLIAND	IM TOSCANI	A	
elettivamente domiciliato/a in 0 (posta Via/Piazza ZONA CARLINA 34 (posta frauciosi giorgina e buccati a pec. 1+	elettronica	Intog	lacarlinait	; p	.e.c.
tranciosiaionaina e bulceti a hace it		1			
J 9 9					

## PREMESSO CHE

- con avviso del 23 maggio 2023, codice procedura MASE-2023-93273 stata avviata la procedura di valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) di competenza nazionale (artt. 20 e ss. del decreto legislativo n. 152/2006 e s.m.i.) relativa al progetto di realizzazione di una centrale eolica denominata Orbetello da parte di Apollo Wind s.r.l. (sede in Bolzano, Via della Stazione n. 7) in località varie, Comune di Orbetello (GR);
- è stata analizzata la documentazione in proposito pubblicata sul sito web istituzionale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/9892);
- tale progetto rientra nell'obbligo di sottoposizione a preventivo e vincolante **procedimento di valutazione** di impatto ambientale (V.I.A.) di competenza nazionale ai sensi degli artt. 21 e ss. e Allegato II alla Parte II, punto 2, del decreto legislativo n. 152/2006 e s.m.i.

## OSSERVAZIONI

- detto progetto è testualmente così descritto (vds. avviso al pubblico):

"Il progetto dell'impianto eolico e le opere ad esso connesse sono localizzati in Toscana nei territori comunali di Orbetello (Gr).

Il progetto prevede l'installazione di 9 aerogeneratori della potenza unitaria di 6.6 MW, diametro del rotore pari a 170 m, altezza hub di 115 m ed altezza complessiva fuori terra di 200 m. Le infrastrutture di connessione consistono nella realizzazione di un cavidotto a 36kV completamente interrato fino alla stazione elettrica di connessione da realizzarsi nel comune di Orbetello (Gr).

La valutazione degli impatti ha preso in considerazione gli effetti positivi e negativi, diretti ed indiretti, a breve, medio e lungo termine, permanenti e temporanei, in fase di cantiere e di esercizio che il progetto potrebbe comportare sull'ambiente.

I principali potenziali impatti negativi valutati durante la fase di esercizio dell'opera, considerati anch'essi sostenibili dal sistema ambientale di riferimento, sono:

 l'alterazione della componente percettiva, attribuibile prevalentemente all'installazione degli aerogeneratori, di natura reversibile (durata del parco come da progetto: 20 anni.

un'intura revisibile (durata dei paico come da progenica 22 anni.

il potenziale disturbo dovuto al rumore degli aerogeneratori a carico degli ambienti abitativi, anch'esso affievolito dalle significative distanze intercorrenti tra le turbine e i più prossimi ricettori e comunque mitigabile, così come previsto (vedi in particolare il PMA);

 il potenziale rischio di collisione dell'avifauna e della chirotterofauna con gli aerogeneratori, mitigato dagli accorgimenti e misure gestionali che potranno individuarsi a seguito delle previste attività di monitoraggio in fase ante operam e post operam.

 il potenziale disturbo generato dall'ombreggiamento intermittente, dal rumore delle pale e campi elettromagnetici che potrebbero incidere sulla salute e sicurezza dei cittadini operanti in prossimità delle pale stesse. Da non trascurare è il pericolo degli operatori che potrebbero trovarsi a causa di una rottura della pala stessa.

N.	Denominazione ufficiale dell'area naturale protetta	Codice area (EUAP o Rete Natura 2000)	Ente gestore	
1	Campo Regio	IT51A0101	Regione Toscana	
2	Monti dell'Uccellina	IT51A0016	Parco regionale della Maremma	
3	Laguna di Orbetello	IT51A0026	Regione Toscana	
4	Pianure del Parco della Maremma	IT51A0036	Parco regionale della Maremma	
5	Medio corso del fiume Albegna	IT51A0021	Regione Toscana	
6	Boschi delle colline di Capalbio	IT51A0029	Regione Toscana	

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con:

- Il progetto appare quindi rientrare: tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata "Nuovi impianti per la produzione di energia e vettori energetici da fonti rinnovabili, residui e rifiuti, nonché ammodernamento, integrali ricostruzioni, riconversione e incremento della capacità esistente, relativamente a: Generazione di energia elettrica da fonte eolica su terraferma";

 - l'ampia area individuata ai fini del progetto di centrale eolica risulta interessata da numerosi ambiti tutelati con vincolo culturale e/o con vincolo paesaggistico, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 10 e ss. e 136