



Spett.le

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA  
SICUREZZA ENERGETICA**

*DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI  
AMBIENTALI*

*Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS*

*PEC: [va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)*

**OGGETTO:** NUOVA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO, DENOMINATO "PARCO EOLICO DI MAGLIANO", PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE E LA RELATIVA OPERA DI CONNESSIONE PER L'IMMISSIONE NELLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN), DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 72,8 MW, SITO IN MAGLIANO IN TOSCANA E ORBETELLO - ESPRESSIONE PARERE ENTE PARCO REGIONALE DELLA MAREMMA

In riferimento alla proposta di realizzazione del parco eolico nominato in oggetto si invia, in allegato, il Decreto del Presidente dell'Ente Parco regionale della Maremma n°5 dello 08 agosto 2024 relativa all'espressione del parere sul procedimento di VIA per la costruzione ed esercizio di un impianto di energia elettrica da fonte eolica denominato "Magliano" di potenza in immissione massima pari a 72,8 MW e relative opere connesse da realizzarsi nei comuni di Magliano in Toscana e Orbetello (GR).

Alberese (GR), 08 agosto 2024

IL DIRETTORE  
ARCH. ENRICO GIUNTA\*

*\*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e ss.mm.ii*

**DECRETO DEL PRESIDENTE**

**N. 5 DEL 08-08-2024**

**Oggetto:** NUOVA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO, DENOMINATO "PARCO EOLICO DI MAGLIANO", PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE E LA RELATIVA OPERA DI CONNESSIONE PER L'IMMISSIONE NELLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE (RTN), DI POTENZA COMPLESSIVA PARI A 72,8 MW, SITO IN MAGLIANO IN TOSCANA E ORBETELLO - ESPRESSIONE PARERE ENTE PARCO REGIONALE DELLA MAREMMA

**Premesso** che in data 27/05/2024 la Società Gruppo Visconti Magliano S.r.l. con sede legale in Milano (MI) Via Giuseppe Ripamonti n.44 ha presentato istanza per l'avvio del procedimento di VIA per la nuova realizzazione di un parco eolico, denominato "*Parco eolico di Magliano*", per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile e la relativa opera di connessione per l'immissione nella rete di trasmissione nazionale (RTN), di potenza complessiva pari a 72,8 MW, sito nei Comuni di Magliano in Toscana e di Orbetello della Provincia di Grosseto - [ID: 12562] WEB-VIA FER-VIAVIAF00000089.

**Preso atto** che al Parco regionale della Maremma non risulta pervenuta alcuna comunicazione dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica per la richiesta dell'espressione del parere/nulla osta di competenza;

**Considerato** che il parco eolico sopra generalizzato ha una potenza complessiva prevista di 72,8 MW, consta di n. 13 aerogeneratori GE-158, con potenza unitaria di 5,6 MW, una lunghezza della pala di circa 78 metri, un'altezza al mozzo pari a 120 metri ed un'altezza al top della pala pari a 200 metri;

**Preso atto** che, rispetto alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, nella documentazione allegata alla Valutazione di Impatto Ambientale si precisa che il progetto non ricade neppure parzialmente all'interno di dette aree. Gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con i seguenti siti:

- IT51A0101 - SIR "Campo Regio"
- IT51A0016 - ZSC/ZPS "Monti dell'Uccellina"
- IT51A0026 - ZSC/ZPS "Laguna di Orbetello"
- IT51A0036 - ZPS "Pianure del Parco della Maremma"
- IT51A0021 - ZSC/ZPS "Medio corso del fiume Albegna";

**Preso atto** che la documentazione allegata alla Valutazione di Impatto Ambientale non contiene, ai sensi dell'art.10, comma 3 del D. Lgs.152/2006 e s.m.i., la Valutazione di incidenza Ambientale di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997;

**Preso atto** che il Parco regionale della Maremma si deve esprimere in merito al procedimento di VIA per la nuova realizzazione di un parco eolico, denominato "*Parco eolico di Magliano*", ai sensi degli articoli 30 ed 88 della legge regionale 30/2015;

**Preso atto** inoltre che il Consiglio Direttivo del Parco regionale della Maremma deve esprimersi in merito al procedimento pervenuto ai sensi dell'articolo 16 lettera e) del vigente Statuto, che testualmente cita: ". . . *esprime parere su progetti inerenti le opere di interesse generale e le opere pubbliche. . .*";

**Vista** la legge 06 dicembre 1991 n°394 e successive modificazioni;

**Vista** la legge regionale 19 marzo 2015 n°30;

**Visto** il vigente Statuto del Parco regionale della Maremma;

**Visto** il D.P.R. 357/1997;

**Visto** il D. Lgs 152/2006;

**Acquisito** il parere di regolarità tecnica, ai sensi del Regolamento di contabilità dell'Ente;

**Assunti** i poteri del Consiglio Direttivo, ai sensi dell'art. 11 dello Statuto, per l'urgenza di trasmettere il parere entro i termini previsti;

## **DECRETA**

- 1) **Di esprimere** il seguente parere in merito al procedimento di VIA per la nuova realizzazione di un parco eolico, denominato "*Parco eolico di Magliano*", per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile e la relativa opera di connessione per l'immissione nella rete di trasmissione nazionale (RTN), di potenza

complessiva pari a 72,8 MW, sito nei Comuni di Magliano in Toscana e di Orbetello della Provincia di Grosseto - [ID: 12562] WEB-VIA FER-VIA VIAF00000089:

*“Il Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica ha avviato in data 09 luglio 2024 la consultazione pubblica relativa al progetto di nuova realizzazione del un parco eolico sopra menzionato. Negli elaborati progettuali si rileva che, relativamente alle aree naturali protette come definite dalla L. 394/1991 e ai siti della Rete Natura 2000, il progetto non ricade neppure parzialmente all’interno di suddette aree; tuttavia gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con i siti: IT51A0101-SIR “Campo Regio”, IT51A0016-ZSC/ZPS “Monti dell’Uccellina”, IT51A0026-ZSC/ZPS “Laguna di Orbetello”, IT51A0036-ZPS “Pianure del Parco della Maremma”, e IT51A0021- ZSC/ZPS “Medio corso del fiume Albegna. In difformità con quanto previsto dall’art.10, comma 3 del D. Lgs.152/2006 e s.m.i., il procedimento autorizzatorio NON comprende la Valutazione di incidenza di cui all’articolo 5 del D.P.R. 357/1997.*

*Il Parco regionale della Maremma, premesso che i tempi estremamente ristretti che vengono imposti per l’espressione del parere di competenza non consentono una valutazione esaustiva degli elaborati progettuali facenti parte del progetto, delibera quanto segue.*

*a) Nei documenti di progetto viene precisato che l’area interessata dal progetto non ricade all’interno di aree naturali protette istituite ai sensi della L. 394/1991 e dei siti della Rete Natura 2000. E’ però evidente che l’area vasta di impatto dell’opera comprende al suo interno la zona sud e centrale del Parco della Maremma, e che l’opera medesima si colloca in un territorio ad alto valore naturalistico prospiciente cinque siti rappresentati da aree naturali protette, come definite dalla L. 394/1991 e da siti della Rete Natura 2000. L’interposizione di un parco eolico nell’area di progetto può pregiudicare in futuro l’espansione di tali aree di protezione, impedendone l’unificazione nell’ottica di un aumento della percentuale di siti protetti. Peraltro detta unificazione è fortemente auspicata dalla Regione Toscana, anche in previsione degli sviluppi futuri della Legge sul Ripristino della Natura, recentemente approvata dal Parlamento Europeo: l’obiettivo della Comunità Europea è l’adozione, entro il 2030, di misure per il ripristino della natura in almeno il 30% delle aree terrestri e marine, e che particolare enfasi è data alle aree di particolare interesse, prime fra tutte le zone umide. La presenza del parco eolico potrebbe pregiudicare la connettività tra le aree umide presenti in quel tratto di costa.*

*b) Pur prendendo atto che gli impatti immediati del parco eolico, rispetto alle componenti faunistiche del Parco della Maremma, siano riconducibili prioritariamente a quelli sull’avifauna e ai chiroteri, si rileva che la mancanza della documentazione afferente la Valutazione di Incidenza Ambientale non consente assolutamente di valutare l’impatto stesso dell’opera sulla biodiversità presente. Si precisa che l’area si trova esattamente sulla direttrice migratoria tirrenica che, durante la migrazione, vede un intensissimo passaggio di uccelli migratori che usano la costa tirrenica come una sorta di autostrada del cielo.*

*c) Pur in assenza della Valutazione di Incidenza Ambientale, per quanto riguarda i potenziali impatti sulle componenti faunistiche dell’area Parco si evidenzia come siano estremamente significativi quelli a carico di due importanti specie di rapaci che nidificano nel Parco: Falco pescatore (*Pandion haliaetus*) e Biancone (*Circaetus gallicus*). Per la prima specie in particolare il Parco ha messo in opera, a partire dal 2006, un progetto di reintroduzione che ha riportato la specie sul territorio italiano dove si era estinta nel secolo scorso. In particolare, a partire da una prima coppia riprodottasi nel Parco nel 2011, la specie si è insediata con successo nelle aree limitrofe sia a nord che a sud. A sud in particolare ha colonizzato le aree protette Oasi-WWF Orbetello e Dune della Feniglia dove oggi nidifica. In totale la popolazione della toscana ammonta ad oggi a 6-7 coppie, e per dichiarare la popolazione in grado di autosostentarsi il progetto prevede di finire al raggiungimento di almeno dieci coppie nidificanti. Gli scambi tra il Parco e la Laguna di Orbetello (Oasi WWF e Dune Feniglia) appaiono intensissimi e, poiché quasi tutti gli individui di Falco pescatore oggetto del progetto sono dotati di rilevatore di posizione GPS-GSM, esiste una imponente quantità di dati, tutti pubblici e visibili sulla piattaforma Movebank (si allega estratto al presente atto), che attestano una notevole frequentazione dell’area interessata dal parco eolico da parte di questa specie. Va da se che gli sforzi fatti dal Parco investendo importanti risorse in questo progetto,*

*potrebbero risultare vani qualora i riproduttori fossero oggetto di collisione con le pale eoliche. Per quanto riguarda il Biancone il Parco ha commissionato nella primavera 2024 appena trascorsa, uno studio sulla specie volto a determinare l'abbondanza della popolazione nidificante e le modalità di utilizzo degli habitat del parco. Questo studio ha permesso di appurare che sui Monti dell'Uccellina sono attualmente presenti 4 coppie i cui territori di nidificazione sono localizzati nelle aree boscate. Da queste aree gli individui si dirigono per alimentarsi (si tratta di un'aquila che si nutre di soli rettili) in aree di alimentazione estremamente vaste che oltrepassano i confini orientali del Parco. Anche se gli animali nidificanti nel Parco non sono dotati di GPS, è stato osservato come essi caccino nelle aree pianeggianti attraversate dalla Strada Statale Aurelia e nelle colline prospicienti. Ci sono quindi concrete possibilità che essi frequentino l'area interessata dall'impianto. I potenziali impatti su questa specie, accompagnati dalle opportune misure di compensazione e mitigazione dovrebbero essere inclusi nella documentazione. Vista l'esiguità della popolazione nidificante infatti la perdita, anche di un solo individuo riproduttore, comporterebbe un grave danno al patrimonio naturalistico tutelato dall'Ente Parco.*

*Deve essere inoltre evidenziato che, oltre alle due suddette specie di rapaci nidificanti, ben note dalla letteratura per essere oggetto di impatti con pale eoliche, l'area oggetto dell'impianto, anche in virtù della sua contiguità con l'area protetta Parco della Maremma, è interessata dalla presenza stagionale (sia durante le migrazione autunnale che primaverile, ma anche nei mesi invernali) di importanti flussi di uccelli veleggiatori, sia rapaci che non (p.e. Gru e Cicogne) che attraversano la Maremma, area storicamente nota per la sua elevata naturalità. A conferma di ciò si allega (Allegato I) la mappa di "sensitivity" per gli Uccelli allo sviluppo dell'energia eolica recentemente prodotta da BirdLife international in collaborazione con LIPU, mappa che caratterizza l'area come altamente vulnerabile (vedi allegato I).*

*Pertanto, alla luce dei punti sopra evidenziati, si ritiene fondamentale la presentazione della Valutazione di Incidenza Ambientale al fine di avere una esaustiva descrizione di tutti i potenziali impatti e la messa a punto di opportune misure di compensazione e mitigazione che possano, ad esempio, convogliare i flussi migratori in aree non interessate dalla presenza delle pale eoliche (es. realizzazione di zone umide nell'area sud del Parco della Maremma). E' inoltre opportuno l'avvio di progetti di ricerca di approfondimento degli aspetti naturalistici dell'area interessata dal parco eolico e in tutta la zona del Parco che consenta anche una solida base conoscitiva per future ipotesi di progetto e per migliorare gli aspetti conservazionistici dell'area".*

- 2) **Di trasmettere** il presente atto ed i relativi allegati all'indirizzo PEC: [va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it) entro giovedì 08 agosto 2024.
- 3) **Di dare atto** che il presente atto, assunto per motivi di urgenza ed indifferibilità legati ai termini entro cui presentare il parere, sarà sottoposto a ratifica del Consiglio direttivo nella prima seduta utile, ai sensi dell'art. 11 dello Statuto.

Il Presidente  
F.to digitalmente  
Rusci Simone

**PARERI:**

Per quanto concerne la **REGOLARITA' TECNICA** si esprime parere:

**Esito: Favorevole**

Alberese (Gr), 08/08/2024

Il Responsabile  
F.to digitalmente  
Arch. Enrico Giunta

---

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto CERTIFICA che la presente determinazione è pubblicata all'Albo on line dell'Ente dal 08-08-2024 e vi rimarrà per 15 giorni consecutivi ai sensi di legge.

Alberese (Gr), 08-08-2024

Il Responsabile  
F.to digitalmente  
GIUNTA ENRICO

**ATTESTATO DI PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto ATTESTA che copia della presente determinazione è stata pubblicata all'Albo dell'Ente per quindici giorni consecutivi a far data dal 08-08-2024 sino al 23-08-2024.

Il Responsabile  
F.to digitalmente  
GIUNTA ENRICO

La presente copia è conforme all'originale dell'atto con l'aggiunta delle indicazioni relative alla pubblicazione all'albo on line e del visto.  
Ai sensi del d.lgs. 82/2005, le firme in formato digitale sono state apposte nell'originale elettronico dell'atto conservato negli archivi dell'Ente Parco Regionale della Maremma.

# ALLEGATO I

## “Bird sensitivity map in relation to wind energy development”

Mappa della sensibilità ambientale per quanto riguarda gli Uccelli recentemente prodotta da BirdLife International in collaborazione con LIPU (Lega Italiana per la Protezione degli Uccelli) (immagine di dettaglio scaricata il 7 agosto 2024. Intera mappa visionabile al sito: <https://birdlife-hatch.org/topics/45895/page/data-request>). Nella mappa sono visibili i confini del Parco Regionale della Maremma (in grigio) e si evidenzia come tutte le aree ad esso prospicienti siano altamente sensibili (in rosso) per gli Uccelli per quanto riguarda lo sviluppo dell'energia eolica.

