m amte MASE REGISTRO UEELCIALE ENTRATA.0028799.15-02-202



### di GROSSETO

Area Edilizia, Territorio e Ambiente Servizio Mobilita', Territorio e Ambiente

ATTIVITA' VARIA nr. 002 2024.

Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica Direzione generale valutazioni ambientali Divisione V – Procedure di valutazione V.I.A. e V.A.S.

**OGGETTO:** [ID: 10847] Progetto per la 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. Procedimento di VIA/PNIEC. Proponente: Apollo Wind S.r.l..

Contributi

In riferimento alla Vs. lettera inviataci con P.E.C. protocollo 14018 del 25/01/2024 (prot. Provinciale in ingresso n.2794 di pari data), per le finalità di cui all'art. 24 del D.Lgs.152/2006, si forniscono contributi relativamente agli obbiettivi di programmazione e pianificazione territoriale contenuti nel vigente Piano Territoriale di Coordinamento (P.T.C.) della Provincia di Grosseto (approvato con D.C.P. n.21/2010).

Si informa che sul BURT n.42, parte II, del 20 Ottobre 2021, è stata pubblicata la Delibera del Consiglio Provinciale di Grosseto n. 38 del 24/09/2021 di adozione del nuovo "Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Grosseto". In ragione dei contenuti degli art. 2, c.4 e art. 35 delle norme di tale atto di governo territoriale, le disposizioni di salvaguardia non si applicano alla procedura in esame e in ogni caso non sono stati rilevati contrasti con le disposizioni che attengono le materie e gli interventi di competenza provinciale.

### Descrizione

Il progetto proposto è sottoposto a procedimento di VIA Statale in quanto rientra nella tipologia di cui all'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, punto 2, denominata: "impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW", nonché tra i progetti 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.

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Fiora" della potenza complessiva di 52,8 MW, che prevede l'installazione di n. 8 aerogeneratori da 6,6 MW interessando un ampia area del territorio rurale coltivati a seminativi del comune di Manciano (GR), al confine con la Regione Lazio, che và da sud di Poggio Contino alla zona di Maccabove - Montauto". Ogni aerogeneratore sarà di un'altezza massima del mozzo di 115 m dal piano di campagna e un diametro massimo del rotore di 170 m, per un'altezza massima raggiungibile di 200 metri.

Nello stesso territorio comunale sono state presentate numerose istanze di VIA di impianti di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, di cui si è a conoscenza:

- [ID: 7543] Impianto fotovoltaico, potenza 62,335 MW, in località Poggio Contino;
- [ID: 9273] Impianto eolico, potenza 48 MW, in loc. Montauto;
- [ID: 9916] Impianto fotovoltaico Burano solar, potenza 45 MW, in località Mandria del Tafone ;
- [ID: 9927] Impianto agrovoltaico "Manciano 24.48", potenza 27.550,32 kWp, in località Castagneta;
- [ID: 9756] Impianto agrovoltaico "Montalto di Castro solar", potenza 76,7 MW, in località Mandri di Capalbio;
- [ID: 10137] Impianto fotovoltaico "Solar Hills", potenza di 85,118 MW, in località Le Cerrete;



# **PROVINCIA** di GROSSETO

Area Edilizia, Territorio e Ambiente Servizio Mobilita', Territorio e Ambiente

- [ID: 10831] Impianto agrivoltaico "Pascolo Solare Maccabove",potenza 44,46 MW, in località Montauto; Altresì sono in corso altre istanze di impianti a sud ed in continuità con l'ambito territoriale in argomento come rilevabile anche dall'elaborato di progetto "F06112AT07A – inquadramento impianti eolici esistenti, autorizzati ed in corso di autorizzazione".

L'impianto eolico, racchiuso in un poligono di impianto pari a circa 5 kmq, sarà collegato ad una Stazione Elettrica (SE) della RTN, da inserire alla linea a 380 kV "Montalto – Suvereto", mediante linee di cavo interrato a 36 kV di collegamento tra lo stallo dedicato in stazione Terna e la cabina di smistamento che raccoglierà i cavi provenienti dai singoli aerogeneratori.

L'accesso al sito avverrà dalla viabilità esistente tra cui la Strada Provinciale 67 Campigliola, utilizzando strade secondarie (asfaltate e/o sterrate) esistenti o mediante la realizzazione di apposite strade-piste per raggiungere gli aerogeneratori. Parte del tracciato del cavidotto si sviluppa lungo la strada della Campigliola (interferendo con la fascia di rispetto della viabilità).

Si rileva che l'impianto eolico non interesserà le risorse territoriali di cui alla Tavola 2 "aria, acqua e suolo" e nè le emergenze morfo-ambientali di cui alla Tavola 3 "morfologia territori", tutelate dal vigente strumento di pianificazione provinciale. Lo stesso impianto non interferisce con i capisaldi infrastrutturali della Tavola 4 del P.T.C. e si trova prossimo ad un'area di tutela ambientale, rappresentata dalla "Riserva Regionale di Montauto", i cui impatti saranno valutati dalla competente struttura regionale.

#### Contributo

Per quanto rilevato dalla lettura dello Studio di Impatto Ambientale, per la realizzazione del nuovo impianto eolico potrebbe essere necessaria una variante allo strumento urbanistico comunale nella successiva fase di autorizzazione unica di cui all'Articolo 12 Comma 3 D.Lgs. n. 387/2003.

Si ricorda che per quanto riguarda le varianti ad atti di governo del territorio di cui all'art.10 e successivi della L.R.T. n.65/2014 "Norme per il governo del Territorio", la stessa legge regionale attribuisce competenze alla Provincia nel procedimento di loro formazione attraverso la possibilità di presentare contributi e osservazioni, che saranno formulati nel suddetto procedimento di variante urbanistica, per la quale si ritiene opportuno ricordare fin da ora che i principali contenuti del P.T.C. a cui fare riferimento sono quelli di cui all'art.34, c.9, terzo punto delle Norme e della Scheda 13A, lettera A del P.T.C. 2010.

Oltre a quanto sopra indicato in termini di pianificazione territoriale, si rileva che l'elaborato ambientale "F0612BR01A – S.I.A." rivolge una limitata attenzione alla valutazione degli effetti cumulativi soprattutto per gli aspetti del paesaggio e dello sviluppo economico caratterizzanti l'ambito territoriale toscano posto immediatamente al confine dell'area di impianto.

Per quanto attiene gli aspetti di sviluppo territoriale si ritengono opportuni approfondimenti circa:

- le eventuali influenze della realizzazione degli impianti sulla vocazione turistica del territorio ed in particolare sulle eventuali strutture turistiche presenti nella zona. Questo anche in considerazione che, secondo lo strumento di pianificazione territoriale provinciale, per l'entroterra, affetto da una persistente dispersione delle attrattive, è urgente valorizzare e diffondere un modello di fruizione integrata che incrementi la consistenza dei flussi legati alle singole componenti (storico-culturale, naturalistica, rurale, termale, venatoria, escursionistica etc.) – art.29 delle Norme del P.T.C..

Si rileva inoltre che le aree interessate dalla proposta ricadono nella Unità Morfologica Territoriale (U.M.T.) CP4 "Colline di Montauto" di cui all'art.18, c.5 delle Norme e Scheda 8A del P.T.C. 2010. Per la U.M.T. in argomento tra le "Vocazioni da sviluppare" prevede la Valorizzazione economica, nel rispetto dei valori formali dell'U.M.T., delle risorse storico-naturali e delle produzioni tipiche locali mediante il sostegno all'attività agricola, la gestione di forme di turismo sostenibile.

A tal proposito è anche da tenere in considerazione che con l'avvio del procedimento del Piano Strutturale intercomunale dell'Unione dei Comuni Colline del Fiora (Manciano, Pitigliano e Sorano), il Comune di



# **PROVINCIA** di GROSSETO

Area Edilizia, Territorio e Ambiente Servizio Mobilita', Territorio e Ambiente

Manciano, per la Fattoria di Montauto (distante circa 600-700 metri dagli aerogeneratori più vicini), ha tra l'altro previsto la riqualificazione e restauro del complesso fortificato per attività ricettive connesse anche al ruolo della riserva naturale. Tale previsione è stata poi confermata in sede di conferenza di co-pianificazione ai sensi dell'art. 25 della L.R. 65/2014, tenutasi il 22/01/2021, proprio al fine di consentire la realizzazione di un polo ricettivo attraverso il recupero e valorizzazione di volumi esistenti e la realizzazione di un parco a recupero di un oliveto in disuso con previsione di sistemazioni ludiche all'interno.

Il Responsabile del Servizio Geom. Tiziano Romualdi

Il presente documento è sottoscritto digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 e del T.U. 445/2000 e conservato, secondo la normativa vigente, negli archivi della Provincia di Grosseto.

#### Contatti:

 $<sup>{\</sup>it Il~Dirigente~dell'~Area~\`e~l'Ing.~Gianluca~Monaci~e-mail~g.monaci@provincia.grosseto.it}$ 

Il Responsabile del Servizio è il Geom. Tiziano Romualdi e-mail t.romualdi@provincia.grosseto.it - Tel. 0564/484770/4209.