



Direz. Ambiente ed Energia
Settore Valutaz. Impatto Ambientale
Valutazione Ambientale Strategica

Oggetto: D.lgs. 152/2006, art.19; l.r. 10/2010 art.48; l.r. 30/2015 e ss.mm. Procedimento finalizzato alla espressione delle competenze di cui all'art. 30 commi 1 e 2 del d.lgs.152/2006, con riferimento all'impianto eolico di potenza 28,8 MW, costituito da 4 aerogeneratori, localizzato nella Regione Lazio (Comune di Montalto di Castro - VT) e nella Regione Toscana (Comune di Manciano – GR); proponente: Orta Energy 8 Srl. Contributo tecnico del Settore Tutela della Natura e del Mare (prot n°123421 del 08.03.23).

NORMATIVA, PIANI E PROGRAMMI DI RIFERIMENTO

L'ambito di riferimento è il settore fauna, flora, ecosistemi. Riguardo alla richiesta pervenuta da codesto Settore con nota prot.N°119684 del 07/03/23, citata in oggetto, il presente contributo tecnico sarà rilasciato in base alle competenze di cui alla L.R. 30/2015 *“Norme per la conservazione e la valorizzazione del patrimonio naturalistico-ambientale regionale. Modifiche alla l.r. 24/1994, alla l.r. 65/1997, alla l.r. 24/2000 ed alla l.r. 10/2010”* ed in particolare per le competenze relative alla Rete Ecologica regionale, come desunta dal Piano di Indirizzo Territoriale – PIT, integrato con il Piano Paesaggistico. Ulteriore normativa e atti di riferimento: D.P.R. 357/1997, D.G.R.T. 644/2004, D.G.R.T. 454/2008, D.G.R.T. 1223/2015, D.G.R.T. 13/2022, D.G.R.T. 866/2022, D.C.R.T. 37/2015.

ISTRUTTORIA E VALUTAZIONI SPECIFICHE, RELATIVAMENTE AGLI ASPETTI PROGRAMMATICI E PROGETTUALI NONCHÉ ALLE COMPONENTI AMBIENTALI RIFERITE ALL'ART. 40 DELLA L.R. 10/2010

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto eolico costituito da quattro aerogeneratori della potenza di 7,2 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 28,8 MW, da installare nel comune di Montalto di Castro (VT) alle località “Vaccareccia”, “Puntone” e “La Viola”, mentre le opere di connessione alla rete RTN sono collocate in Toscana nel comune di Manciano (GR), in località “Cerquanella, per uno sviluppo sotterraneo lungo strada di circa 1400 ml. Il progetto in esame prevede aerogeneratori aventi altezza al mozzo 150 m e altezza totale pari a 236 m.

L'aerogeneratore più vicino al territorio toscano è posto a circa 400 m nel comune di Montalto di Castro (VT), ed è collocato a circa 4,0 km dalla Riserva Regionale toscana “Montauto” e ad oltre 9,0 km dal più vicino Sito toscano della Rete Natura 2000 denominato ZSC IT51A0029 “Boschi delle Colline di Capalbio”.

L'area si trova nelle vicinanze (a circa 0,8 km) di un altro impianto in fase di autorizzazione presentato da una Società concorrente, interamente in territorio toscano, che prevede la realizzazione di altri n°8 aerogeneratori con altezze similari;

CONCLUSIONI

Con riferimento alla richiesta del Settore Valutazione Impatto Ambientale con nota prot n°123421 del 08.03.23, sulla base delle informazioni fornite, in particolare, dalla Relazione Generale, si deve rilevare un possibile effetto cumulativo definito dall'esercizio dei due impianti eolici citati in premessa. Si richiede pertanto che sia effettuata un'analisi dei possibili impatti cumulativi determinati dai progetti in questione.

Allo stato attuale, per quanto concerne l'intervento oggetto della presente disamina, si ritengono necessari preventivi approfondimenti, con riferimento anche alla realizzazione di un monitoraggio annuale dell'avifauna e dei chirotteri gravitanti nell'area dell'impianto in oggetto, specialmente in considerazione della ragionevole criticità indotta dalla presenza nell'area di specie ornitiche di importanza comunitaria (Direttiva "Uccelli" 147/2009/CE) così come per i chirotteri (Direttiva "Habitat" 43/92/CE).

pg

Settore Tutela della Natura e del Mare
la Dirigente
Ing. Gilda Ruberti

AOOGRT / AD Prot. 0167064 Data 03/04/2023 ore 17:25 Classifica P.130.040. Il documento è stato firmato da GILDA RUBERTI in data 03/04/2023 ore 17:25.