



Lecce, 30 marzo 2023
AOO_180/PROT/30/03/2023/0019971

Trasmissione a mezzo pec

Al 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

Oggetto: [ID 9165] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale relativa al progetto di realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica, costituito da 8 aerogeneratori, per un potenza complessiva pari a 52,8 MW, sito nei comuni di Guagnano (LE) e San Donaci (BR) ed opere di connessione nei comuni di San Pancrazio Salentino (BR), Salice Salentino (LE), Erchie (BR) e Avetrana (TA). Proponente: WPD Salentina s.r.l..

Per quanto di esclusiva competenza in materia di agricoltura e foreste dei Servizi Territoriali di Brindisi e Lecce, ai fini della valutazione di idoneità dell'impianto in oggetto evidenziato si rileva quanto segue.

Il progetto prevede il posizionamento di n. 8 aerogeneratori, di cui n.2 in agro del comune di San Donaci, al fg 34, p.la 16 e fg 37 p.la 4, e n. 6 in agro del comune di Guagnano, al fg 5, p.la 143, fg 6 p.la 149, fg 7 p.la 75, fg 9 p.la 196, fg 21 p.la 6 e fg 23 p.la 317 e l'interessamento di numerose particelle per le opere di connessione in diversi comuni.

La superficie interessata dall'intervento ricade al di fuori dei perimetri di tutela del vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923, R.D. 1126/1926, Reg. Reg. 09/2015) e pertanto non necessita il relativo Nulla Osta, né ricade in istituti di protezione del Piano faunistico venatorio, approvato con D.G.R. 6 dicembre 2021, n.2054.

Per quanto concerne la tutela esplicita con il Reg. Reg. 19/2017 "Tagli boschivi", da un riscontro su ortofoto (Sit Puglia 2019) l'area non presenta formazioni boschive, tuttavia nel caso la Società abbia contezza della presenza di vegetazione naturale o meno in siepi, in gruppi o di piante isolate di interesse forestale (art. 1, c. 2, Reg. Reg. 09/2017), che potrebbe essere interessata dalla realizzazione del progetto dovrà produrre specifica richiesta di eventuale taglio (per Lecce: servizio.foreste.le.regione@pec.rupar.puglia.it; per Brindisi: forestebrindisi.regione@pec.rupar.puglia.it) corredata di documentazione fotografica e di attestazioni circa la proprietà del fondo su cui insiste l'eventuale vegetazione.

Dalla consultazione del Fascicolo aziendale del Sistema Informativo Agricolo Nazionale (SIAN), relativamente ai siti di installazione degli aerogeneratori non è stata rilevata l'insistenza di colture appartenenti a specie soggette a riconoscimento di denominazione. Si evidenzia, però, che, in presenza di impianto finalizzato alla realizzazione di opera di pubblica utilità, qualora gli interventi relativi alle opere di installazione degli aerogeneratori quanto quelle di connessione risultassero interferenti con alberature di olivo, si renderà necessario rilasciare apposita autorizzazione su istanza del precedente, ai sensi del combinato disposto della L. 144/1951 e della D.G.R. n.7310/1989, previa esibizione dell'autorizzazione a realizzare le opere di che trattasi, comprensiva dei relativi elaborati grafici vidimati di Progetto esecutivo approvato, oltre che di tutta la documentazione di rito prevista dalle normative vigenti e a seguito sopralluogo di campo. Si evidenzia, inoltre, la necessità di evitare interferenze con colture viticole nel rispetto del Reg. Reg. 24/2010, la cui finalità è la tutela delle piante della specie sottoposta al riconoscimento di denominazione.

Si sottolinea, però, che l'analisi documentale ha consentito di individuare una interferenza progettuale con un investimento di risorse pubbliche laddove è stata prevista l'installazione di un aerogeneratore in agro di San Donaci (BR), su terreno allibrato al catasto al fg 37 p.la 4, poiché risulta

www.regione.puglia.it

Servizio Territoriale Lecce

Viale Aldo Moro – 73100 Lecce - Tel: 0832373432 - 3346097176

mail: a.decillis@regione.puglia.it - pec: upa.lecce@pec.rupar.puglia.it



che il conduttore del terreno, sig. Candido Alessandro, ha presentato domanda di sostegno n. 64240673117 a valere sulla misura 11 SM 11.2 Bando 2016 PSR 2014-2022, approvato con Determinazione dell'Autorità di Gestione n. 50 del 01/04/2016 e pubblicata nel BURP n. 38 del 07/04/2016. Il sig. Candido successivamente con Domanda di Pagamento n. 24241198803 ha aderito al prolungamento volontario degli impegni per la settima annualità, previsto dalla Determinazione della Dirigente della Sezione Attuazione dei Programmi Comunitari per l'Agricoltura n. 191 del 11/03/2022, con un impegno a mantenere la superficie in biologico fino alla scadenza stabilita in data 14/05/2023.

Si segnala inoltre che in agro del comune di Guagnano per il terreno identificato al fg 6, p.lla 149, gli scriventi Servizi è stato già chiamato precedentemente ad esprimere un parere per l'installazione di un aerogeneratore nell'ambito del procedimento [ID VIP 7814] ad iniziativa di diversa Società.

Per quanto innanzi motivato, i Servizi Territoriali di Brindisi e Lecce ritengono compatibile il progetto proposto relativo all'installazione di n. 8 aerogeneratori nei comuni citati in oggetto, **con la sola condizione che l'installazione dell'aerogeneratore in agro di San Donaci (BR), su terreno allibrato al catasto al fg 37 p.la 4, non avvenga in costanza del periodo in cui vige l'impegno assunto dal conduttore per il settimo anno e finanziato dalla Regione Puglia attraverso la misura 11 SM 11.2 Bando 2016 PSR 2014-2022.**

Distinti saluti.

P.O. Caccia e Impianti energetici (LE)
dott. Francesco Vigneri

Francesco
Vigneri
30.03.2023
13:38:56
GMT+01:00



P.O. Strutture agricole e impianti energetici (BR)
dott. Cosimo Taurisano

Firmato digitalmente da:
COSIMO TAURISANO
Regione Puglia
Firmato il: 30-03-2023 16:14:59
Seriale certificato: 921479
Valido dal 26-02-2021 al 26-02-2024

Il Dirigente dei SSTT di Brindisi e Lecce
dott. Attilio De Cillis



Attilio De
Cillis
30.03.2023
16:00:42
GMT+01:00