



PROVINCIA DI FOGGIA

Settore Assetto del Territorio Settore Ambiente

Verbale n. 360

COMITATO PROVINCIALE V.I.A.

L'anno **duemilaventuno**, il giorno 13 del mese di aprile in Foggia, presso gli uffici del Settore Ambiente, alle ore 16.00 si è riunito il Comitato provinciale per la Valutazione di Impatto Ambientale

Sono presenti:

Giovanni D'Attoli	Presidente
Ing. Alfonso Filippetti	Esperto infrastrutture/acustica
Ing. Antonello Lattarulo	Esperto impianti / rifiuti
	Esperto Igiene ed epidemiologia
Arch. Rolando Rubino	Esperto Urbanistica
Dott. Vincenzo Catenazzo	Esperto Chimica
Ing. Nicola Robles	Esperto in Scienze Ambientali
Dott. Vincenzo Rizzi	Esperto Scienze Biologiche
Dott. Luca Salcuni	Esperto in Scienze Geologiche
Ing. Giovanni Ruggiano	Esperto in impianti tecnologici
Dott.ssa Ida Fini	Referente Soprintendenza

Il Comitato chiamato ad esprimersi anche a seguito della nota regionale del 17/02/2021 che annunciava le intervenute osservazione da parte della LIPU, Italia Nostra, ecc. ritiene di poter riconfermare il parere già espresso, in accoglimento di alcuni rilievi suggeriti dal Parco Naturale Regionale dell'Ofanto per *impianto eolico composto da n. 10 aerogeneratori della potenza unitaria di 2.0 MW per complessivi 20 MW, in agro di Ascoli Satriano e Cerignola, in loc. "Topparusso - Stingeta - Gubitosi"*.

Si allega il relativo parere.

Seduta del Comitato VIA 13/04/2021

Il Comitato Via, nella seduta dell'8/10/2019, ha esaminato il seguente progetto dal titolo: *Realizzazione di un impianto eolico composto da n. 10 aerogeneratori della potenza unitaria di 2.0 MW per complessivi 20 MW, in agro di Ascoli Satriano e Cerignola, in loc. "Topparusso - Stingeta - Gubitosi"*, esprimendo parere negativo.

Il Dirigente dell'Ufficio Ambiente della provincia di Foggia inviava una richiesta di parere anche al Parco Naturale regionale dell'Ofanto. Lo stesso Ente Parco in data 13/02/2020 rispondeva emettendo un suo parere giusto protocollo 0003452-20.

L'Ente Parco, in questo parere, esplicitava, attraverso il richiamo alla Guida all'interpretazione dell'articolo 6 della direttiva 92/43/CEE, le motivazioni per cui riteneva necessari esprimersi anche se l'impianto proposto è posizionato esternamente al perimetro del parco stesso.

Il Parere dell'Ente Parco è pervenuto al Comitato Via successivamente alla riformulazione del parere del Comitato. Quest'ultimo, infatti, si era espresso nella seduta del 16/01/2020 in cui prendeva atto della riformulazione e ridimensionamento del progetto (da 10 a 4 torri) adottando così parere in positivo.

Nella conferenza di servizio indetta dall'Ufficio Ambiente della Provincia di Foggia il 16/07/2020 il dott. D'Attoli dava lettura del parere del Parco Naturale Regionale Fiume Ofanto prot. N. 3452 del 13/02/2020.

La ditta si rimetteva alle osservazioni già formulate nell'apposita nota prot. 9.458 del 02/03/2020 recante "Preavviso di diniego ex art. bis della Legge 241/90 Osservazioni" e chiedeva di stralciare dagli atti della Conferenza il parere espresso dal Parco, in quanto l'intervento ricade in un'area esterna sia al Parco che al buffer di 100 m. dal limite dell'area parco, il più vicino aerogeneratore, infatti, dista 358 m e quindi 458 m dal limite del perimetro del Parco.

Il Comitato chiamato ad esprimersi anche a seguito della nota regionale del 17/02/2021 che annunciava le intervenute osservazione da parte della LIPU, Italia Nostra, ecc. ritiene di poter riconfermare il parere già espresso, in accoglimento di alcuni rilievi suggeriti dal Parco Naturale Regionale dell'Ofanto, integrandolo con la prescrizione di installare apposito impianto radar su un buffer di 5 Km a partire dal perimetro esterno del progetto in questione; i dati rilevati dovranno essere visionabili dall'Ente Parco e dalla Provincia di Foggia o suo delegato.

Dott. Giovanni D'Attoli	Presidente
Ing. Alfonso Filippetti	Esperto infrastrutture/acustica
Ing. Antonello Lattarulo	Esperto impianti / rifiuti Esperto Igiene ed epidemiologia
Arch. Rolando Rubino	Esperto Urbanistica
Dott. Vincenzo Catenazzo	Esperto Chimica
Ing. Nicola Robles	Esperto in Scienze Ambientali
Dott. Vincenzo Rizzi	Esperto Scienze Biologiche
Dott. Luca Salcuni	Esperto in Scienze Geologiche
Ing. Giovanni Ruggiano	Esperto in impianti tecnologici
Dott.ssa Ida Fini	Referente Soprintendenza




