



Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica

Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS

Sottocommissione VIA

Parere n. 872 del 20 ottobre 2023

Progetto:	<p style="text-align: center;"><i>Parere Tecnico</i></p> <p>Progetto di un impianto eolico costituito da 12 turbine da 3 MW ciascuna, per un totale di 36 MW, da realizzarsi nel comune di Casalduni (BN), in località Diruggio, Mastarzio, Pip, Collemarino, Fortunato, Zingolella, Acquaro. –</p> <p>Prescrizioni: n.1 parere CTVA 13 del 10/08/2020 come modificato dal parere 91 del 20/07/2020, Prescrizioni n.1-a2 parere CTVIA 128/2020</p> <p>Integrazioni al parere n. 509 del 25 settembre 2023</p> <p style="text-align: center;">ID_VIP 8469</p>
Proponente:	Parco Eolico Casalduni House s.r.l.

La Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale – VIA e VAS

Sottocommissione VIA

1. QUADRO NORMATIVO DI RIFERIMENTO

RICHIAMATA la normativa che regola il funzionamento della Commissione Tecnica di Verifica dell’impatto ambientale VIA –VAS, e in particolare:

- il Decreto Legislativo del 3 aprile 2006, n. 152 recante “Norme in materia ambientale” (d’ora innanzi d. lgs. n. 152/2006) e in particolare l’art. 8 (Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS) e ss.mm.ii.;
- i Decreti del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 241 del 20/08/2019 di nomina dei Componenti della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS e n. 7 del 10/01/2020 di nomina del Presidente della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale – VIA e VAS, dei Coordinatori delle Sottocommissioni VIA e VAS e dei Commissari componenti delle Sottocommissioni medesime, come modificati con Decreti del Ministro dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare n. 238 del 24/11/2020, del Ministro per la Transizione Ecologica n. 11 del 13 gennaio 2022 e del Ministro dell’Ambiente e della Sicurezza energetica n. 157 del 10 maggio 2023; n. 196 del 13 giugno 2023, n. 250 del 1° agosto 2023 e n. 286 del 1° settembre 2023.

PREMESSO che:

- con DM n.105 del 24/03/2021, è stato prorogato fino al 22 novembre 2024 il termine di cui al Decreto Dirigenziale n.196 del 22 /11/2014 del Dipartimento della salute e delle risorse naturali – Direzione Generale per l’ambiente e l’ecosistema - della Regione Campania, relativo al Progetto di un impianto eolico costituito da 12 turbine da 3 MW ciascuna, per un totale di 36 MW, da realizzarsi nel Comune di Casalduni (BN), in località Diruggio, Mastarzio, Pip, Collemarino, Fortunato, Zingolella, Acquaro, subordinatamente al rispetto della condizione ambientale n.1 contenuta nel parere n. 128 del 11/12/2020 della Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS (di seguito la Commissione), facente parte integrante del citato provvedimento di proroga;
- a seguito dell’istanza di verifica di ottemperanza alla suddetta condizione ambientale presentata dalla società Parco Eolico Casalduni House S.r.l. (di seguito la società) in data 08/02/2021 acquisita il 15/02/2021 al prot. MATTM/15638, la Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS (di seguito la Divisione), ha emesso il decreto di parziale ottemperanza, n. 290 del 04/08/2021, sulla base del parere CTVA/n.281 del 25/06/2021;
- In seguito, la società, con nota 226 del 22/10/2021, acquisita al prot. MATTM/120081 del 04/11/2021, ha presentato nuova istanza ai fini dell’avvio del procedimento di verifica di ottemperanza alla condizione ambientale prevista nel citato D.M. 290/2021. La Divisione ha emesso in merito il decreto di parziale ottemperanza n. 8 del 13/01/2022, sulla base del parere CTVA/n. 399 del 14/12/2021 con il quale la Commissione ha ritenuto la prescrizione n. 1-a2) non ottemperata, ma ottemperabile prima dell’avvio dei lavori, relativamente alle caratterizzazioni ambientali per quanto attiene le piste di collegamento interno e del cavidotto;
- contemporaneamente, in data 22/06/2020 con prot. MATTM/ 49690, la società ha trasmesso il Piano di utilizzo delle Terre e Rocce da Scavo ai sensi dell’articolo 9 del DPR 120/2017 ai fini della verifica di sussistenza dei requisiti di cui all’articolo 4 del medesimo D.P.R. 120/2017, relativo al progetto di cui trattasi, approvato con prescrizioni dalla Divisione con Decreto Direttoriale 226 del 27/07/2021, sulla base del parere 13/2020 così come modificato dal parere 91/2020 della scrivente Commissione;

- con nota del 31/03/2022 acquisita al prot. MiTE/44850 del 07/04/2022, la società ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza, ai sensi dell’art. 28 comma 2 del D.lgs. 152/2006, delle condizioni ambientali di seguito riportate:
 - ✓ condizione ambientale n.1-a2) del parere della CTVIA n.128/2021 recepito dal D.M. n.105/2021, sulla base altresì dell’esito della verifica di ottemperanza recepito nel Decreto Direttoriale n. 8 del 13/01/2022,
 - ✓ condizione ambientale n.1 dei pareri CTVIA n.13/2020 e 91/2020 recepiti dal Decreto Direttoriale n.266/2021 di approvazione del Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo ai sensi del DPR n.120/2017;
- la Divisione con nota prot. MiTE/149522 del 29/11/2022, acquisita dalla Commissione con prot. CTVA/9319 del 29/11/2022 ha disposto l’avvio della istruttoria tecnica e ha comunicato la pubblicazione della documentazione sul sito internet istituzionale al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/7829/12828>;
- in data 28/07/2023 la Commissione ha esitato il parere CTVA/806 come richiesto nella citata nota MiTE/149522 del 29/11/2022;
- con nota prot. MASE/140773 del 06/09/2023 acquisita al prot. CTVA/9958 del 06/09/2023, la Divisione, ha chiesto alla scrivente Commissione di voler fornire chiarimenti in merito al detto parere formulando un parere integrativo circa la verifica di ottemperanza della condizione ambientale n.1 dei pareri CTVIA n.13/2020 e 91/2020, recepiti dal Decreto Direttoriale n.266/2021 di approvazione del Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo ai sensi del DPR n.120/2017, come richiesto nella citata nota prot. MiTE/149522 del 29/11/2022;
- in data 25/09/2023 la Commissione ha, pertanto, esitato il parere CTVA/509 come richiesto nella citata nota MASE/140773 del 06/09/2023;
- l’esito del citato parere CTVA/509 del 25/09/2023 è il seguente: “In ordine alla verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n.1.a.1 Acque Sotterranee; 1.a.2 Terre e Rocce da Scavo, impartita con il provvedimento di Decreto VIA N. DM_2021-0000105, del 24/03/2021, a seguito del parere n. 128 dell’11/12/2020 della Commissione, parte integrante del citato provvedimento di proroga: la condizione ambientale n. 1, componente a.1. – a) - i)2) è ottemperata, la condizione ambientale n. 1, componente a.2. è ottemperata.”

EVIDENZIATO che:

- il presente parere, integrativo al parere CTVA/509 del 25/09/2023, ha per oggetto esclusivamente l’esame della documentazione acquisita per la verifica di ottemperanza relativa alla condizione ambientale n.1 contenuta nei pareri CTVIA n.13/2020 e 91/2020 recepiti dal Decreto Direttoriale n.266/2021 di approvazione del Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo ai sensi del DPR n.120/2017;

PRESO ATTO che:

- la condizione ambientale n.1 contenuta nel parere CTVIA n.13/2020 riporta:

Condizione n. 1	
Macrofase	Corso d’opera
Fase	Fase di cantiere
Ambito di applicazione	Gestione delle terre e rocce da scavo

Condizione n. 1	
Oggetto della prescrizione	Il piano di utilizzo dovrà essere aggiornato con i risultati delle caratterizzazioni effettuate in fase esecutiva e presentato, prima dell'inizio dei lavori, per le verifiche necessarie ai sensi dell'art.9 del D.P.R. n.120/2017 ed i materiali derivanti dalle attività di trivellazione dei pali di fondazione dovranno essere gestiti secondo la disciplina delle terre e rocce da scavo.
Termine per l'avvio della verifica di ottemperanza	Allestimento del cantiere e lavori per la realizzazione dell'opera
Ente vigilante	MATTM
Enti coinvolti	/

- la condizione ambientale n.1 è stata successivamente integrata all'interno del parere CTVIA/91/2020 come di seguito si riporta: *“Con la condizione n°1, riportata nel parere, si chiede di presentare i risultati delle indagini prescritte, per le opportune valutazioni, prima dell'inizio dei lavori”*
- In particolare ai fini della verifica di ottemperanza sarebbe stato necessario acquisire i risultati delle caratterizzazioni analitiche dei 3 campioni ambientali in corrispondenza di ciascuna delle torri eoliche WTG03-18 (CA1: 0-1.00 m; CA2: 1.5-2.5 m; CA3 3-4 m), e i risultati delle caratterizzazioni analitiche di 2 campioni ambientali in duplice aliquota ogni 500 m lineari in corrispondenza del cavidotto di collegamento e delle piste di collegamento interno (CA1:0.5-1.0 m; CA2:1.5-2.0 m).

VERIFICATO E VALUTATO che:

- i risultati delle indagini campionarie e di laboratorio svolti su campioni prelevati in corrispondenza di ciascuna delle torri eoliche WTG03-18 (CA1: 0-1.00 m; CA2: 1.5-2.5 m; CA3 3-4 m) sono state già oggetto di verifica positiva nel parere CTVA n. 399 del 14 dicembre 2021
- i risultati delle caratterizzazioni analitiche di 2 campioni ambientali in duplice aliquota ogni 500 m lineari in corrispondenza del cavidotto di collegamento e delle piste di collegamento interno (CA1:0.5-1.0 m; CA2:1.5-2.0 m)” sono state già oggetto di verifica positiva nel parere n. 509 del 25 settembre 2023.
- l'aggiornamento del Piano di Utilizzo è dunque da ritenersi operato, fatto salvo il rispetto delle indicazioni fornite

La Sottocommissione VIA

per le ragioni in premessa indicate sulla base delle risultanze dell'istruttoria che precede, e in particolare i contenuti valutativi che qui si intendono integralmente riportati quale motivazione del presente parere

esprime il seguente

MOTIVATO PARERE INTEGRATIVO

In ordine alla verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n. 1 contenuta nei pareri CTVIA n.13/2020 e 91/2020 recepiti dal Decreto Direttoriale n.266/2021 di approvazione del Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da scavo ai sensi del DPR n.120/2017 si ritiene che questa **sia ottemperata.**

La Coordinatrice della Sottocommissione VIA

Avv. Paola Brambilla