



Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica

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

Sottocommissione VIA

Parere n. 1.065 del 19 aprile 2024

| | |
|--------------------|--|
| Progetto: | <p style="text-align: center;"><i>Verifica di ottemperanza</i></p> <p style="text-align: center;">Realizzazione del nuovo scarico di superficie ausiliario in sponda sinistra della Diga di Barcis sul torrente Cellina”- condizione ambientale n. 8.2 del parere CTVIA n.470 del 12/06/2023 – D.M. n.410 del 08/09/2023</p> <p style="text-align: center;">ID_VIP 11224</p> |
| Proponente: | <p style="text-align: center;">Società Cellina Energy S.r.l.</p> |

La Sottocommissione VIA

RICORDATA 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. 249 e 250 del 1° agosto 2023 e n. 286 del 1° settembre 2023.

PREMESSO che:

- la Società Cellina Energy S.r.l. in data 11/03/2024, ~~con nota prot. 46512/MASE~~ ha presentato, ai sensi dell’art.28 del D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i., domanda per l’avvio della procedura di verifica di ottemperanza alle prescrizioni/prescrizione/condizione ambientale n. 8.2, impartita con il decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 410 del 08/09/2023 sulla base del parere CTVIA n.470 del 12/06/2023 relativamente al progetto “*Realizzazione del nuovo scarico di superficie ausiliario in sponda sinistra della Diga di Barcis sul torrente Cellina*”;

La domanda è stata acquisita dalla Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS della Direzione generale valutazioni ambientali (d’ora innanzi Divisione) con prot. 46512/MASE dell’11/03/2024;

- la Divisione con nota prot. MASE/51272 del 18/03/2024, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS (d’ora innanzi Commissione) con prot.n.CTVA/3638 in data 18/03/2024 ha disposto l’avvio della istruttoria tecnica per le condizioni ambientali in questione e la pubblicazione della documentazione sul sito internet istituzionale;- con la stessa nota la Divisione ha comunicato che “*Si resta pertanto in attesa del parere del Servizio Biodiversità della Regione Friuli Venezia Giulia, ai fini della conclusione del procedimento di verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n.8.2, nei tempi stabiliti dall’art. 28 del D. Lgs. 152/2006*”;

RILEVATO che per il progetto in questione:

- con il decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 410 del 8/09/2023, è stato decretato la compatibilità ambientale del progetto “*Realizzazione del nuovo scarico di superficie ausiliario in sponda sinistra della Diga di Barcis sul torrente Cellina*”- ” subordinata al rispetto di una serie di condizioni ambientali;÷

RILEVATO che:

- il presente parere ha per oggetto l’esame della seguente documentazione acquisita per la verifica di ottemperanza e relativa alla condizione ambientale n. 8.2 di competenza del MASE così come disposto dalla Divisione con la nota sopracitata prot. n. MASE/51272 del 18/03/2024;

- . Piano di mitigazione e compensazione: progetto di ripristino vegetazionale delle aree di cantiere

RILEVATO che:

- la condizione ambientale n. 8.2 riporta:

- *“ripristinare, post operam, le area di cantiere, per quanto possibile, alla condizione ex ante, evitando di attuare specialmente sulla superficie in corrispondenza dello scarico di superficie ausiliario, all'interno del perimetro del sito della rete Natura 2000 ZSC - IT3310004 "Forra del torrente Cellina interventi di ripristino attivo, come quello proposto nello studio; viceversa, gli interventi di ripristino devono essere ispirati al principio della rigenerazione naturale o della rigenerazione naturale assistita, in cui il compito degli operatori è di eliminare o contenere le minacce che possono ostacolare il ripristino della struttura, della composizione e della funzione originarie dell'ecosistema.*

A tal fine il proponente dovrà presentare un dettagliato progetto di ripristino vegetazionale delle aree di cantiere descrivendo le varie attività propedeutiche all'attecchimento delle essenze, la puntuale definizione delle specie erbacee, arbustive ed arboree utilizzate, le modalità e tempistiche di manutenzione del ripristino stesso definendo puntualmente anche le modalità da mettere in atto per il contenimento delle specie alloctone”.

- il termine per l'avvio della verifica di ottemperanza risulta essere *Prima dell'avvio delle attività di cantiere*

- come ente coinvolto risulta il *Servizio Biodiversità della Regione Friuli Venezia Giulia.*

CONSIDERATO che con riferimento alla documentazione presentata:

Nel progetto di ripristino vegetazionale delle aree di cantiere vengono descritte con dettaglio l'ubicazione e gli impatti delle aree di lavoro e degli accessi, con indicazione dei necessari abbattimenti vegetazionali, per i quali sono stati condotti rilevamenti ad hoc, anche con drone.

Viene dichiarata la volontà di seguire il principio della rigenerazione naturale, con tecniche atte a favorire lo sviluppo spontaneo della vegetazione evitando l'ingresso o la diffusione della flora alloctona invasiva.

Nelle aree di cantiere si prevedono interventi di piantumazione, di potatura, di inerbimento spontaneo (area1), di rimodellazione morfologica per la restituzione dello stato ante-operam con falciatura periodica per contenere la flora infestante (area 2), di riqualificazione floristica, con abbattimenti e integrazioni di specie (piste), prevedendo all'interno della forra del Cellina dove è ubicata l'opera di restituzione una rigenerazione naturale della vegetazione affiancata da operazioni di controllo e eliminazione delle eventuali specie invasive.

Per quanto attiene alla manutenzione, vengono fornite dettagliate indicazioni delle attività (potatura, sfalcio, irrigazione, concimazione, tutoraggio, eradicazione, sostituzione delle fallanze) con le relative frequenze e periodicità stagionali. Il monitoraggio floristico verrà eseguito annualmente per 5 anni, con interventi a carico della ditta appaltatrice nel primo anno e dell'ente gestore negli anni a venire.

CONSIDERATO e VALUTATO che:

il Servizio Biodiversità della Regione Friuli Venezia Giulia, ente coinvolto nella verifica, ha espresso, e comunicato in data 11 aprile 2024, il proprio parere ampiamente positivo in ordine agli interventi di ripristino vegetazionale nelle aree interessate;

- la documentazione prodotta risponde a tutte le necessità evidenziate nella condizione ambientale in oggetto

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

In ordine alla verifica di ottemperanza alla condizione ambientale n. 8.2 del decreto di compatibilità ambientale D.M. n. 410 del 8/09/2023 relativo al progetto “*Realizzazione del nuovo scarico di superficie ausiliario in sponda sinistra della Diga di Barcis sul torrente Cellina*”, così come disposto dalla Divisione con nota di procedibilità prot. n. MASE/51272 del 18/03/2024 :

- la condizione ambientale n. 8.2 è ottemperata

La Coordinatrice della Sottocommissione VIA

- **Avv. Paola Brambilla**



PAOLA
BRAMBILLA
Ministero
dell'Ambiente
Coordinatore
Sottocommissione
VIA
24.04.2024
09:02:31
GMT+01:00