



Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica

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

Sottocommissione VIA

Parere n. 954 del 29 gennaio 2024

Progetto:	<p><i>Verifica di ottemperanza</i></p> <p>Installazione di una nuova centrale di riserva termica con caldaie a gas naturale della potenza complessiva di 48,75 MWt nel comune di Leinì (TO), a servizio della rete di teleriscaldamento di Settimo Torinese</p> <p>Prescrizione: 3</p> <p>ID_VIP: 10691</p>
Proponente:	<p>Engie Servizi S.p.A.</p>
Documentazione	<p>https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/1821</p>

La Sottocommissione

1. 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

2. Considerato che:

- ai dati e alle affermazioni forniti dal Proponente occorre riconoscere la veridicità dovuta in applicazione dei principi della collaborazione e della buona fede che devono improntare i rapporti tra il cittadino e la pubblica amministrazione ai sensi dell’art. 1, comma 1 bis della legge 241/90, fatte salve in ogni caso le conseguenze di legge in caso di dichiarazioni mendaci.

3. Premesso che:

- con Provvedimento direttoriale DVA_DEC_2018-0000405 del 30/10/2018, è stato escluso dalla procedura di valutazione di impatto ambientale il progetto: “*Installazione di una nuova centrale di riserva termica con caldaie a gas naturale della potenza complessiva di 48,75 MWt nel comune di Leinì (TO), a servizio della rete di teleriscaldamento di Settimo Torinese*”, oggetto del presente parere, subordinatamente all’ottemperanza di una serie di prescrizioni, tra le quali la n. 3, che di seguito si riporta:

Condizione n. 3	
Macrofase	Ante operam
Fase	Fase di progettazione esecutiva
Ambito di applicazione	Rumore e vibrazioni
Oggetto della prescrizione	Nella scelta delle apparecchiature dovrà essere prestata particolare attenzione alla verifica delle potenze sonore dichiarate dal costruttore rispetto ai livelli previsti nella valutazione previsionale
Termine per l’avvio della verifica di ottemperanza	all'avvio
Ente vigilante	MASE

Condizione n. 3	
Enti coinvolti	/

- con nota acquisita al prot. MASE/127296 del 02/08/2023, la società Engie Spa (di seguito la società) ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza della suddetta condizione n.3;
- la documentazione depositata e pubblicata consiste nei seguenti documenti:

Titolo	Sezione	Codice elaborato	Data
Nota tecnica-signed	Documentazione di ottemperanza	ELAB. 1	14/12/2023
R1531-ENGIE-CentrLeinìMonitAcu-ver1-signed	Documentazione di ottemperanza	ELAB. 2	14/12/2023

- la Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS (di seguito la Divisione), con nota prot. MASE/213854 del 29/12/2023, acquisita dalla Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale VIA e VAS (di seguito la Commissione) con prot. CTVA/14552 del 29/12/2023, ha disposto l’avvio dell’istruttoria tecnica per l’ottemperanza ai sensi dell’art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. presso la Commissione, comunicando inoltre che tutta la documentazione è stata pubblicata sul portale delle valutazioni ambientali alla seguente pagina web: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/1821>;

4. Preso atto e considerato che:

- la società ha fornito la documentazione necessaria a dimostrare l’adempimento della condizione ambientale n. 3;
- in particolare, all’interno del capitolato relativo alla fornitura dei macchinari e degli apparati che costituiscono le sorgenti sonore, la società ha previsto quale requisito il rispetto dei livelli di rumorosità indicati in fase previsionale;
- la società ha dichiarato che le apparecchiature acquisite risultano in linea con il progetto depositato;
- la società ha allegato all’istanza di verifica di ottemperanza anche i risultati della campagna di monitoraggio acustico post operam effettuata a febbraio 2022: i rilievi fonometrici sono stati eseguiti in data 16-17 febbraio 2022 nei tempi di riferimento diurno e notturno, con la Centrale di Riserva termica e la Centrale termoelettrica Engie Produzione entrambe in attività;
- la società ha dichiarato che, presso gli stessi recettori sensibili valutati in fase previsionale di impatto acustico, le sorgenti sonore connesse all’esercizio dell’intera Centrale di Riserva Termica ENGIE Servizi SpA di Leinì danno luogo a livelli di rumore compatibili con i valori limite fissati dalla legge 26 ottobre 1995 e dai relativi decreti attuativi, nonché dai Piani di classificazione acustica del Comune di Leinì e di Settimo Torinese.

ID_VIP 10691 – Verifica di ottemperanza - Installazione di una nuova centrale di riserva termica con caldaie a gas naturale della potenza complessiva di 48,75 MWt nel comune di Leinì (TO), a servizio della rete di teleriscaldamento di Settimo Torinese - Prescrizione: 3 - Proponente: Engie Servizi S.p.A.

- la documentazione trasmessa dal proponente risulta dunque esaustiva in merito alla scelta delle apparecchiature e relativa potenza sonora dei macchinari, come confermato dalla valutazione dell'impatto acustico post operam, dalla quale si evince il rispetto dei valori limite di cui alla zonizzazione acustica.

Tutto ciò premesso e considerato

**la Commissione Tecnica per la Verifica dell'Impatto Ambientale - VIA e VAS,
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 prescrizione n. 3 del Provvedimento direttoriale DVA_DEC_2018-0000405 del 30/10/2018 relativo al progetto: *“Installazione di una nuova centrale di riserva termica con caldaie a gas naturale della potenza complessiva di 48,75 MWt nel comune di Leinì (TO), a servizio della rete di teleriscaldamento di Settimo Torinese”*, si ritiene che questa **sia ottemperata**.

La coordinatrice della Sottocommissione VIA

Avv. Paola Brambilla