



Spett.le

**COMANDO Vigili del Fuoco Vercelli**

Settore prevenzione incendi

[com.vercelli@cert.vigilfuoco.it](mailto:com.vercelli@cert.vigilfuoco.it)

alla cortese att.ne

Com. Ciro Bolognese

Ing. Davide Passuello

**OGGETTO: Richiesta chiarimenti – Riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con decreto n. 490 del 25/11/2021 alla EP Produzione S.p.A. Centrale Livorno Ferraris – Procedimento ID 185/13672.**

In merito alla richiesta formulata dal Vs. Comando, Registro Ufficiale.U.0006054.29-08-2023 ricevuta in data 29.08.2023, inerente alle modifiche impiantistiche intervenute nel nostro sito produttivo e l’eventuale necessità di aggiornare la conformità antincendio delle attività presenti in impianto, si rappresenta quanto segue.

Al fine di fornire a codesto Comando un quadro generale del procedimento di cui all’oggetto, se ne riportano di seguito i passaggi principali. Con Autorizzazione AIA DM 490 del 25.11.2021, nello specifico la prescrizione del Parere Istruttorio Conclusivo n. 12 pag. 142 par. 8.4 „Emissioni convogliate in atmosfera“, l’Autorità competente richiedeva al Gestore di [...] *presentare uno studio di fattibilità per l’adeguamento gestionale e/o impiantistico dei due gruppi turbogas finalizzato al rispetto di un limite in media annuale per i NO<sub>x</sub> pari a 20 mg/Nm<sup>3</sup> [...]*.

Il Gestore presentava con protocollo 0000206-2022-89-18 P del 24.11.2022, in ottemperanza alla prescrizione in parola, apposita relazione tecnica e indagine di fattibilità, redatta con il supporto specialistico della ditta TAUW Italia.

Il Ministero avviava quindi un procedimento di riesame, prot. MITE 151036 del 01.12.2022 ID 185/13672, cui seguiva, in data 20.06.2023 apposita Riunione Istruttoria, indetta per approfondire i contenuti della summenzionata relazione tecnica e, al contempo, richiedere ulteriori chiarimenti in merito alle possibili soluzioni, individuate dallo scrivente Gestore, per il rispetto della prescrizione sopra evidenziata. A seguito di tale riunione è stato redatto il Parere Istruttorio Conclusivo che sarà oggetto della Conferenza dei Servizi sincrona, indetta per la data del 13.09.2023, in cui saranno acquisite le osservazioni degli Enti competenti per la conclusione del procedimento di riesame.

Tanto premesso, si sottolinea che lo scrivente Gestore indicava, sia nella relazione tecnica sia durante la Riunione Istruttoria, che nel corso del 2022 l'intervento di ripristino eseguito sulla Turbina a Gas GT11, a seguito di avaria, ha comportato l'installazione di componenti di macchina aventi design denominato MXL2 da parte del costruttore Ansaldo Energia, sui quali codesto Comando ha richiesto chiarimenti.

Allo scopo si specifica che tale intervento ha riguardato esclusivamente la sostituzione delle parti interne della macchina, ad esempio pale rotoriche e statoriche del turbogas; il design della nuova componentistica ha lo scopo di migliorare i flussi di combustione, l'efficienza ed i livelli emissivi di NO<sub>x</sub>.

Tale intervento non ha quindi comportato l'installazione di parti o modifiche aventi riflessi sul rischio incendio.

Di conseguenza il Gestore dichiara l'invarianza delle condizioni di sicurezza antincendio nonché il corretto adempimento degli obblighi gestionali e di manutenzione connessi all'esercizio dell'attività previsti dalla normativa vigente, come valutati nell'attestazione di conformità antincendio, COM-V prot. 4919 del 06.06.2022 agli atti di codesto Comando.

Si coglie infine l'occasione per confermare che l'impianto non è stato oggetto di ulteriori modifiche impiantistiche e che al momento non ve ne sono in programma.

Restando disposizione per ogni ulteriore chiarimento  
distinti saluti

**Il Direttore di Centrale**

Matteo Salomoni