

**Commissario straordinario di Governo per il
rigassificatore di Piombino**

commissariostraordinariorigassificatore@postacert.toscana.it

e p.c. **Dipartimento sviluppo sostenibile (DiSS)**

Diss@Pec.Mite.Gov.it

Direzione generale valutazioni ambientali (VA)

VA@pec.mite.gov.it

Oggetto: FSRU Piombino. Istanza per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi dell'art. 5 del D.L. 50/2022 relativamente all'ottimizzazione dell'impianto di correzione dell'indice di Wobbe in Comune di Piombino (LI). Proponente SNAM FSRU Italia. Riscontro a nota SNAM prot. 37/2023 (prot. ISPRA n. 33959 del 21/06/2023)

In relazione alla nota in oggetto, con la quale la Società ha risposto alle richieste ISPRA, contenute nella nota prot. n. 33667 del 20/06/2023, nonché alla documentazione progettuale nel complesso esaminata dall'Istituto, di seguito si riportano le considerazioni tecniche finali legate alle componenti ambientali valutate.

Componente atmosfera

Nella nota in oggetto il Proponente riporta i dati dei report Annuali degli ultimi anni pubblicati da ARPAT per gli inquinanti NO₂, PM₁₀ e CO. Pertanto, in considerazione dei potenziali impatti legati alla componente atmosfera, si ritiene opportuno che tali dati siano confrontati con i monitoraggi effettuati nei punti *ATM01* e *ATM02*, al fine di poter risalire allo stato attuale della qualità dell'aria. Per una stima conservativa, si ritiene opportuno sommare i valori di concentrazione massimi (riportati nei report annuali oppure dalle stazioni ATM01 e ATM02) con i dati di concentrazione simulati massimi, per verificarne il rispetto dei limiti anche nelle condizioni peggiori.

Componente agenti fisici (rumore e vibrazioni)

In relazione alle componenti rumore e vibrazioni il Proponente ha recepito quanto proposto da ISPRA come modifiche al PMA. Pertanto, non vi sono ulteriori osservazioni da segnalare.

Componenti fauna e avifauna

In relazione alle componenti fauna ed avifauna il Proponente ha recepito quanto proposto da

ISPRA come modifiche al PMA. Pertanto, non vi sono ulteriori osservazioni da segnalare.

Componente corpi idrici superficiali

In relazione ai corpi idrici superficiali, il Proponente ha recepito quanto proposto da ISPRA. Si fa comunque presente quanto già evidenziato da ISPRA riguardo il rimando all'Autorità Competente per le relative valutazioni di competenza in merito, soprattutto, lo smaltimento sul suolo/strati superficiali del sottosuolo, per le acque meteoriche dilavanti le strade di impianto e smaltimento tramite pozzi perdenti, per le acque di seconda pioggia.

IL DIRETTORE GENERALE

Maria Siclari