



*Ministero dell'Interno*

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL  
SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO  
LIVORNO

*"In Audentia Hilares"*

UFFICIO: **PREVENZIONE INCENDI**

Commissario straordinario di Governo  
per il rigassificatore di Piombino  
art. 5 – D.L. n. 50/2022  
D.P.C.M. 8 giugno 2022  
commissariostraordinariorigassificatore@postacert.toscana.it

p.c. SNAM FSRU Italia -  
SNAM Rete Gas  
ingcos.sard@pec.snamretegas.it

**OGGETTO:** Istanza per il rilascio dell'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio ai sensi dell'art. 5 del d.l. 50/2022 relativamente all'ottimizzazione Impianto di Correzione dell'Indice di Wobbe in Comune di Piombino (LI). Proponente: Snam FSRU Italia. Comunicazione di avvio al procedimento e indizione della conferenza di servizi ex art. 14, co. 2, legge n.241/1990 in forma semplificata e modalità asincrona e richiesta di contributi - **Riscontro**

Con riferimento al procedimento in oggetto, la cui comunicazione di avvio è stata acquisita al protocollo n. 7312 del 09/05/2023, si rappresenta che l'impianto di cui trattasi non rientra né tra le attività elencate nell'Allegato I del D.P.R. 151/2011 che sono soggette al controllo del CNVVF né nel campo di applicazione della regola tecnica allegata al D.M. 17/04/2008.

Si evidenzia che, coerentemente a tale impostazione, il parere di competenza di questo Comando per le opere di realizzazione del metanodotto, espresso con nota prot. n. 16631 del 16/09/2022, si è basato sull'esame degli elaborati tecnici prodotti nell'ambito dell'autorizzazione unica di cui all'art. 5, comma 2 del D.L. 50/2022 ("Allegato 6 – VVF") che si limitano ad individuare, in adiacenza al punto di derivazione importante PIDI2-PDE sito in località Vignarca, l'"*area destinata a futuro impianto di correzione indice Wobbe*" (rif. tavola "DIS-PQ-A-00301\_r0"), senza specificare le caratteristiche impiantistiche di detta installazione.

Tutto ciò premesso, considerato che la documentazione progettuale allegata all'istanza in oggetto non contrasta quanto precedentemente approvato da questo Comando né costituisce ai sensi dell'Allegato IV del D.M. 07/08/2012 una modifica sostanziale ai fini antincendio, non si ravvisano elementi ostativi alla realizzazione dell'impianto in specie, fatto salvo il rispetto delle seguenti indicazioni:

- 1) L'installazione dei serbatoi di azoto liquido, pur non comportando di per sé problematiche direttamente connesse al rischio d'incendio e di esplosione, sia effettuata tenendo conto di adeguate distanze di

sicurezza nei confronti di possibili elementi di propagazione del fuoco posti esternamente al perimetro dell'impianto, prevedendo quindi aree libere da vegetazione e da altri materiali combustibili;

- 2) Le procedure gestionali discendenti dalla pianificazione di emergenza siano opportunamente integrate tenendo conto delle ulteriori misure mitigative richieste per la presenza dello stoccaggio di azoto liquido, anche ai fini della messa in sicurezza dell'impianto in situazioni di emergenza e della protezione da accidentali sversamenti di liquido criogenico.

Tenuto conto che per le finalità previste dalle attività di commissioning del terminale di rigassificazione e del relativo allacciamento alla rete gas nazionale la società SNAM ha presentato la SCIA parziale ex art. 4 D.P.R. 151/2011 del "Lotto 1" in data 03/04/2023 (prot. n. 5371), a lavori ultimati, in occasione della presentazione della SCIA definitiva, oltre a quanto previsto dal citato D.M. 07/08/2012, dovrà essere prodotta la documentazione tecnica attestante l'adempimento alle prescrizioni di cui ai precedenti punti 1) e 2) nonché tutte le certificazioni e le dichiarazioni di corretta installazione e realizzazione a regola d'arte degli impianti, con riferimento alle norme tecniche e di prodotto applicabili.

Il Funzionario istruttore  
Ing. Filippo CAMPANILE  
(firma digitale ai sensi di legge)

Il Comandante  
Ing. Ugo D'ANNA  
(firma digitale ai sensi di legge)