

Preg.mi

- Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
 Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
 Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS  
 e-mail: [va-5@mase.gov.it](mailto:va-5@mase.gov.it)  
 PEC: [va@PEC.mite.gov.it](mailto:va@PEC.mite.gov.it)  
 CA: La Dirigente Orsola Renata Maria Reillo  
 CA: Resp.Set: Ciuffreda M.
- Commissione Tecnica di Verifica  
 dell'Impatto Ambientale VIA/VAS  
[ctva@pec.minambiente.it](mailto:ctva@pec.minambiente.it)

e p.c. Regione Liguria

- PEC [protocollo@pec.regione.liguria.it](mailto:protocollo@pec.regione.liguria.it)  
 Settore valutazione impatto ambientale e sviluppo sostenibile
- PEC: [via.certificata@cert.regione.liguria.it](mailto:via.certificata@cert.regione.liguria.it)  
 CA Dott. B. Orsini

**OGGETTO: Riscontro Arpal VIA ID:10329** - Istanza per l'avvio della procedura di **verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali n.1 e n.4**, di cui al Provvedimento direttoriale n.108 del 20/06/2022, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs.152/2006, relativamente al "Rigassificatore GNL di Panigaglia - Progetto caricamento GNL su autobotti/isocontainer e rifacimento dell'esistente pontile secondario"  
 Proponente: GNL Italia S.p.A.  
 Comunicazione pubblicazione documentazione, procedibilità e richiesta parere all'ente Competente - Con riferimento al Protocollo nr: 147072 - del 18/09/2023 - MASE

In riferimento alla Vostra nota assunta in Arpal con nr Prot 26287 del 18/09/2023, con la presente si riscontra quanto di seguito.

Ai fini del procedimento di verifica di ottemperanza in oggetto, le osservazioni tecniche sulle tematiche ambientali Atmosfera e Rumore sono riportate nel seguito.

Tematica ambientale Atmosfera: si riporta il testo della

*Condizione ambientale n.1 - Ente vigilante: MASE - Enti coinvolti: ARPA Liguria*

*Prima della fase di cantiere, il Proponente dovrà implementare la centralina di monitoraggio Le Grazie con sistemi di monitoraggio in continuo di PM10, PM2.5 e Benzene affidandole ad ARPA Liguria e provvedendo ai costi di acquisto, funzionamento, gestione e manutenzione degli stessi.*

Con riferimento all'istanza in oggetto, in particolare alla condizione ambientale n.1, si ritiene che quanto predisposto dal proponente (file REL-VDO-E-10001\_0-signed.pdf) sia pienamente condivisibile.

Ad integrazione di quanto esposto dal proponente, si fa rilevare che l'attuale postazione di monitoraggio ubicata a Le Grazie, è una postazione di tipo industriale finalizzata al monitoraggio delle

ricadute di SO<sub>2</sub> e NO<sub>x</sub> della centrale termoelettrica di La Spezia. Nella revisione del Programma di Valutazione, in corso ad opera della Regione Liguria, il destino di questo punto di rilevamento è legato a quanto verrà deciso relativamente alla Centrale stessa, che dovrebbe cessare ogni attività ed essere dismessa.

Il nuovo punto di monitoraggio è già stato oggetto di un sopralluogo congiunto tra il Proponente ed Arpal, con esito positivo.

La nuova postazione verrà quindi acquisita dal proponente e verrà affidata ad Arpal in gestione, tramite apposita convenzione.

Tale postazione risponde anche a quanto previsto alla condizione ambientale n.1 di cui al parere n.571 del 10 ottobre 2022: "Verifica di assoggettabilità alla VIA Progetto "Vessel reloading Panigaglia" per consentire il carico e lo scarico di GNL presso il pontile principale del Terminale GNL di rigassificazione di Panigaglia" ID\_VIP: 8668"

Tematica ambientale Rumore: si riporta il testo della

*Condizione ambientale n.4 - Ente vigilante: MASE - Enti coinvolti: ARPA Liguria*

*"Occorrerà integrare il Piano di Monitoraggio Ambientale, in coordinamento con l'ARPA Liguria, con misure acustiche in fase di cantiere per la realizzazione delle opere, durante le lavorazioni ritenute più impattanti, finalizzate anche alla determinazione dei livelli di immissione differenziale.*

*Il PMA dovrà contenere anche le indicazioni delle misure mitigative che si intendono adottare in caso di superamento dei limiti di legge.*

*Il Proponente dovrà inoltre fare richiesta ai comuni interessati del nullaosta alle attività temporanee di cantiere e dovrà far ricorso a macchine operatrici conformi alla Direttiva 2000/14/CE.*

*Per la fase di esercizio analogamente, sempre in collaborazione con l'ARPA dovrà essere previsto un piano di monitoraggio acustico che preveda anche l'applicazione del criterio differenziale, secondo le modalità indicate dalla circolare ministeriale 4 settembre 2004.*

*Il PMA dovrà anche per la fase di esercizio contenere indicazioni relative ad azioni mitigative da porre in essere in caso di accertamento dei valori limite.*

*I risultati delle misurazioni di corso d'opera e di esercizio dovranno essere validati dall'ARPA Liguria.*

L'Agenzia ha formulato le osservazioni tecniche sul documento "REL-VDO-E-10004\_0-signed" rev 02/08/2023, presente sul sito ministeriale all'indirizzo indicato sulla richiesta di valutazione.

- si ritiene adeguato per la tematica di acustica il PMA presentato a pagg 233 del pdf e al successivo Cap. 4.

- Le misure mitigative in fase di cantiere sono indicate sul PMA, Cap. 4.6;
- azioni mitigative in fase di esercizio: il proponente, al Cap. 4.6 asserisce di non prevederne sulla base della Previsione di impatto acustico.

Si evidenzia che, in analogia con casi simili, quanto già rappresentato per il monitoraggio del rumore potrebbe essere ulteriormente corredato dalla descrizione del piano per la gestione degli eventuali esposti che dovessero pervenire, contenente almeno i seguenti punti: (1) modalità di contatto, registrazione e verifica delle situazioni lamentate; (2) modalità degli eventuali interventi sulle criticità verificate; (3) conseguenti comunicazioni agli Enti competenti.

- nullaosta alle attività temporanee: sulla documentazione non c'è evidenza e Arpal non è a conoscenza; qualora venisse rilasciata la deroga dal Comune si richiede la trasmissione ad Arpal.
- Per la fase di esercizio si rimane in attesa della documentazione relativa all'adempimento, nelle modalità indicate al cap. 4.7. Sintesi delle operazioni di monitoraggio acustico, per il monitoraggio acustico.
- Per la validazione delle misurazioni di corso d'opera e di esercizio, si rimane in attesa della documentazione relativa all'adempimento.

Si resta disponibili ad ogni eventuali richiesta e confronto.  
Cordiali saluti.

Firmato digitalmente  
da

**MARCO BARBIERI**

CN = MARCO  
BARBIERI  
O = ARPAL  
C = IT

Il Dirigente Responsabile  
U.O. Pianificazione Strategica  
(Ing. Marco Barbieri)

Allegati: /

Estensore Provvedimento: Ing. M. Montalbano, con il contributo di A. Conte, M. Beggiato, F. Grasso