



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE PER LA CRESCITA SOSTENIBILE
E LA QUALITA' DELLO SVILUPPO

DIVISIONE V – SISTEMI DI VALUTAZIONE AMBIENTALE

Alla Venice LNG S.p.A.
venicelng@legalmail.it

e p.c.

Alla Regione Veneto
ambiente@pec.regione.veneto.it

All'ARPA Veneto
dapve@pec.arpav.it

**Oggetto: [ID_VIP:6130] [ID_VIP:6131] [ID_VIP:6132] [ID_VIP:6134] Procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali n.8, n.11, n.14, n.17, contenute nel parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS n.3019 del 31/05/2019, allegato al Decreto di compatibilità ambientale DM n.320 del 05/11/2019, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs.152/2006, relativo al progetto Deposito costiero GNL a Marghera - stoccaggio nominale di 32.000 mc.
Proponente: Venice LNG S.p.A.
Comunicazione esito valutazione**

Con DM n.320 del 05/11/2019 è stato espresso giudizio positivo circa la compatibilità ambientale dell'opera in oggetto, subordinatamente al rispetto di specifiche prescrizioni tra le quali le condizioni ambientali n.8, n.11, n.14, n.17 di seguito riportate:

Condizione ambientale n.8 (ID_VIP:6130)

Dovranno essere attuate tutte le misure di mitigazione individuate nello SIA a tal fine il Proponente predisporrà una accurata relazione dalla quale se ne evinca l'adozione.

Condizione ambientale n.11 (ID_VIP:6131)

In riferimento all'impiego di apparecchiature radiografiche per il collaudo delle saldature dovrà essere rispettato quanto previsto dal D.Lgs 230/1995 e successive modifiche ed integrazioni, in particolare:

a) visto l'allegato IX del Decreto Legislativo citato in riferimento alle sorgenti mobili utilizzate sul territorio ed in particolare quanto disposto al punto 7.2 comma b, prima dell'inizio di ogni attività delle apparecchiature indicate, dovrà essere data preventiva comunicazione (almeno 15 gg prima dell'inizio dell'impiego in un determinato ambito), agli organi di vigilanza territorialmente competenti; detta comunicazione dovrà contenere informazioni in merito al giorno, ora e luogo in cui inizieranno i lavori, la loro presunta durata, con allegata copia della relazione dell'Esperto Qualificato, redatta ai sensi degli artt. 61 e 80 dello stesso decreto legislativo, con

ID Utente: 16166

ID Documento: CreSS_05-Set_03-16166_2021-0287

Data stesura: 29/09/2021

✓ Resp.Set: Bilanzone C.

Ufficio: CreSS_05-Set_03

Data: 01/10/2021

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

particolare riferimento alle norme tecniche, specifiche per il tipo di intervento, nonché alle procedure di emergenza;

b) dovrà essere effettuata la comunicazione di cui all'Art. 22 del D.Lgs. 230/1995 e successive modifiche ed integrazioni alle autorità competenti;

c) la relazione preliminare dovrà essere integrata dall'esperto qualificato con l'indicazione dei criteri di valutazione della zona controllata e maggiore dettaglio tecnico della caratterizzazione della stessa;

d) dovranno essere predisposte dall'esperto qualificato le norme interne di protezione e sicurezza adeguate al rischio di radiazioni; una copia di tali norme dovrà essere consultabile nei luoghi frequentati dai lavoratori ed in particolare nelle zone controllate;

e) dovranno essere predisposte dall'esperto qualificato le norme di utilizzo e, nell'ambito di un programma di formazione finalizzato alla radioprotezione, dovranno essere edotti i lavoratori in relazione alle mansioni cui sono addetti, dei rischi specifici cui sono esposti, delle norme di protezione sanitaria, delle conseguenze derivanti dalla mancata osservanza delle modalità di esecuzione del lavoro e delle norme interne di radioprotezione;

f) dovranno essere apposte segnalazioni che indichino il tipo di zona e la natura delle sorgenti ed i relativi tipi di rischio e dovrà essere indicata mediante appositi contrassegni la sorgente di radiazioni ionizzanti.

Condizione ambientale n.14 (ID_VIP:6132)

Ente vigilante: Arpa Veneto

In tutte le fasi di realizzazione dell'opera:

a) dovranno essere utilizzati materiali non inquinanti e si dovrà fare ricorso a tecniche che garantiscano che le eventuali scorie prodotte non permangano nell'ambiente e che impediscano comunque ogni possibile inquinamento del suolo e delle falde acquifere;

b) lo smaltimento dei rifiuti prodotti dovrà avvenire secondo le modalità previste dal D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii.;

c) dovranno essere adottate le misure più idonee per ridurre al minimo possibile le vibrazioni indotte.

Condizione ambientale n.17 (ID_VIP:6134)

Per quanto riguarda agli impatti sulla qualità dell'aria, il Proponente dovrà provvedere a quanto segue:

a) il posizionamento delle centraline di monitoraggio, proposto nel PMA, dovrà essere concordato con ARPA tenendo conto degli effetti cumulativi derivanti da altre attività nell'area di studio, tra cui l'aumento dei transiti navali e terrestri in fase di esercizio, e la presenza di ricettori sensibili, quali i siti della Rete Natura 2000 prossimi alle aree di intervento.

b) dovrà essere concordata con ARPA la possibilità di effettuare il monitoraggio continuo dei parametri indicati nel PMA.

Codesta Società, con nota del 07/05/2021, acquisita con prot. MATTM/50526 del 12/05/2021 ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza delle sopra citate condizioni ambientali.

A tal proposito, l'ARPAV, incaricata dalla Regione Veneto di adempiere anche alla verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali poste in capo ad essa, con nota del 25/06/2021, acquisita al prot. MATTM/69410 del 28/06/2021, ha comunicato l'ottemperanza della condizione ambientale n.11 e la parziale ottemperanza delle condizioni ambientali nn.8, 14, 17.

Ciò posto, per addivenire al completamento della verifica di ottemperanza delle condizioni ambientali parzialmente ottemperate, si chiede al proponente di fornire adeguato riscontro alle richieste di ARPAV, notiziando anche la scrivente.

Il Dirigente

Dott. Giacomo Meschini

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegati: Nota prot. MATTM/69410 del 25/06/2021