



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:6077] [ID_VIP:6078] [ID_VIP:6079] [ID_VIP:6080] Procedura di verifica di ottemperanza alle condizioni ambientali n.10, n.12, n.13, n.19 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, relativa 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.10, n.12, n.13, n.19, di seguito riportate:

Condizione ambientale n.10 (ID_VIP:6077)

Per quanto riguarda le emissioni atmosferiche ed acustiche in fase di cantiere, ferme restando le misure di mitigazione esposte nel progetto:

a) la Società Proponente dovrà assicurare che l'impresa appaltatrice adotti tutti gli accorgimenti tecnici nonché le modalità di gestione del cantiere, atte a ridurre la produzione e la propagazione di polveri; a tal fine si prescrive di bagnare giornalmente l'area di lavoro nelle aree dell'impianto; una costante bagnatura delle aree interessate da movimentazione di terreno dei cumuli di materiale stoccati nelle aree di cantiere; in caso di presenza di evidente ventosità, dovranno essere realizzate apposite misure di protezione superficiale delle aree assoggettate a scavo o riporto tramite teli plastici ancorati a terra, fino alla stesura dello strato superficiale finale di terreno.

ID Utente: 16166

ID Documento: CreSS_05-Set_03-16166_2021-0283

Data stesura: 22/09/2021

✓ Resp.Set: Bilanzone C.

Ufficio: CreSS_05-Set_03

Data: 23/09/2021

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

b) relativamente alle emissioni acustiche durante le fasi di cantiere si dovrà provvedere alla mitigazione di tutte le sorgenti fisse.

Condizione ambientale n.12 (ID_VIP:6078)

In riferimento al collaudo idraulico e la pulizia dei serbatoi:

a) le operazioni di prelievo e smaltimento dell'acqua, priva di additivi, utilizzata e dei rifiuti raccolti a seguito delle operazioni di controllo e pulizia interna dei serbatoi dovranno essere svolte sotto il controllo dell'ARPA Veneto e delle autorità pubbliche territorialmente competenti in materia di rifiuti;

b) al momento del primo collaudo, si dovranno effettuare le analisi chimiche delle acque utilizzate in entrata e in uscita con determinazione almeno degli oli minerali, pH, COD, materiali in sospensione e sedimentabili, tensioattivi; il risultato delle analisi dovrà essere sottoposto alle ARPA competenti;

c) dovrà essere presentata all'ARPA una caratterizzazione chimica media degli elementi in traccia (inclusi i metalli pesanti), delle quantità dei reflui provenienti dalla pulizia dei serbatoi assieme alle procedure di raccolta e smaltimento degli stessi;

d) lo scarico delle acque di collaudo che si configura come scarico di acque reflue industriali, dovrà avvenire secondo le modalità previste dal D.Lgs. 152/2006, e successive modifiche e integrazioni e dovranno essere richieste le relative autorizzazioni alle amministrazioni provinciali territorialmente competenti.

Condizione ambientale n.13 (ID_VIP:6079)

In riferimento al potenziale impatto sull'ambiente marino, legato a situazioni di emergenza/malfunzionamento con conseguente rilascio di idrocarburi e/o altri inquinanti in mare, dovrà essere data tempestiva comunicazione dell'evento alle Autorità sanitarie.

Condizione ambientale n.19 (ID_VIP:6080)

Per quanto riguarda la gestione dei rifiuti:

a) le aree di deposito temporaneo di tali rifiuti dovranno essere dotate di adeguate pendenze, opportunamente impermeabilizzate ed eventualmente coperte, suddivise in relazione alle diverse tipologie di rifiuti a prodotti e dotate di relativa cartellonistica;

b) gestione dei rifiuti prodotti in ogni fase di vita dell'impianto dovrà avvenire nel rispetto del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. In particolare, lo stoccaggio temporaneo dei rifiuti prodotti dovrà avvenire all'interno dell'area d'impianto in cassoni e contenitori opportunamente protetti, al fine di ridurre le esposizioni agli agenti atmosferici.

Codesta Società, con nota del 13/04/2021, acquisita con prot. MATTM/39654 del 16/04/2021, la Venice LNG S.p.A. ha trasmesso la documentazione atta alla verifica di ottemperanza delle sopracitate condizioni ambientali.

Successivamente, con nota del 26/07/2021 acquisita al prot. MATTM/82533 del 28/07/2021, la Regione Veneto, trasmettendo una nota di riscontro redatta da ARPA Veneto e condivisa dalla Regione stessa, ha comunicato l'avvenuta ottemperanza delle condizioni ambientali sopra citate.

Stante quanto sopra rappresentato dalla Regione Veneto con la sopra citata nota, che allegata alla presente ne costituisce parte integrante, la scrivente, in qualità di Autorità competente,

comunica l'avvenuta ottemperanza delle prescrizioni n.10, n.12, n.13, n.19 del DM n.320 del 05/11/2019 relativo al progetto denominato "*Deposito costiero GNL a Marghera - stoccaggio nominale di 32.000 mc*".

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/82533 del 28/07/2021