

AVVISO AL PUBBLICO



OLT Offshore LNG Toscana S.p.A.

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società OLT Offshore LNG Toscana S.p.A. con sede legale in Via Passione, 8 – 20122 Milano comunica di aver presentato in data 22 aprile 2021 al Ministero della Transizione Ecologica, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "Terminale di rigassificazione GNL galleggiante "FSRU Toscana" - Richiesta di accosti aggiuntivi per il servizio di Small Scale LNG" compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006, al punto h denominata "*modifiche o estensioni di progetti già autorizzati, realizzati o in fase di realizzazione, che possono avere notevoli impatti ambientali significativi e negativi*" in quanto prevede la modifica del numero di accosti aggiuntivi per il servizio SSLNG, già autorizzato, e ricadente completamente in aree naturali protette come definite dalla L.394/1991 e in siti della Rete Natura 2000.

Il Terminale è localizzato offshore tra Livorno e Pisa. La presente richiesta è esclusivamente riferita all'aumento del numero di accosti delle bettoline (Small Scale LNG Carriers - SSLNGC) ricevibili dal Terminale e non prevede alcuna modifica strutturale al Terminale rispetto al progetto autorizzato con Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare n. 229 del 27 luglio 2020 di Esclusione dalla VIA, e con Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) dell'8 ottobre 2020 per la realizzazione delle modifiche necessarie per l'implementazione del servizio di Small Scale LNG (SSLNG) per l'utilizzo del GNL come combustibile per il trasporto marittimo e terrestre, tramite metaniere di piccola-media taglia. Le valutazioni condotte hanno permesso di valutare come i principali impatti, legati all'incremento dei traffici marittimi ed al rumore sottomarino indotto, possano essere ritenuti accettabili in considerazione delle misure di mitigazione già in essere, connesse alla sicurezza della navigazione (velocità di transito e allibio limitate, così come stabilito dalle Ordinanze della Capitaneria di Porto di Livorno No. 137/2013 e No. 6/2014) ed ai monitoraggi previsti nell'ambito del Piano di Monitoraggio dell'Ambiente Marino (monitoraggio visivo e acustico dei cetacei e monitoraggio del rumore sottomarino). Infine, al fine di ridurre ogni potenziale impatto sui cetacei e sulle tartarughe marine (in particolare legati a possibili eventi di collisioni o al disturbo da emissioni sonore sottomarine), si evidenzia che OLT propone di implementare un monitoraggio visivo dalla nave guardiana, da effettuarsi nelle ore diurne e in particolare preventivamente ad ogni accosto di navi metaniere o di navi SSLNGC.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con il proposto Sito di Interesse Comunitario (pSIC) IT5160021 denominato "Tutela del *Tursiops truncatus*".

Il progetto è soggetto alle disposizioni per il controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi a determinate sostanze pericolose ai sensi del D.Lgs.105/2015 e pertanto il 9 aprile 2021 con nota prot. 2021/OUT/GENER/B/0081 è stata inviata al CTR Toscana la "Dichiarazione di non aggravio del preesistente livello di rischio", ovvero rispetto a quanto precedentemente autorizzato dal CTR Toscana.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della Transizione Ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della Transizione Ecologica, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C.Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: cress@pec.minambiente.it

Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione Toscana - dir.toscana@cert.vigilfuoco.it - entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.