


AVVISO AL PUBBLICO

Comunicazione di avvio della procedura di verifica di assoggettabilità a VIA
(D.Lgs. 152/2006, Parte II, Titolo III, art. 20 - DGR 34/33 del 2012, allegato B)

| | |
|---|--|
| Proponente | IVI Petrolifera S.p.A. |
| Denominazione Progetto | "Deposito Costiero di GNL nel Porto di Santa Giusta (Oristano) della capacità complessiva di mc. 9.000" |
| Categoria allegato B1 | punto 8, lettera g: <i>"Stoccaggio di petrolio, prodotti petroliferi, petrolchimici e chimici pericolosi, a sensi della legge 29 maggio 1974, n. 256, e successive modificazioni, con capacità complessiva superiore a 1.000 m³"</i> |
| Comune | Santa Giusta (OR), località: colmata del porto industriale di Oristano-Santa Giusta (zona banchina di sottoflutto) |
| Deposito istanza presso il Servizio SVA | Data di deposito istanza: 05 Maggio 2017 |
| Breve descrizione delle caratteristiche del progetto e delle eventuali opere connesse | <p>Il progetto di realizzazione del deposito costiero di GNL è finalizzato alla fornitura delle utenze industriali e civili della Regione Sardegna e al rifornimento di mezzi navali alimentati a GNL.</p> <p>Il progetto prevede l'implementazione di una filiera che include l'approvvigionamento del GNL tramite navi metaniere, lo stoccaggio in impianto e la successiva distribuzione via terra mediante autocisterne e via mare tramite imbarcazioni (bettoline).</p> <p>L'area di prevista ubicazione del deposito è situata sulla colmata esistente, nei pressi del molo e della banchina di sottoflutto che si affacciano sull'avamposto ed interessa una superficie a terra di circa 16,000 m², attualmente asfaltati. La zona d'impianto sarà localizzata ad una distanza di circa 350 m dal deposito oli esistente gestito da IVI Petrolifera S.p.A. Per l'ormeggio delle navi sarà utilizzata l'esistente banchina a servizio del deposito oli, in corrispondenza del quale il fondale è caratterizzato da una profondità media di -12 m rispetto al livello medio del mare (s.l.m.m.).</p> <p>Il deposito costiero è progettato per uno stoccaggio nominale di 9,000 m³ di GNL tramite l'impiego di No.9 serbatoi criogenici da 1,000 m³ ciascuno. La capacità nominale massima di stoccaggio annua è di 60,000 m³ di GNL.</p> <p>Il deposito costiero sarà approvvigionato mediante navi gasiere di piccola taglia, di capacità compresa tra 4,000 e 5,000 m³.</p> <p>La distribuzione potrà essere effettuata mediante autocisterne e bettoline.</p> |
| Autorità competente | Servizio valutazioni ambientali (SVA) dell'Assessorato regionale della Difesa dell'ambiente |
| Sedi per la pubblica consultazione | Regione autonoma della Sardegna – Servizio SVA – Via Roma, 80 Cagliari Comune di Santa Giusta - Via Garibaldi 84, Santa Giusta (OR) La documentazione è consultabile anche nel web della Regione Sardegna http://www.sardegnaambiente.it/argomenti/valutazioniambientali/ |

| | |
|--|--|
| Osservazioni | <p>Ai sensi dell'art.20 comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il termine di 45 (quarantacinque) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso nel sito http://www.sardegnaambiente.it/argomenti/valutazioniambientali/, chiunque abbia interesse può trasmettere al Servizio SVA osservazioni in forma scritta mediante:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) deposito presso l'Ufficio protocollo dell'Assessorato regionale della Difesa dell'Ambiente, Cagliari, Via Roma 80; 2) invio mediante raccomandata A.R. (SVA - Assessorato Regionale della Difesa dell'Ambiente, Via Roma n.80, 09123 CAGLIARI) 3) invio mediante PEC all'indirizzo difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it |
| <p>Il proponente/Il legale rappresentante <small>(Firma e timbro)</small>  IVI PETROLIFERA SPA</p> | |

| |
|--|
| <p>Spazio riservato al Servizio SVA</p> <p>Data di pubblicazione sul portale delle Valutazioni Ambientali</p>  <p style="font-size: 24px; color: blue;">24 MAG, 2017</p> |
|--|