

AVVISO AL PUBBLICO



SNO Service s.r.l.

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

La Società SNO Service s.r.l. con sede legale in Roma Via Mazzini N° 114/A

comunica di aver presentato in data 06/02/2024 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

Realizzazione delle vasche di colmata nella costa nord del Porto di Olbia – ex stabilimento Palmera – e loro completamento e allestimento per ospitare cantieristica navale da diporto

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 11, denominata "Porti marittimi commerciali, nonché vie navigabili e porti per la navigazione interna accessibili a navi di stazza superiore a 1.350 tonnellate. Terminali marittimi, da intendersi quali moli, pontili, boe galleggianti, isole a mare per il carico e lo scarico dei prodotti, collegati con la terraferma e l'esterno dei porti (esclusi gli attracchi per navi traghetto), che possono accogliere navi di stazza superiore a 1.350 tonnellate, comprese le attrezzature e le opere funzionalmente connesse".

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è *la Valutazione di Impatto Ambientale* e l'Autorità competente al rilascio è il *Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica*;

Il progetto è localizzato a Olbia (SS)

e prevede, prendendo le mosse dalla realizzazione da parte dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna di bacini di colmata nella costa nord del Porto di Olbia, per ospitare i materiali provenienti dalle operazioni del dragaggio della canaletta di accesso al Porto Commerciale, ne prevede il completamento per la loro destinazione a cantieristica navale, mediante la realizzazione della pavimentazione dei piazzali, la realizzazione di una vasca per il Synchro-lift e di uno scalo per il travel-lift, l'allestimento delle necessarie attrezzature ed impianti per l'alaggio, la manutenzione ed il successivo varo di importanti unità navali da diporto e la realizzazione di un pontile di ormeggio provvisorio delle unità in attesa di alaggio e manutenzione. Il progetto costituisce il naturale compimento a mare delle opere di realizzazione di un compendio finalizzato alla nautica da diporto mediante riconversione dell'ex siti industriale della Palmera con boat garages e servizi connessi.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA <https://va.mite.gov.it/> del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) 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 dell'ambiente e della sicurezza energetica, Direzione Generale Valutazioni Ambientali, via C. Colombo 44, 00147 Roma.

L'invio delle osservazioni può essere effettuato attraverso l'applicativo web per la presentazione online delle osservazioni per le Procedure di VAS, VIA e AIA, accessibile dal Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni ambientali al link <https://va.mite.gov.it/it-IT/ps/Procedure/InvioOsservazioni> e anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: va@pec.mite.gov.it .

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.