



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

EX DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

All' Autorità del Sistema Portuale del Mare di
Sardegna

adsp@pec.adspmaredisardegna.it

Alla Commissione Tecnica di verifica
dell' impatto ambientale VIA e VAS

ctva@pec.minambiente.it

All' ARPA Sardegna

arpas@pec.arpa.sardegna.it

All' ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c. Al Ministero della Cultura

Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio – Servizio V

dg-apab.servizio5@pec.cultura.gov.it

Oggetto: [ID: 10113] Progetto “Adeguamento tecnico funzionale al Piano Regolatore Portuale del porto civico di Porto Torres – Prolungamento dell’antemurale di ponente e resecazione banchina alti fondali” – proponente Autorità del Sistema Portuale del Mare di Sardegna - Decreto VIA n. 35 del 06/02/2018, prorogato con decreto n. 345 del 19/07/2023- Condizioni ambientali lett. A) nn. 2 e 3. Verifica di ottemperanza ex art. 28 del D.Lgs. 152/2006. Comunicazione esito istruttoria.

Con Decreto VIA n. 35 del 06/02/2018, prorogato con decreto n. 345 del 19/07/2023, è stato espresso giudizio di compatibilità ambientale positivo per il progetto richiamato in oggetto; tale pronuncia è stata subordinata al rispetto di specifiche condizioni e raccomandazioni, tra le quali lett. A) nn. 2 e 3,

Ai fini dell’ottemperanza alle citate prescrizioni, con nota prot. 6170 del 04/03/2024, acquisita al prot. 42031/MASE del 05/03/2024, il Proponente ha presentato istanza ai sensi dell’art. 28 del D.Lgs. 152/2006 trasmettendo apposita documentazione.

Con nota prot. 55115/MASE del 22/03/2024, la scrivente Direzione ha disposto l’avvio dell’istruttoria tecnica presso la Commissione tecnica di verifica dell’impatto ambientale - VIA e VAS, chiedendo il parere all’ISPRA e all’ARPA Sardegna, in qualità di enti individuati ai fini dell’ottemperanza.

ID Utente: 15148

ID Documento: VA_05-Set_05-15148_2024-0033

Data stesura: 15/05/2024

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 21/05/2024

✓ Resp. Div.: Reillo O.R.
Ufficio: VA_05
Data: 21/05/2024

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

Con nota prot. 17592 del 27/03/2024, acquisita con prot. 59520/MASE del 28/03/2024, l'ISPRA ha trasmesso il proprio parere con il quale ha fornito gli esiti delle valutazioni svolte.

Con parere n. 1084 del 10/10/2024, acquisito con prot.92511/MASE del 20/05/2024, la CTVA ha fornito gli esiti delle proprie valutazioni.

Ciò premesso, nel prendere atto di quanto espresso nei suddetti pareri, che si allegano alla presente nota, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii,

SI DETERMINA

relativamente al progetto “Adeguamento tecnico funzionale al Piano Regolatore Portuale del porto civico di Porto Torres – Prolungamento dell’antemurale di ponente e resecazione banchina alti fondali” di cui al D.M. n. 35 del 06/02/2018, prorogato con decreto n. 345 del 19/07/2023, che le condizioni ambientali lett. A) nn. 2 e 3 sono ottemperate;

Il presente provvedimento è comunicato alla Società ed alle amministrazioni in indirizzo per i seguiti di competenza.

Il presente provvedimento è pubblicato integralmente sul portale delle valutazioni ambientali di questo Ministero (<http://www.va.minambiente.it>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR o ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro e non oltre sessanta e centoventi giorni decorrenti dalla notifica dell'atto, mentre per i soggetti diversi dai destinatari della notifica, i termini per l'impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione del provvedimento sul sito web del Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

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

Allegati: - *parere n. 1084 del 10/10/2024, acquisito con prot. 92511/MASE del 20/05/2024.*
- *parere ISPRA prot. 17592 del 27/03/2024, acquisita con prot. 59520/MASE del 28/03/2024*
- *parere ISPRA*