

al Ministero della Transizione Ecologica Divisione V – Sistemi di Valutazione Ambientale PEC: cress@pec.minambiente.it

Alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS PEC: ctva@pec.minambiente.it

e.p.c. All'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale PEC:protocollogenerale@cert.porto.na.it

OGGETTO: riscontro nota prot. n. 14462 del 23-06-2021, ns. prot. n. 38236/2021 del 23-06-2021 dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale sulla compatibilità ambientale del progetto "Adeguamento tecnico – funzionale delle opere previste dal Piano regolatore portuale del Porto di Salerno: allargamento dell'imboccatura portuale, prolungamento del molo Trapezio ed approfondimento dei fondali portuali"

Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alla prescrizione n. 12 del D.M. n. 150 del 27/05/2014, prorogato con D.M. n. 123 del 11/06/2020 (monitoraggio ambientale della linea di costa) - fase ante operam.

In riferimento alla nota dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale, prot. n. 14462 del 23/06/2021, acquisita al protocollo Dipartimentale n. 38236 del 23/06/2021, si trasmette in allegato, la nota di riscontro di questo Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento a.i. Dott. Salvatore DI ROSA





Oggetto: riscontro nota prot. n. 14462 del 23-06-2021, ns. prot. n. 38236/2021 del 23-06-2021 dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale sulla compatibilità ambientale del progetto "Adeguamento tecnico-funzionale delle opere previste dal Piano regolatore portuale del Porto di Salerno: allargamento dell'imboccatura portuale, prolungamento del molo Trapezio ed approfondimento dei fondali portuali". - Istanza per l'avvio della procedura di verifica di ottemperanza alla prescrizione n. 12 del D.M. n. 150 del 27/05/2014, prorogato con D.M n. 123 del 11/06/2020 (monitoraggio ambientale della linea di costa) - fase ante operam.

Con riferimento alla nota richiamata in oggetto, vista la documentazione allegata a tale nota, nello specifico:

- Relazione tecnico/scientifica, predisposta dalla Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli dell'attività di monitoraggio ambientale dell'ecosistema marino ante operam, in corso d'opera e posta operam nell'ambito dei lavori di dragaggio dei fondali del Porto commerciale di Salerno, in relazione ai fenomeni di intorbidamento rilevati dall'ARPAC nel periodo aprile 2020-marzo 2021.
- Dati in formato ASCII e xyz dei prodotti DTM terra-mare ante operam dei lavori di allargamento dell'imboccatura del Porto di Salerno;

la scrivente Agenzia ritiene esaustiva la suddetta documentazione trasmessa in relazione alla procedura in oggetto.

Salerno 14.07.2021

Il Dirigente UO REMIC Dott.ssa Caterina Scarpa Il Dirigente UO SURC Ing. Gianluca Scoppa

Il Dirigente UOC Area Territoriale Dott.ssa Lucia D'Arienzo

