

## AVVISO AL PUBBLICO

**Autorità di Sistema Portuale  
dei Mari Tirreno Meridionale e Ionio**



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

La Società Autorità di Sistema Portuale dei Mari Tirreno Meridionale e Ionio con sede legale in Gioia Tauro (RC) c.da Lamia

comunica di aver presentato in data 11/09/2023 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 della prosecuzione del molo foraneo del Porto Vecchio di Crotona per migliorare il ridosso in presenza di condizioni meteo avverse CIG: 94591978C – CUP: F11J8000050005”*

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2b, denominata *“Porti e impianti portuali marittimi, fluviali e lacuali, compresi i porti con funzione peschereccia, vie navigabili”*.

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è Conferenza dei Servizi e l'Autorità competente al rilascio è *Autorità di Sistema Portuale dei Mari Tirreno Meridionale e Ionio*;

Il progetto è localizzato Calabria, nella Provincia di Crotona, Comune di Crotona nell'area marina Area Portuale di Crotona e prevede:

- Messa in sicurezza dell'imboccatura portuale Porto Vecchio di Crotona: l'intervento di progetto consiste nel prolungamento della diga foranea (molo sopraflutto) esistente del Porto Vecchio di Crotona. Il prolungamento della diga di sopraflutto ha una lunghezza complessiva di 130 metri a partire dal tronco radicato al molo esistente e si sviluppa in direzione Sud – Ovest. La finalità dell'intervento di progetto è quello di rendere più sicure le condizioni di ingresso dei natanti nel Porto;
- Rimodellamento dei fondali della fascia di ingresso al Porto Vecchio: l'intervento di rimodellamento consiste nel prelievo di 2.600 m<sup>3</sup> di materiale sabbioso al di sotto del livello medio mare e sversamento in apposita area di destinazione dello stesso cantiere.

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 l'Area SIC IT9320097 “Fondali da Crotona a Le Castella”.

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) 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 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 on-line 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](mailto: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)<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.  
Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Modulistica VIA – 28/04/2023