

OGGETTO: [ID: 9724] - Riqualificazione, messa in sicurezza, adeguamento e potenziamento dell'area portuale - Comune di Cirò Marina.). Valutazione Preliminare ai sensi dell'art. 6, c. 9, del D.Lgs. 152/2006. Comunicazione esito valutazione.

Con nota prot. 9515 del 13/04/2023, acquisita con prot. 60540/MASE del 17/04/2023, successivamente perfezionata con nota prot. 10535, acquisita con prot. 66402/MiTE del 26/04/2023, il Comune di Cirò Marina ha trasmesso istanza di valutazione preliminare, ex art. 6, c.9-bis, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii in merito al progetto di **“Riqualificazione, messa in sicurezza, adeguamento e potenziamento dell'area portuale - Comune di Cirò Marina”**, in quanto modifica alla tipologia di opera di cui al punto al punto f dell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii, ovvero *“Porti con funzione turistica e da diporto, quando lo specchio d'acqua è inferiore o uguale a 10 ettari, le aree esterne interessate non superano i 5 ettari e i moli sono di lunghezza inferiore o uguale a 500 metri”*.

I lavori oggetto della presente valutazione preliminare, localizzati nel comune di Cirò Marina in provincia di Crotone, interessano diverse aree di intervento dell'area portuale:

– **Diga Foranea:**

- rifiorimento della mantellata esterna con 138 accropodi da 6,3 mc;
- il rifacimento della scarpata interna, in corrispondenza del bacino di espansione, sia con nuovi accropodi da 3,0 mc che con massi naturali e artificiali salpati e riutilizzati;
- soprizzo di 20 cm del masso di carico in corrispondenza della Banchina di Levante;

– **Darsena Turistica:**

- realizzazione della pavimentazione industriale in stampato, previa demolizione della pavimentazione esistente e del ripristino del limite di banchina;
- realizzazione di un nuovo impianto di illuminazione con lampade Led con caratteristiche analoghe a quelle della darsena peschereccia;
- messa in opera nuovi erogatori di corrente e di acqua potabile;
- realizzazione di un impianto di messa a terra sia per l'impianto di illuminazione che per gli erogatori di corrente;
- realizzazione di un nuovo impianto antincendio a servizio della darsena turistica;
- installazione di parabordi lungo il perimetro delle banchine utilizzate per l'ormeggio delle imbarcazioni;
- installazione impianto di recupero olii e acque di sentina;
- collocazione dell'innovativo sistema SEABIN per la pulizia dello specchio acqueo del bacino;

– **Aree di collegamento tra il porto e l'abitato retrostante:**

- rimozione di n. 3 torre faro e demolizione del muretto in cemento armato del lungomare;

ID Utente: 6868

ID Documento: VA_05-Set_05-6868_2023-0098

Data stesura: 16/05/2023

Resp.Set: Pieri C.

Ufficio: VA_05-Set_05

Data: 16/05/2023

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

- attuazione del nuovo layout delle aiuole, della passeggiata e delle scalinate all'interno dell'area portuale;
- realizzazione di n. 22 box polifunzionali, che avranno dimensioni tra i 20 ed i 60 mq ed ulteriori n. 4 box, ubicati sotto la terrazza panoramica antistante la Chiesa di San Cataldo, da 70-130 mq circa con annesso porticato;
- realizzazione di una soletta armata, con una larghezza di circa 4,00 metri, che serva sia da nuova passeggiata che da copertura per i vani summenzionati;
- la realizzazione della piazza di 860 mq che collega l'area portuale con il territorio retrostante tramite una scalinata posta al centro della piazza stessa.

Il fine dell'intervento proposto è il ripristino delle condizioni di sicurezza del molo foraneo. È noto infatti che il paraggio all'interno del quale è collocato il porto di Cirò Marina è caratterizzato da eventi estremi di forte intensità che, abbinati alla particolare configurazione dei fondali prospicienti l'infrastruttura portuale (presenza di un canyon che determina concentrazioni energetiche di fronte all'opera), hanno causato nel recente passato ingenti danni al muro paraonde e alle mantellate del molo, sia interna che esterna, legata soprattutto agli altissimi livelli di tracimazione che si raggiungono.

In allegato alla richiesta di valutazione preliminare il Proponente ha trasmesso la lista di controllo predisposta conformemente alla modulistica pubblicata sul Portale delle Valutazioni Ambientali VAS-VIA (www.va.mase.gov.it) e al Decreto direttoriale n. 239 del 3 agosto 2017 recante "*Contenuti della modulistica necessaria ai fini della presentazione delle liste di controllo di cui all'articolo 6, comma 9 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, come modificato dall'articolo 3 del D.Lgs. 16 giugno 2017, n. 104*", ed alcuni elaborati tecnici e cartografici.

Sulla base delle informazioni fornite dal proponente nella documentazione trasmessa e delle valutazioni svolte, come più diffusamente illustrato nella nota tecnica allegata, si ritiene che il progetto in valutazione, denominato "*Riqualificazione, messa in sicurezza, adeguamento e potenziamento dell'area portuale - Comune di Cirò Marina*", non determini impatti ambientali significativi e negativi e che quindi sia ragionevolmente da escludere la necessità di successive procedure di Valutazione di Impatto Ambientale.

Al fine del rispetto di tutte disposizioni normative di settore e territoriali, si rimanda al parere degli enti competenti per eventuali ulteriori "nulla osta" e/o autorizzazioni.

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

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

Allegato: Nota Tecnica.