

## AVVISO AL PUBBLICO



Bandiera blu 2016

COMUNE DI LIPARI  
(Provincia di Messina)  
EOLIE, PATRIMONIO DELL'UMANITÀ  
III SETTORE-TERZO SERVIZIO

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

Il sottoscritto Marco Giorgianni, nella qualità di Sindaco del comune di Lipari, Legale rappresentante dell'Ente, con sede legale in Lipari (ME), casa Municipale, Piazza Mazzini n. 1 98055 Lipari (ME), comunica di aver presentato:

- in data 17/01/2019 al *Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare*, ai sensi dell'art. 23 del D.lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di **"Messa in sicurezza del porto di Levante e di Ponente nell'isola di Vulcano con la sistemazione del molo foraneo e collegamento tra le banchine portuali e radice pontile attracco aliscafo"** compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.lgs. 152/2006 al punto n. 11, denominato *"Porti marittimi commerciali, nonché vie navigabili e porti per la navigazione interna accessibili a navi di stazza superiore a 1350 tonnellate, nonché porti con funzione turistica e da diporto quando lo specchio d'acqua è superiore a 10 ettari o le aree esterne interessate superano i 5 ettari oppure i moli sono di lunghezza superiore ai 500 metri. 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 1350 tonnellate, comprese le attrezzature e le opere funzionalmente connesse"* oggetto di demolizione e ricostruzione e ricadente parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000);
- in data 16/10/2019 al *Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare*, integrazioni al progetto, prodotte a riscontro della relativa richiesta avanzata con nota MATTM-DVA prot. n. 20553 del 05-08-2019 e relativi allegati.

Il progetto è localizzato nella **Regione Sicilia, comune di Lipari (ME), isola di Vulcano, Porto di Levante di Vulcano** e prevede, previa demolizione e totale dismissione dell'esistente pontile in acciaio, già adibito allo scalo commerciale dei mezzi veloci (aliscafi, catamarani, monocarena), la ricostruzione ex novo sullo stesso sito del nuovo pontile.

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. 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:

1	<b>Arcipelago delle Eolie – Area marina e terrestre, regione biogeografica Mediterranea</b>	ITA 030044	ZPS
2	<b>Isola di Vulcano</b>	ITA 030027	SIC

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Ai sensi dell'art. 24 comma 5 del D.lgs.152/2006, trattandosi di ripubblicazione, entro il termine di 30 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 tutela del territorio e del mare, Direzione per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it](mailto:DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it).

Il legale rappresentante  
**Marco Giorgianni**



(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.