



**FSC**

Fondo per lo Sviluppo  
e la Coesione



**CRIMAC**  
Centro Ricerche e Infrastrutture  
Marine Avanzate in Calabria

**Intervento finanziato con risorse FSC 2014-2020 – Piano Stralcio «Ricerca e Innovazione 2015-2017» – Programma Nazionale Infrastrutture di Ricerca (PNIR), linea d'azione 1. Cofinanziamento Infrastrutture di Ricerca (IR)» – Progetto CRIMAC**

**Determina del Direttore Generale**

**Oggetto: Commissione giudicatrice selezione per borsa per attività di ricerca n. 29/2025**

Il Direttore Generale,

Visto il Regolamento per l'attivazione di borse di ricerca approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 3 del 24/01/2024, ratificata con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 77 del 22/05/2024;

Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 11 del 06/05/2025 (n. rep. 11 del 09/05/2025) con la quale veniva approvata l'indizione di una borsa per attività di ricerca proposta dalla dott.ssa Teresa Romeo, Direttore della Sede Sicilia, ns. Prot. 3610 del 18/04/2025;

Vista la determina del Direttore Generale n. 334 del 14/05/2025, con la quale veniva indetto avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di una borsa per attività di ricerca n. 29/2025;

Vista, in particolare, la descrizione dell'attività di ricerca che dovrà essere svolta dai borsisti;

**Determina**

di nominare la commissione giudicatrice per l'attribuzione della borsa di ricerca n. 29/2025, da svolgersi presso il Dipartimento BEOM della Stazione Zoologica Anton Dohrn, sede di Messina e di Amendolara (CS) con la supervisione dei responsabili del borsista, dott.ssa Teresa Romeo e dott.ssa Carmen Rizzo.

La Commissione è così composta:

dott.ssa Chiara Pennesi, Presidente  
dott. Christian Galasso, Componente  
dott.ssa Lucia Barra, Componente con funzioni di segretario verbalizzante  
dott.ssa Carmen Rizzo, Componente supplente

Ai membri della commissione non è dovuto alcun compenso.

Il seguente atto sarà trasmesso agli Uffici amministrativi per quanto di competenza.

Il Direttore Generale  
Ing. Massimo Ferdinando Francesco Cavaliere