



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. 15/2024

Il Direttore Generale,

Visto il Regolamento per l'attivazione di borse di ricerca, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 3 del 05/02/2024 (seduta del 24/01/2024);

Vista la delibera del C.d.A. dell'Ente n. 203 del 27/12/2023 (seduta del 18/12/2023) con la quale si approvava l'indizione di n. 1 borsa per attività di ricerca proposta dalla dott.ssa Teresa Romeo, Direttore della sede Sicilia, nonché responsabile scientifico del progetto CRIMAC, ns. prot. n. 7617 del 18/12/2023;

Vista la determina del Direttore Generale n. 134 del 15/02/2024, con la quale veniva indetto avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento della borsa per attività di ricerca n. 15/2024;

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

Determina

di nominare la commissione giudicatrice per l'attribuzione della borsa di ricerca n. 15/2024, da svolgersi presso il Dipartimento BLUBIO della Stazione Zoologica Anton Dohrn, presso le sedi di Amendolara (CS), con la supervisione dei responsabili del borsista, dott.ssa Nadia Ruocco e dott. Christian Galasso.

La Commissione è così composta:

dott. Christian Galasso, Presidente
dott.ssa Nadia Ruocco, Componente
dott.ssa Chiara Giommi, Componente con funzioni di segretario verbalizzante
dott.ssa Daniela Coppola, 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