



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: Scorrimento graduatoria Borsa di ricerca n. 49/2023

Il Direttore Generale,

Visto il Regolamento Borse per la Ricerca, approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 3 del 05/02/2024;

Vista la determina del Direttore Generale n. 1097 del 21/12/2023 di indizione dell'Avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 2 borse per attività di ricerca dal titolo "Analisi e studio comparativo di metodi di pesca innovativi ed a basso impatto per la gestione sostenibile e la conservazione delle risorse biologiche marine", da svolgersi presso il Dipartimento EMI della Stazione Zoologica Anton Dohrn, presso le sedi di Amendolara e Palermo, con la supervisione del responsabile del borsista, dott. Mauro Sinopoli;

Vista la determina del Direttore Generale n. 101 del 07/02/2024 "Approvazione graduatoria e nomina del vincitore - Borsa di ricerca n. 49/2023", con la quale venivano nominati vincitori della selezione la dott.ssa Maria Rita Amico e il dott. Andrea Li Vorsi;

Vista la nota della dott.ssa Maria Rita Amico, prot. n. 1038 del 12/02/2024, con la quale comunicava di rinunciare all'attività prevista dalla selezione n. 49/2023;

Considerato che nella selezione per il conferimento della borsa di ricerca n. 49/2023 è presente un idoneo nella graduatoria di merito;

Accertata la disponibilità finanziaria con scrittura COAN n. 8002 del 07/11/2023;

Determina

Per le motivazioni esposte in narrativa,

di procedere allo scorrimento del primo idoneo presente nella graduatoria di merito nella persona della Dott.ssa Martina Mazzetti per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Analisi e studio comparativo di metodi di pesca innovativi ed a basso impatto per la gestione sostenibile e la conservazione delle risorse biologiche marine", da svolgersi presso il Dipartimento EMI della Stazione Zoologica Anton Dohrn, presso le sedi di Amendolara e Palermo con la supervisione del responsabile del borsista, dott. Mauro Sinopoli.

Il presente atto sarà trasmesso agli uffici amministrativi per quanto di competenza.

Il Direttore Generale
Ing. Massimo Ferdinando Francesco Cavaliere