

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: Approvazione graduatoria di merito e nomina del vincitore Borsa per la ricerca n. 7/2023 Il Direttore Generale,

Visto il Regolamento Borse per la Ricerca approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 57 del 18/05/2020;

Vista la determina del Direttore Generale n. 165 del 07/03/2023, con la quale è stato indetto l'avviso di selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di borsa per attività di ricerca n. 7/2023, dal titolo "Caratterizzazione di metaboliti secondari isolati da *Halophila stipulacea* per attività di antifouling" da svolgersi presso il Dipartimento BEOM della Stazione Zoologica Anton Dohrn, presso le sedi di Amendolara e Napoli con la supervisione del responsabile del borsista, dott. Enrico D'Aniello;

Vista la determina del Direttore Generale n. 237 del 30/03/2023 per la nomina della commissione esaminatrice della citata selezione pubblica;

Visto il verbale della commissione esaminatrice n. 1 del giorno 05/04/2023 ed il verbale n. 2 del giorno 07/04/2023;

Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali accertata dal Responsabile del procedimento dott.ssa Silvia Chieffi;

Determina

Per le motivazioni esposte in narrativa, che si intendono di seguito integralmente trascritte e riportate,

- 1. di approvare gli atti della selezione pubblica indicata nelle premesse della presente determina;
- 2. di approvare la seguente graduatoria di merito:

Cognome e nome	Totale
MORGILLO Antonio	55,5/100
BONSIGNORI Davide	50/100
MAGNIFICO Lea	46/100
TROVA Floriana	36,25/100
BASHO Adele	35/100
AMICO Maria Rita	34/100
GUERRA Monica	31,5/100

3. di nominare vincitore della selezione il Dott. Antonio Morgillo.

La presente determina è pubblicata sulla pagina WEB del sito internet della Stazione Zoologica Anton Dohrn.