

Il Direttore generale
Dott. Sandro Spataro

Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione
dott. Tommaso Campagna

Area Alta Formazione e Studi Avanzati
Responsabile Dott. Pierluigi Rossano Centola

Oggetto: Decreto approvazione atti per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio e ricerca post lauream dal titolo: "Regenerative IMTA systems for producing commercially valuable macroalgae to be used in biorefinery processes"- dott.ssa Hmani Imen - responsabile scientifico prof. Matteo Francavilla.

IL RETTORE

- VISTO** il Regolamento delle procedure per il conferimento delle borse di studio e di ricerca post lauream di Ateneo n. 517/2025, prot. n. 16242 l/3 del 18/03/2025;
- PRESO ATTO** che con il decreto legge 45/2025 "PNRR Scuola" (convertito in L. 79/2025 del 07/06/2025) è stata abolita l'esenzione fiscale riguardante le borse per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** il D.R. Rep. n. 976/2026, prot. n. 26752 – III/12 del 29/04/2026, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 1 Borsa della durata di 12 mesi, per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Regenerative IMTA systems for producing commercially valuable macroalgae to be used in biorefinery processes";
- VISTO** il D.R. Rep. n. 1122/2026, prot. n. 31999 – III/12 del 25/05/2026 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione finalizzata al conferimento di n. 1 Borsa sopra richiamata;
- VISTI** gli atti della Commissione esaminatrice;
- VISTA** la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati dalla Commissione esaminatrice;
- SENTITO** il Direttore Generale;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di una (1) Borsa di studio e ricerca post lauream dal titolo: "Regenerative IMTA systems for producing commercially valuable macroalgae to be used in biorefinery processes".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio, di cui

all'art. 1:

1) dott.ssa Hmani Imen con complessivi punti 84.17/100;

Art. 3

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente la *dott.ssa* Hmani Imen risulta essere vincitrice della selezione, e pertanto, è ammessa a fruire della Borsa per attività di ricerca dal titolo: "Regenerative IMTA systems for producing commercially valuable macroalgae to be used in biorefinery processes". La Borsa dell'importo di € 25.000,00 (venticinquemila/00), comprensiva del costo IRAP e del costo percipiente, avrà una durata di 12 mesi, a decorrere dalla data di inizio dell'attività di ricerca da parte del borsista, così come documentato dal responsabile scientifico, alla cui attestazione il pagamento, da effettuarsi mensilmente e in via posticipata, rimane subordinato. Per la successiva mensilità, l'erogazione avverrà automaticamente.

A tal fine, il suddetto responsabile è tenuto ad informare tempestivamente l'Amministrazione in caso di eventuale interruzione, da parte del borsista, nel regolare svolgimento dell'attività di ricerca. La Borsa, per un importo complessivo pari a € 25.000,00 (venticinquemila/00), comprensiva dell'IRAP e costo prestatore, graverà sulla voce CA 06.60.03.01 sui fondi del progetto di ricerca dal titolo: INTERREG ITALY-CROATIA 2021-2027- ID Progetto ITHR0200448, ACRONIMO "BIOBASED" "Development support of blue biorefinery in the Adriatic Sea", Asse Prioritario 1 "Sustainable growth in the blue economy", Obiettivo Specifico 1.2: Developing skills for smart specialisation, PRO_INTERREG_2024_FRANCAVILLA - CUP D35B23000690007 di cui il prof. Matteo Francavilla è responsabile.

IL RETTORE

(Prof. Lorenzo LO MUZIO)

Firma digitale ai sensi dell'art.21 del D. Lgs. n. 82/2005