



UNIVERSITÀ
DI FOGGIA



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

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 per attività di ricerca dal titolo: "Studio ed ottimizzazione di sistemi di accumulo termico a calore latente" – dott. Fabrizio Rossi - responsabile scientifico prof. Francesco Fornarelli*

IL RETTORE

- VISTO** il Regolamento delle procedure per il conferimento delle borse di studio e ricerca post lauream;
- VISTO** il D.R. Rep. n. 774/2025, prot. n. 24135 – III/12 del 22/04/2025, dell'Università di Foggia, con cui è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di n. 1 borsa della durata di 6 mesi, nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo: titolo: "Studio ed ottimizzazione di sistemi di accumulo termico a calore latente", per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo: "Studio ed ottimizzazione di sistemi di accumulo termico a calore latente"; sotto la guida del responsabile scientifico prof. Francesco Fornarelli;
- VISTO** il D.R. Rep. n. 976/2025 prot. n. 29730 - III/12 del 20/05/2025, con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della selezione finalizzata al conferimento di n. 1 borsa di studio 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 della durata di mesi sei (6), per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Studio ed ottimizzazione di sistemi di accumulo termico a calore latente".



Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio di cui all'art. 1:

- 1) dott. Rossi Fabrizio con punti complessivi 85/100;

Art. 3

Ai sensi e per gli effetti della normativa vigente il dott. Fabrizio Rossi, risulta essere vincitore della selezione e, pertanto, è ammesso a fruire della borsa di studio per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Studio ed ottimizzazione di sistemi di accumulo termico a calore latente" sotto la guida del responsabile scientifico prof. Francesco Fornarelli.

La predetta borsa di studio dell'importo complessivo di € 5.400,00 (euro cinquemilaquattrocento/00), avrà una durata di mesi sei (6), a decorrere dalla nota di inizio dell'attività di ricerca da parte del responsabile scientifico, e all'invio della documentazione di accettazione della borsa di studio per attività di ricerca, 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 sarà tenuto ad informare tempestivamente l'Amministrazione in caso di eventuale interruzione, da parte della borsista, nel regolare svolgimento dell'attività di ricerca. La borsa di studio per un importo di € 5.400,00 (euro cinquemilaquattrocento/00), graverà sui fondi del Progetto COMM_SISTEMIENERGETICI_FORNARELLI di cui il prof. Francesco Fornarelli è responsabile.

IL RETTORE

(Prof. Lorenzo Lo Muzio)

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