



Provvedimento

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI BIORBOTICA

- VISTO: lo Statuto della Scuola emanato con D.R. n. 146 del 07.03.2022;
- VISTO: il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 24 del 25 gennaio 2013;
- VISTO: il Regolamento delle attività formative emanato con D.R. n.306 del 17 luglio 2012, modificato e integrato con D.R. n. 40 del 26 gennaio 2016;
- VISTO: il Regolamento interno di Istituto emanato con DP n. 696 del 26/10/2011 a seguito dell'approvazione del Consiglio di Istituto e delle deliberazioni del Senato e del Consiglio di amministrazione;
- VISTO: il Provvedimento del Direttore d'Istituto n. 229/2024 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli per l'attribuzione di una borsa di studio per attività di ricerca post laurea della durata di 6 mesi, per un importo pari a euro 7.200 (euro settemiladuecento /00), presso l'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna per lo sviluppo di un progetto di ricerca dal titolo: "Sviluppo di nanomateriali piezoelettrici a base organica da integrare all'interno di biomateriali per lo studio di interfacce rigenerative di nervi periferici (RPNI) basate su costrutti scheletrici ingegnerizzati" di cui è responsabile scientifico il dott. Vannozzi;
- VISTO: il Provvedimento del Direttore d'Istituto n. 286/2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'attribuzione della borsa;
- VISTI: gli atti del concorso per l'attribuzione della borsa di studio in parola;
- VISTA: la regolarità del procedimento attestata dal responsabile amministrativo dell'Istituto:

DISPONE

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di una borsa di studio post-laurea di 6 mesi sul tema "Sviluppo di nanomateriali piezoelettrici a base organica da integrare all'interno di biomateriali per lo studio di interfacce rigenerative di nervi periferici (RPNI) basate su costrutti scheletrici ingegnerizzati", nonché la seguente graduatoria di merito:

1 Claudia Turini

PUNTI 80/100

Art. 2 - Sotto condizione dell'accertamento dei titoli e requisiti dichiarati sono stati nominati vincitori della selezione di cui all'art. 1 Claudia Turini classificatasi al 1° posto della graduatoria generale di merito.



Provvedimento

Art. 3 La borsa di studio avrà decorrenza dal 10 aprile 2024 a seguito di sottoscrizione della lettera di accettazione.

Art. 4 L'importo della borsa di euro 7.200,00 sarà finanziato sul progetto IMIOPRO23LR, WPREND_VAN

Pontederà, data della sottoscrizione digitale

Il Direttore
Prof. Cesare Stefanini



Provvedimento

Allegato 1

Concorso per l'attribuzione di due borse di studio per laureati

sul tema: Sviluppo di nanomateriali piezoelettrici a base organica da integrare all'interno di biomateriali per lo studio di interfacce rigenerative di nervi periferici (RPNI) basate su costrutti scheletrici ingegnerizzati"

GRADUATORIA GENERALE DI MERITO

1) Claudia TURINI