



Provvedimento
807/2021

IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI BioRobotica

- VISTO: lo Statuto della Scuola emanato con D.D. n. 770 del 9 dicembre 2011, integrato e modificato con D.R. n. 94 del 09.03.2015;
- 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 ed integrato con D.R. n. 40 del 26 gennaio 2016;
- VISTO: il Regolamento interno di Istituto emanato con P.D. n. 696 del 26/10/20111;
- VISTO: il Provvedimento del Direttore d'Istituto n. 724/2021 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli, per l'attribuzione di due borse di studio per attività di ricerca post laurea della durata di 5 mesi, per un importo pari a euro 7.500 ,00 (euro settemilacinquecento /00), presso l'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna per lo sviluppo di un progetto di ricerca dal titolo PR19-RR-P3 – BioARM Esoscheletro portatile per l'assistenza del paziente con lesione al plesso brachiale nelle attività quotidiane e ICT SIMULY Piattaforma attiva per il monitoraggio in simulazione e in vivo della discesa della testa del feto durante il travaglio sul seguente tema: “Strategie di attuazione e sensorizzazione di dispositivi biomedici impiantabili e di simulazione“, sotto la responsabilità del responsabile scientifico, Prof. ssa Arianna Menciassi;
- VISTO: il Provvedimento del Direttore d'Istituto n. 801/2021, 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 due borse di studio post laurea di 5 mesi sul tema “Strategie di attuazione e sensorizzazione di dispositivi biomedici impiantabili e di simulazione “, nonché la seguente graduatoria di merito:

1 Andrea Mariani	PUNTI 97/100
2 Laura Morchi	PUNTI 96/100

Art. 2 - Sotto condizione dell'accertamento dei titoli e requisiti dichiarati sono nominati vincitori della selezione di cui all'art. 1 dott. Andrea Mariani e dott.ssa Laura Morchi classificatisi al 1° posto della graduatoria generale di merito.



Provvedimento
807/2021

Art. 3 La borsa di studio avrà decorrenza dal 1° gennaio 2022 a seguito di sottoscrizione della lettera di accettazione.

Art. 4 L'importo della borsa di 7.500 ,00 (euro settemilacinquecento /00) sarà finanziato sui progetti PR19-RR-P3 – BioARM *Esoscheletro portatile per l'assistenza del paziente con lesione al plesso brachiale nelle attività quotidiane* e ICT SIMULY *Piattaforma attiva per il monitoraggio in simulazione e in vivo della discesa della testa del feto durante il travaglio* .

Pontedera, data della sottoscrizione digitale

Il Direttore
Prof. Christian Cipriani

*documento sottoscritto digitalmente
ai sensi degli art.20 e 22 del D.Lgs. 82/2005*



Provvedimento
807/2021

Allegato 1

**Concorso per l'attribuzione di due borse di studio per laureati
sul tema: "Strategie di attuazione e sensorizzazione di dispositivi biomedici
impiantabili e di simulazione "**

GRADUATORIA GENERALE DI MERITO

Andrea Mariani

Laura Morchi