



Provvedimento
90/2022

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 26/10/2011;
- VISTO: il Provvedimento del Direttore d'Istituto n. 30/2022 con il quale è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di due borse di studio per attività di ricerca post laurea della durata di 12 mesi, eventualmente prorogabili, per un importo pari a euro 13.200,00 ciascuna (euro tredicimiladuecento/00), presso l'Istituto di BioRobotica della Scuola Superiore Sant'Anna per lo sviluppo di un progetto di ricerca dal titolo: "Sviluppo e caratterizzazione di nuovi dispositivi endoscopici", sotto la responsabilità del responsabile scientifico, Prof. Gastone Ciuti;
- VISTO: il Provvedimento del Direttore d'Istituto n. 85/2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'attribuzione delle borse;
- VISTI: gli atti del concorso per l'attribuzione delle borse 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 12 mesi sul tema "Sviluppo e caratterizzazione di nuovi dispositivi endoscopici", nonché la seguente graduatoria di merito:

1 Clara Zabban	PUNTI 98/100
2 Simona Gandah	PUNTI 95.5/100

Art. 2 - Sotto condizione dell'accertamento dei titoli e requisiti dichiarati è nominata vincitrice della selezione di cui all'art. 1 la dott.ssa Clara Zabban classificatasi al 1° posto della graduatoria generale di merito e idonea non vincitrice la dott.ssa Simona Gandah;



Provvedimento
90/2022

Art. 3 Le borse di studio avranno decorrenza dal 15 febbraio 2022 a seguito di sottoscrizione della lettera di accettazione;

Art. 4 L'importo di ciascuna borsa di euro 13.200,00 sarà finanziato sul progetto "DRYHs_Devices for High Resolution Manometry" finanziato MEDICA SpA.

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
90/2022

Allegato 1

**Concorso per l'attribuzione di due borse di studio per laureati
sul tema: "Sviluppo e caratterizzazione di nuovi dispositivi endoscopici"**

GRADUATORIA GENERALE DI MERITO

1 Clara Zabban

2 Simona Gandah