



ID 3409
DTELA_AC/AT

IL RETTORE

VISTA la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
VISTA la legge 210/1998;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario” e in particolare l'art. 18;
VISTO l'art. 24 dello Statuto dell'Università degli Studi di Milano;
VISTO in particolare l'art. 74 del Regolamento d'Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
VISTO il Regolamento d'Ateneo per l'istituzione di borse di studio per il proseguimento della formazione di promettenti laureati emanato con decreto rettorale registrato al n. 1/18 in data 10/01/2018 e pubblicato il 29/01/2018;
PRESO ATTO che con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Salute del 25/01/2022 è stata istituita una borsa di studio del valore di Euro di 21.960,00 lordi della durata di mesi 12 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze biologiche (Finanziamento: Finanziamento Fondazione Cariplo Codice U Gov CAR_RIC21STAMB_01);
VISTO il D.R. n. 705/2022 del 10/02/2022 con il quale è stato indetto un concorso pubblico per titoli ed esami per il conferimento di una borsa di studio della durata di mesi 12 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze biologiche presso il Dipartimento di Scienze della Salute nell'ambito del progetto formativo dal titolo “Caratterizzazione dei meccanismi molecolari associati alle frequenti mutazioni del gene AUTS2 nei disturbi del neurosviluppo” pubblicato in data 14/02/2022 sul sito web dell'Università degli Studi di Milano;
PRESO ATTO che il godimento di tale borsa non costituisce un rapporto di lavoro e non dà luogo a trattamento previdenziale e assistenziale;
VISTI gli atti del suddetto concorso;

DECRETA

ART. 1 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito del concorso pubblico, per titoli ed esami, per una borsa di studio dal titolo “Caratterizzazione dei meccanismi molecolari associati alle frequenti mutazioni del gene AUTS2 nei disturbi del neurosviluppo”, della durata di mesi 12, dell'importo di Euro 21.960,00 lordi nel settore scientifico-disciplinare delle Scienze biologiche presso il Dipartimento di Scienze della Salute sotto la guida del Prof. Simone Tamburri:

| | COGNOME E NOME | PUNTI |
|----|-------------------------------|--------|
| 1) | dott.ssa Rustichelli Samantha | 90/100 |
| 2) | dott.ssa De Leonardis Giulia | 81/100 |

ART. 2 - Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti è dichiarato vincitore del concorso di cui all'art. 1:

| | | |
|----|-------------------------------|--------|
| 1) | dott.ssa Rustichelli Samantha | 90/100 |
|----|-------------------------------|--------|

IL RETTORE
Elio Franzini