



ID 3416  
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 Bioscienze del 25/02/2022 è stata istituita una borsa di studio del valore di Euro di 15.600,00 lordi della durata di mesi 12 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze biologiche (Finanziamento: Progetto UE CHDI JSC ID A11103 Codice U-Gov COLL\_PR16ECATT\_M);  
VISTO il D.R. n.926/2022 del 21/02/2022 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 Bioscienze nell'ambito del progetto formativo dal titolo “Studio degli effetti dell'huntingtina mutata sull'epigenoma durante il differenziamento di cellule staminali embrionali umane in neuroni striatali” pubblicato in data 21/02/2022 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 “Studio degli effetti dell'huntingtina mutata sull'epigenoma durante il differenziamento di cellule staminali embrionali umane in neuroni striatali”, della durata di mesi 12, dell'importo di Euro 15.600,00 lordi nel settore scientifico-disciplinare delle Scienze biologiche presso il Dipartimento di Bioscienze sotto la guida della Prof.ssa Elena Cattaneo:

COGNOME E NOME	PUNTI
1) Dr.ssa Villa Michela	86/100
2) Dr. Scalzo Davide	81/100
3) Dr.ssa Placida Sara	78/100
4) Dr. Trucchi Michelangelo	77/100

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

1) Dr.ssa Villa Michela	86/110
-------------------------	--------

IL RETTORE  
Elio Franzini