



ID 3248  
DIR.RU/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 Farmacologiche e Biomolecolari del 29/01/2021 è stata istituita una borsa di studio del valore di Euro 6.900,00 lordi di durata 6 mesi per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze Biologiche (Finanziamento: Erogazione Liberale Progetto u-Gov LIB\_VT18IEBEBE);  
VISTO il D.R. n. 803/2021 del 18/02/2021 con il quale è stato indetto un concorso pubblico per titoli ed esami per il conferimento di una borsa di studio di durata 6 mesi per l'area scientifico-disciplinare delle 05 - Scienze biologiche presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari nell'ambito del progetto formativo dal titolo “Studi in silico di trasportatori di membrana SLC per la comprensione del loro ruolo biochimico e lo sviluppo di molecole bioattive” pubblicato in data 19/02/2021 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 “Studi in silico di trasportatori di membrana SLC per la comprensione del loro ruolo biochimico e lo sviluppo di molecole bioattive”, di durata 6 mesi, dell'importo di Euro 6.900,00 lordi nel settore scientifico-disciplinare delle Scienze Biologiche presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari sotto la guida del Prof. Ivano Eberini:

	COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
1)	Dr Ben Mariem Omar	Desenzano del Garda (BS) il 27/07/1996	82/100
2)	Dr. Tasin Federico	Verbania (VB) il 16/12/1995	73/100

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

1)	Dr Ben Mariem Omar	Desenzano del Garda (BS) il 27/07/1996	82/100
----	--------------------	--	--------

IL RETTORE  
Elio Franzini



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO