



ID 3632
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 Agrarie e Ambientali Produzione, Territorio, Agroenergia del 23/02/2023 è stata istituita una borsa di studio del valore di Euro di 20.800,00 lordi della durata di mesi 16 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze agrarie e veterinarie (Finanziamento: Progetto Regione Lombardia APPLIED codice U-Gov RL_DG-AGR22AFERR_01);
VISTO il D.R. n. 1620/2023 del 17/03/2023 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 16 per l'area scientifico-disciplinare delle Scienze agrarie e veterinarie presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali Produzione, Territorio, Agroenergia nell'ambito del progetto formativo dal titolo “Applicazione delle lampade LED per la produzione in serra (APPLIED)” pubblicato in data 17/03/2023 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 “Applicazione delle lampade LED per la produzione in serra (APPLIED)”, della durata di mesi 16, dell'importo di Euro 20.800,00 lordi nel settore scientifico-disciplinare delle Scienze agrarie e veterinarie presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali Produzione, Territorio, Agroenergia sotto la guida del Prof. Antonio Ferrante:

	COGNOME E NOME	PUNTI
1)	dott. Gualandris Matteo	63,75/100
2)	dott. Veronesi Lorenzo	60/100

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

1)	dott. Gualandris Matteo	63,75/100
----	-------------------------	-----------

IL RETTORE
Elio Franzini