



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E
BIOMOLECOLARI – DiSFeB

Direttore: Prof. Alberto Corsini

Bando nr. 1/2019 del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari per l'attivazione di nr. 1 collaborazione studentesca di 16 ore, da svolgersi presso laboratorio didattico via Golgi 19, Milano

1. Oggetto delle collaborazioni richieste

Supporto alle attività didattiche di laboratorio.

2. Periodo, luogo e indicazioni della collaborazione

Le collaborazioni dovranno svolgersi presso i laboratori didattici di via Golgi 19, Milano a decorrere dal **18 marzo 2019** dal lunedì al venerdì, per un massimo di 4 ore al giorno, in orari da definire secondo le necessità del CdL Biotecnologia (K06).

3. Corrispettivo

Il corrispettivo orario, a norma dell'art. 19 del Regolamento, sarà di 9,00 euro al lordo di onere INPS.

4. Requisiti obbligatori

Costituiscono requisiti essenziali per la validità della candidatura:

- essere iscritti a un Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Nutrizione Umana;
- essere in regola con l'iscrizione;
- non avere superato di un biennio la durata regolare degli studi;
- possedere un'ottima in Biochimica delle molecole di interesse agroalimentari.

5. Titolo preferenziale

Come titolo preferenziale si richiede che lo studente abbia svolto attività di supporto alle attività pratiche di laboratorio.

6. Modalità di selezione

La selezione avverrà sulla base di un colloquio che verterà sui seguenti argomenti:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E
BIOMOLECOLARI – DiSFeB

Direttore: Prof. Alberto Corsini

colture in vitro di tessuti vegetali

Il colloquio si terrà presso la Segreteria Didattica di Biotecnologia il **giorno 14 marzo 2019** alle ore **14.30**.

La mancata presentazione da parte dell'interessato sarà considerata come tacita rinuncia.

7. Termine della presentazione delle domande e graduatoria

Per poter partecipare al bando gli studenti interessati dovranno compilare la domanda di ammissione utilizzando il fac-simile in allegato, e consegnarlo o **inviarlo alla Segreteria Didattica di Biotecnologia** in via Golgi 19, ingresso D Il piano, **entro le ore 12.00 del giorno 11 marzo 2019** e-mail cl.biotecnologie@unimi.it indicando nell'oggetto " bando 400 ore CdL Biotecnologia.

La commissione esaminatrice delle candidature al presente bando sarà composta da:

prof.ssa Donatella Taramelli
prof. Fabio Forlani
prof. ssa Chiara Magni

8. Graduatoria finale

La graduatoria finale sarà pubblicata sulla pagina del sito del Dipartimento www.disfeb.unimi.it/

9. Responsabile del procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la prof.ssa Donatella Taramelli; e-mail di riferimento cl.biotecnologie@unimi.it.

Milano, li 18/02/2019

Prof. Alberto Corsini

Direttore

Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FARMACOLOGICHE E
BIOMOLECOLARI – DiSFeB

Direttore: Prof. Alberto Corsini

Il/La sottoscritto/a **CHIEDE** di essere ammesso/a alla selezione per l'attivazione di 1 collaborazione studentesca 400 ore da svolgersi i laboratori di

Biotechnologia in via Golgi, 19 Milano - dell'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO.

A tal fine dichiara:

COGNOME

NOME

DATA DI NASCITA

LUOGO DI NASCITA

RECAPITO

Via/Viale _____ N. Cap _____ Comune _____ Prov.

Indirizzo mail

Telefono fisso

Telefono cellulare

DI ESSERE ISCRITTO AL.....anno in corso/fuori corso DELLA LAUREA MAGISTRALE IN:

.....

Allega copia del certificato di iscrizione con esami, curriculum vitae e eventuali certificazioni inerente alla competenze richieste.

La presente domanda deve essere inviata entro vedasi bando

all'indirizzo di posta elettronica della Segreteria

Didattica (cl.biotechnologie@unimi.it), indicando come oggetto della mail "Bando 400 ore", con ricevuta di lettura.

Quanto sopra viene dichiarato dal sottoscritto consapevole di quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, in materia di norme penali.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati anche con

strumenti informatici, ai sensi del Decreto Legislativo 30.6.2003, n. 196, per gli adempimenti connessi con la
a procedura di selezione.

Data FIRMA