



Prot. n. 5244 del 16/11/2023

Università degli Studi di Padova – Dipartimento di Medicina Molecolare

Bando di selezione per il conferimento di n. 01 borsa di ricerca post lauream dal titolo:

"Trasferimento orizzontale mediante ingegnerizzazione di batteriofagi M13"

Si prega di prendere visione della documentazione e della modulistica relativa al bando disponibili ai seguenti link:

https://www.medicinamolecolare.unipd.it/ sotto la sezione "Bandi"

https://www.unipd.it/borse-di-ricerca

Ai sensi dell'art. 80 comma 4 del "Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità" e del "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca", è indetta una selezione per titoli per n. 01 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca post lauream, da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina Molecolare, sotto la responsabilità scientifica della **Prof.ssa Paola Brun (MED/07).** 

La borsa avrà la durata di 7 mesi.

L'importo totale della borsa è pari a € 8.750,00 e sarà a carico del progetto di ricerca dal titolo "Restoring Antibiotic sensitivity in Bacteria: a synthetic biology approach (ReActing)" finanziato nell'ambito del Bando di Ricerca Scientifica di Eccellenza 2021 della Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo (codice UGOV BRUN\_ECCE22\_01, codice CUP C93C21000070007), di cui è responsabile la Prof.ssa Paola Brun e verrà corrisposto in rate mensili posticipate.

II/La borsista dovrà svolgere la seguente attività di ricerca: l'antibiotico resistenza è un problema globale che richiede urgentemente nuove strategie di intervento. Tra queste, i batteriofagi possono presentare una nuova frontiera. Lo studio indagherà la possibilità di ingegnerizzare batteriofagi M13 con tropismo variabile mediante biologia sintetica. Nello specifico saranno costruiti plasmidi helper al fine di produrre particelle fagiche non lisogene provviste di porzioni intercambiabili per modificarne facilmente il tropismo nei batteri. I fagi saranno quindi utilizzati al fine di veicolare informazioni geniche capaci di contrastare la resistenza antibiotica nei





batteri.

Requisiti di accesso

Laurea triennale in Biotecnologie.

(Per i titoli conseguiti presso Università straniere l'idoneità viene accertata dalla Commissione esaminatrice)

Competenze richieste:

Conoscenza della lingua inglese;

- Conoscenze informatiche: Uso di Microsoft Office e programmi per eseguire analisi

statistiche. Capacità di interrogare banche dati on-line di letteratura scientifica-medica.

Titoli considerati:

- Documentata attività di studio e di ricerca pertinenti

Incompatibilità

La borsa di ricerca non è cumulabile con:

assegni per attività di ricerca;

- borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle concesse da istituzioni di ricerca

nazionali ed estere allo scopo di integrare, con soggiorni all'estero, la specifica attività

prevista dal programma di lavoro svolto dal titolare;

In caso di rapporto di lavoro autonomo o subordinato o parasubordinato, la compatibilità verrà

attestata dal Responsabile scientifico.

Non potranno essere conferite borse di ricerca a coloro che abbiano un grado di

parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con personale docente o

ricercatori/ricercatrici di ruolo appartenenti alla struttura che propone la selezione ovvero con

Rettore, Direttore generale o componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Modalità di presentazione della domanda di partecipazione





La data di scadenza della domanda di partecipazione alla selezione è fissata il **giorno 1** dicembre 2023 alle ore 13:00.

La domanda dovrà essere compilata utilizzando esclusivamente il modulo disponibile nella pagina web del Dipartimento di Medicina Molecolare al link <a href="https://www.medicinamolecolare.unipd.it/">https://www.medicinamolecolare.unipd.it/</a> sotto la sezione "Bandi" e potrà essere presentata alternativamente:

1) di persona e in busta chiusa presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Medicina Molecolare, via U. Bassi 58/b, stanza 60 (4° piano Nord Complesso Vallisneri) - 35131 Padova, nel seguente orario: da lunedì a venerdì ore 09:00 – 13:00;

2) mediante raccomandata con avviso di ricevimento all'indirizzo: Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Medicina Molecolare, via U. Bassi 58/b (4° piano Nord, Complesso Vallisneri) - 35131 Padova. In tale caso <u>non</u> fa fede il timbro postale di spedizione, ma la data di ricevimento da parte dell'Amministrazione, che dovrà avvenire entro e non oltre la scadenza del presente bando.

3) inviata tramite Posta Elettronica Certificata all'indirizzo dipartimento.medicinamolecolare@pec.unipd.it

Sulla busta contenente la domanda o sull'oggetto dell'e-mail si dovrà indicare: "Bando di selezione per borsa di Ricerca – "Titolo bando ... – Prot. ..." - presso il Dipartimento di Medicina Molecolare".

Alla domanda dovrà essere allegato:

a) un CV in formato Europeo datato e firmato, disponibile ai link indicati in premessa al bando;

b) la fotocopia di un valido documento di identità (Carta di Identità o Passaporto);

c) ogni altro documento, titolo o pubblicazione, utile alla selezione;

d) la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà (resa ai fini di dichiarare la conformità di un documento all'originale) datata e firmata, disponibile alla pagina web del Dipartimento <a href="https://www.medicinamolecolare.unipd.it/">https://www.medicinamolecolare.unipd.it/</a> sotto la sezione "Bandi" riferita al bando in oggetto.

Procedure di selezione





Le candidature saranno valutate da una Commissione esaminatrice, nominata secondo quanto previsto dal "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca", sulla base dei titoli.

La Commissione esaminatrice, prima di procedere alla valutazione dei candidati, stabilirà il punteggio massimo da attribuire, i criteri e le modalità di valutazione dei titoli.

Al termine dei lavori, la Commissione trasmetterà il verbale delle operazioni concorsuali al Direttore del Dipartimento per gli adempimenti di competenza.

Il Direttore del Dipartimento, verificata la legittimità degli atti, procederà con proprio decreto all'approvazione degli stessi e all'assegnazione della borsa.

La Segreteria del Dipartimento di Medicina Molecolare che ha emesso il bando trasmetterà alla persona risultata vincitrice il provvedimento di assegnazione.

Nel termine di dieci giorni dal ricevimento del provvedimento di assegnazione, la persona risultata vincitrice dovrà, a pena di decadenza, accettare la borsa. In caso di rinuncia la borsa sarà assegnata seguendo l'ordine della graduatoria finale di merito.

È garantita la pubblicità dei risultati della selezione all'Albo di Ateneo e nella pagina web del Dipartimento https://www.medicinamolecolare.unipd.it/ sotto la sezione "Bandi".

## Ritiro documenti e pubblicazioni

Si potrà provvedere a proprie spese al recupero della documentazione e delle pubblicazioni inviate a questa Università, dopo due mesi dall'espletamento della selezione, salvo eventuale contenzioso in atto.

## Trattamento dei dati personali

Il trattamento dei dati personali forniti dai candidati avviene nel rispetto delle disposizioni del Regolamento UE 27.04.2016 n. 679 (General Data Protection Regulation - GDPR).

I dati personali dei concorrenti saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai fini della presente procedura e dell'eventuale conferimento della borsa.

Il conferimento e la raccolta dei dati sono obbligatori ai fini della partecipazione al procedimento di selezione e, qualora si tratti di dati sensibili, sono effettuati ai sensi della Legge





68/1999 e della Legge 104/1992.

L'informativa completa sul trattamento dei dati personali è disponibile al seguente link: http://www.unipd.it/privacy

## Responsabile del Procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 07/08/1990, n. 241 e s. m. i., Responsabile del procedimento amministrativo (RPA) della presente selezione è la Dott.ssa Edda Fassari, Segretaria del Dipartimento di Medicina Molecolare, e-mail: edda.fassari@unipd.it - Tel. n. 0498218681. Per eventuali chiarimenti o informazioni in merito al bando scrivere a ricerca.dmm@unipd.it

## Norme finali

Per quanto non previsto nel presente bando si rinvia all'apposito Regolamento di Ateneo ed alla normativa vigente in materia.

Padova, 16 novembre 2023

Il Direttore del Dipartimento di Medicina Molecolare
Prof. Stefano Piccolo