



Università degli Studi di Pavia
Dipartimento di Biologia e Biotecnologie
"Lazzaro Spallanzani"

Via Ferrata 9 - 27100 Pavia, Italia



Repertorio numero5
Protocollo numero210
Titolo III Classe13
Fascicolo1 Anno2017

AVVISO DI SELEZIONE

PER IL CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONI ALLE ATTIVITA' DEL PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE 2014-16, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE (PLS BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE) (DM 976/2014, art. 3 comma 4 e 5 ed art. 4) DA IMPIEGARE NEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE NELL'ANNO 2017

Art. 1 - Selezione

E' indetta una selezione per l'anno 2017 per lo svolgimento delle attività del Piano Nazionale Lauree Scientifiche 2014-16, Biologia e Biotecnologie (PLS - Biologia e Biotecnologie) (DM 976/2014, art. 3 comma 4 e 5 ed art. 4).

Art. 2 - Requisiti di ammissione

Sono ammessi a partecipare coloro che, alla data di scadenza del bando, rientrano nelle seguenti categorie:

- A. studenti che siano iscritti al secondo anno del corso di laurea magistrale in Matematica o Fisica o Chimica dell'Università degli Studi di Pavia;
- B. neo laureati magistrali in Matematica o Fisica o Chimica presso l'Università degli Studi di Pavia da non oltre 6 mesi;
- C. titolari di borse di studio per svolgere ricerche presso l'Università degli Studi di Pavia
- D. iscritti a dottorati di ricerca con sede presso l'Università degli Studi di Pavia;
- E. iscritti a dottorati di ricerca attivati dall'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia (IUSS) e che svolgono la propria attività presso l'Università degli Studi di Pavia;
- F. titolari di assegni per svolgere ricerche presso l'Università degli Studi di Pavia;
- G. titolari di borse di studio, assegni di dottorato e assegni di ricerca che abbiano concluso la loro attività presso l'Università degli Studi di Pavia da non oltre sei mesi, previa stipula di opportuna assicurazione.

Per i punti C-G sarà considerato titolo preferenziale il possesso della laurea magistrale in Matematica o Fisica o Chimica.

Art. 3 - Compiti del collaboratore

Il collaboratore svolgerà le attività previste dal progetto PLS - Biologia e Biotecnologie, specificate nell'Art. 6, sotto la supervisione del Docente Responsabile locale del Piano Lauree Scientifiche - Biologia e Biotecnologie, che attesterà l'effettivo svolgimento dell'attività.

Art. 4 - Caratteristiche del rapporto

Per le attività di collaborazione verranno corrisposti 18,00 euro l'ora lordi. La spesa graverà sui fondi PLS - Biologia e Biotecnologie 2014-16.

Art. 5 - Durata del rapporto

Le attività di collaborazione si svolgeranno secondo il calendario previsto dell'anno cui si riferiscono e dovranno concludersi entro il **31 dicembre 2017**. Gli orari di svolgimento delle attività dovranno essere definiti tenendo conto delle necessità delle strutture a cui il collaboratore viene assegnato e saranno concordati con il Docente Responsabile dell'azione.

Art. 6 - Progetto di collaborazione: Supporto alle azioni sotto riportate e previste dal PLS - Biologia e Biotecnologie per l'anno accademico 2016-2017.

Sono richiesti i seguenti collaboratori:

azione d) recupero abbandoni per i corsi di:

- **Chimica organica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore**
- **Chimica generale e inorganica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore**
- **Matematica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore**
- **Fisica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore**

che dovrà collaborare strettamente con i docenti coinvolti nelle attività.

Art. 7 – Domanda di ammissione

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera, utilizzando il modello allegato al presente bando, dovrà essere presentata **entro e non oltre il 24 febbraio 2017** con una delle seguenti modalità:

1. spedizione a mezzo raccomandata postale con avviso di ricevimento (per il rispetto dei termini non farà fede il timbro dell'ufficio postale accettante l'invio ma il timbro del Dipartimento ricevente la domanda)
2. consegna a mano presso la segreteria didattica del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, dott. Giampaolo Montanarella e Sig.ra Antonella Bontempi, via Ferrata 9, 27100, Pavia.

Gli orari di ricevimento sono i seguenti:

- dal lunedì al venerdì: 9.00-12.00;
- dal lunedì al giovedì: 14.00-16.00.

La domanda di partecipazione, che deve essere sottoscritta dall'interessato, dovrà essere corredata dei seguenti allegati prodotti in fotocopia o tramite autocertificazione:

- copia di un valido documento di identità;
- breve curriculum personale datato e firmato;
- ogni altro titolo ritenuto opportuno per la specifica collaborazione richiesta, in modo che la Commissione esaminatrice possa valutare al meglio i titoli e le competenze possedute.

Art. 8 – Criteri di selezione dei partecipanti

Il concorso si svolgerà per titoli (curriculum e titoli allegati).

Per la selezione dei partecipanti, la Commissione terrà conto dei titoli ritenuti prioritari dal Responsabile locale del progetto PLS – Biologia e Biotecnologie, Prof. Edda De Rossi.

Art. 9 – Pubblicazione della graduatoria

La graduatoria sarà pubblicata **entro il 10 marzo 2017** all'albo del Dipartimento e sul sito del dipartimento <http://dbb.unipv.it/>

Ai vincitori verrà inviata comunicazione.

Pavia, 2 febbraio 2017

IL DIRETTORE



AL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE
dell'Università degli Studi di Pavia
Via Ferrata, 9 – 27100 Pavia

Il/La sottoscritto/a

COGNOME																									
NOME																									
CODICE FISCALE																									
LUOGO DI NASCITA																									
PROVINCIA			STATO																						
DATA DI NASCITA							SESSO	M		F															
CITTADINANZA																									

RESIDENZA:

INDIRIZZO																			NUMERO					
LOCALITÀ																			PROVINCIA					
C.A.P.					STATO																			
TELEFONO											CELL.													
E-MAIL																								

Barrare se la residenza coincide con il recapito eletto ai fini del concorso. In caso contrario compilare la parte sottostante

RECAPITO ELETTO AI FINI DEL CONCORSO:

INDIRIZZO																			NUMERO		
LOCALITÀ																			PROVINCIA		
C.A.P.					STATO																
TELEFONO											CELL.										

Si segnala l'importanza del recapito eletto ai fini del concorso al quale verrà inviata ogni comunicazione relativa alla procedura di selezione. Il candidato è tenuto a dare tempestiva comunicazione di eventuali cambiamenti del recapito stesso.

CHIEDE

DI PARTECIPARE AL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONI ALLE ATTIVITA' DEL PIANO NAZIONALE LAUREE SCIENTIFICHE 2014-16, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE (PLS BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE) (DM 976/2014, ART. 3 COMMA 4 E 5 ED ART. 4) DA IMPIEGARE NEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE NELL'ANNO 2017

azione d) recupero abbandoni per i corsi di:

- Chimica organica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore
- Chimica generale e inorganica per la laurea triennale in Biotecnologie:
1 collaboratore per 15 ore
- Matematica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore
- Fisica per la laurea triennale in Biotecnologie: 1 collaboratore per 15 ore

A tal fine, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n 445 ("testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa")

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ

A) di possedere i requisiti richiesti dall'Art.2 del bando:

- studenti che siano iscritti al secondo anno del corso di laurea magistrale in Matematica o Fisica o Chimica dell'Università degli Studi di Pavia;
- neo laureati magistrali in Matematica o Fisica o Chimica presso l'Università degli Studi di Pavia da non oltre 6 mesi;
- titolari di borse di studio per svolgere ricerche presso l'Università degli Studi di Pavia;*
- iscritti a dottorati di ricerca con sede presso l'Università degli Studi di Pavia;*
- iscritti a dottorati di ricerca attivati dall'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia (IUSS) e che svolgono la propria attività presso l'Università degli Studi di Pavia;*
- titolari di assegni per svolgere ricerche presso l'Università degli Studi di Pavia;*
- titolari di borse di studio, assegni di dottorato e assegni di ricerca che abbiano concluso la loro attività presso l'Università degli Studi di Pavia da non oltre sei mesi, previa stipula di opportuna assicurazione.*

Sarà considerato titolo preferenziale il possesso della laurea magistrale in Matematica o Fisica o Chimica.

B) di essere a conoscenza che l'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di dispersioni di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore;

C) di impegnarsi a comunicare tempestivamente, mediante raccomandata con avviso di ricevimento, le eventuali variazioni della residenza o del recapito sopraindicato che dovessero intervenire successivamente alla data di presentazione della domanda;

D) di essere a conoscenza delle sanzioni penali in cui incorre in caso di dichiarazione mendace o contenente dati non più rispondenti a verità, come previsto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

E) di essere a conoscenza dell'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 relativo alla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato qualora l'Amministrazione, a seguito di controllo, riscontri la non veridicità del contenuto della suddetta dichiarazione;

F) di accordare, ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") il consenso affinché i propri dati siano essere raccolti l'Università degli Studi di Pavia e trattati per le finalità di gestione del concorso e dell'eventuale procedimento di attribuzione della borsa di studio;

G) di aver preso visione della normativa prevista dal bando di concorso;

H) di allegare la seguente documentazione:

1. Fotocopia del documento di identità in corso di validità.
- 2.
- 3.
- 4.

DATA / / FIRMA _____

AVVERTENZE:

Non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, quelle prive dei dati anagrafici, nonché quelle prodotte oltre il termine previsto per la presentazione delle domande di partecipazione.