



**UNIVERSITA' DI ROMA LA SAPIENZA-
BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 2 BORSE DI STUDIO
PER ATTIVITA'DI RICERCA
Bando n. B/1/2017**

Rep. n. 223/2017
Prot. n. 773/2017
Classif.VII/1

Il Direttore

VISTO il Regolamento d'Ateneo per l'assegnazione di borse di studio per attività di ricerca emanato con DR n. 181 del 31 maggio 2012;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli" del 20.07.2017 con la quale è stata approvata l' istituzione e il bando per n.2 borse di studio per attività di ricerca di cui all'art.1 del presente bando;

VISTA la disponibilità finanziaria sul Progetto GNOSIS SpA - CUP B52C1600003 – Responsabile Scientifico Prof.ssa Luciana Mosca

DECRETA

ART. 1

E' indetta una selezione per l'assegnazione di n. **2** borse di studio da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli" SSD BIO /10;

Borsa I

Titolo della ricerca: "Messa a punto di nuovi metodi cromatografici per la determinazione della SAME in campioni biologici"

Durata: 3 mesi

Borsa II

Titolo della ricerca: "Messa a punto di un nuovo metodo in UPLC/massa per determinazione dell'acido fitico in campioni biologici"

Durata: 3 mesi



ART. 2

Possono partecipare alla selezione, senza limiti di cittadinanza, tutti coloro che siano in possesso di diploma di laurea in Biotecnologie Farmaceutiche o in Biologia e Tecnologie cellulari.

I candidati non devono aver compiuto i **35 anni** di età alla data di emissione del presente avviso.

Non possono partecipare alla selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che bandisce la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine per la presentazione delle domande, stabilito dal presente bando.

ART. 3

La selezione avviene per titoli e colloquio.

ART. 4

L'importo della borsa di studio ammonta ad **€ 4.000,00 cadauna**, è esente dall'imposta sui redditi delle persone fisiche ai sensi della legge 476/84 art. 4 e non dà luogo a trattamenti previdenziali e sarà in rate mensili.

ART. 5

Le domande di partecipazione alla selezione, redatte in carta libera, firmate dagli aspiranti (allegato1, corredato dagli allegati 2 e 3), dovranno essere inoltrate mediante una delle seguenti modalità:

- seguente indirizzo di posta elettronica certificata: amministrazionedipscienzebiochimiche@cert.uniroma1.it
- per raccomandata A.R., indirizzata al Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli" Università La Sapienza con sede in Roma P.le Aldo Moro, 5 00185 Roma
- consegnata a mano alla Segreteria amministrativa del Dipartimento, sita in Roma P.le Aldo Moro, 5 -00185 – Segreteria Amministrativa Il Piano entro e non oltre le ore 11.00 del giorno del 30esimo gg dalla a far data dal giorno successivo alla pubblicazione del presente bando, con la dicitura: Selezione per borsa per attività di ricerca – Bando B/1/2017 Rep. n.223/2017 Prot. n. 773/2017

Nella domanda ciascun candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità, ai sensi del D.P.R. 445/2000:



- cognome, nome, data e luogo di nascita, codice fiscale, residenza, cittadinanza e indirizzo di posta elettronica personale, al quale si desidera siano trasmesse le comunicazioni relative alla presente selezione.

Il candidato dovrà, altresì, dichiarare:

- i titoli accademici conseguiti, specificando le istituzioni che li hanno conferiti.

Alla domanda dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- copia sottoscritta del documento di riconoscimento in corso di validità e del codice fiscale;
autocertificazione del conseguimento del titolo di laurea con voto ed esami sostenuti
- eventuali pubblicazioni ed altri titoli;
- curriculum vitæ;
- eventuali attestati (corsi di perfezionamento, attività svolte presso Istituti di Ricerca ed altro).

I candidati in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero devono attenersi alle modalità indicate nell'art.2 del presente bando.

ART. 6

La Commissione esaminatrice sarà così composta:

- il responsabile dei fondi di ricerca, o da suo delegato;
- due docenti designati dal Consiglio di Dipartimento o dalla Giunta.

ART. 7

La valutazione della Commissione è determinata, ai fini della definizione del punteggio globale, espresso in centesimi, nel modo seguente.

- 70 punti per titoli così ripartiti:
- fino a 20 punti, di cui almeno 10 per il dottorato di ricerca e fino a 10 punti per il diploma di specializzazione, di durata almeno biennale, in relazione all'attinenza dei suddetti titoli con l'attività di ricerca da svolgere;
- fino a 5 punti per il voto di laurea, da riportare a 110, che verrà valutato come segue:

voto da 95 a 100	punti 1
voto da 101 a 104	punti 2
voto da 105 a 109	punti 3
voto 110	punti 4
voto 110 e lode	punti 5



- fino a 30 punti per pubblicazioni scientifiche tenendo in considerazione i seguenti criteri:
originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
congruenza dell'attività del candidato con le tematiche indicate nell'avviso di selezione;
rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- fino a 5 punti per attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;
- fino a 10 punti per altri titoli collegati a svolgimento di documentata – per decorrenza e durata – attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati sia in Italia che all'estero espletata a seguito di formale conferimento di contratti, borsa di studio o incarichi, in relazione all'attinenza del tema della ricerca ed alla durata temporale;
- 30 punti per il **colloquio che si terrà l'11 settembre 2017** alle ore 10,00 presso la stanza S30/S31 seminterrato del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli" Università La Sapienza con sede in Roma P.le Aldo Moro, 5 ;

Tale avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati e pertanto non verrà data nessun'altra comunicazione.

Nel corso del colloquio la Commissione esaminatrice verificherà le capacità dei candidati di trattare gli argomenti oggetto della ricerca indicata nell'art.1 del presente bando ed in particolare relativi alla conoscenza approfondita delle tecniche cromatografiche.

Per sostenere il colloquio, i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità.

Il colloquio si svolgerà in un'aula aperta al pubblico. Al termine di ogni seduta la Commissione giudicatrice renderà pubblici i risultati ottenuti dai singoli candidati.

ART. 8

La Commissione formulerà una graduatoria indicando gli idonei in ordine di merito. La borsa di studio verrà assegnata al candidato che abbia conseguito il maggior punteggio. In caso di parità di punteggio la borsa di studio sarà attribuita al candidato più giovane di età. Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

La borsa che, per la rinuncia del vincitore o per mancata assegnazione resta disponibile sarà attribuita al successivo idoneo secondo l'ordine della graduatoria di merito.



ART. 9

Nel termine perentorio di 30 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione con la quale si darà notizia del conferimento della borsa, l'assegnatario dovrà far pervenire, a pena di decadenza, al Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" la dichiarazione di accettazione della borsa medesima alle condizioni stabilite nell'avviso di selezione. Dovrà, altresì, far pervenire dichiarazione, da redigere secondo lo schema allegato n. 2, in cui si attesti, sotto la propria responsabilità, ai sensi del d.lgs. 445/2000:

- a) cognome e nome;
- b) data e luogo di nascita;
- c) codice fiscale;
- d) residenza;
- e) cittadinanza;
- f) titolo di studio;

Inoltre al fine di ottemperare alla normativa sulla trasparenza introdotta dal D.lgs. 33/2013, è necessario inviare telematicamente copia del CV in formato europeo (in PDF formato accessibile), da pubblicare sul sito istituzionale, con la dicitura "ai fini della pubblicazione" nonché la dichiarazione di cui allegato A che verrà messo a disposizione successivamente.

ART. 10

Il borsista avrà l'obbligo di:

- a) iniziare l'attività nella data prevista e secondo le direttive impartite dal responsabile dei fondi di ricerca;
- b) espletare l'attività regolarmente e ininterrottamente per l'intero periodo della durata della borsa. Potranno essere giustificate brevi interruzioni solo se dovute a motivi di salute o a causa di forza maggiore debitamente comprovati, fermo restando che le interruzioni superiori a 30 giorni continuativi, comporteranno la decadenza dalla borsa di studio;
- c) presentare alla scadenza fissata dal responsabile della ricerca una relazione completa e documentata sul programma di attività svolta la cui valutazione, a giudizio insindacabile del Consiglio di Dipartimento, determinerà l'eventuale proseguimento dell'attività di ricerca o la sua interruzione.

Nel caso in cui l'assegnatario non ottemperi ad uno qualsiasi dei predetti obblighi o si renda comunque responsabile di altre gravi mancanze documentate si avrà la decadenza dalla borsa di studio.

La borsa è incompatibile con rapporti di lavoro dipendente, anche a tempo determinato, fatta salva la possibilità che il borsista venga collocato dal datore di lavoro in aspettativa senza assegni.



Il borsista può svolgere attività di lavoro autonomo, previa comunicazione scritta al Dipartimento ed a condizione che tale attività sia dichiarata dalla struttura stessa compatibile con l'esercizio dell'attività di ricerca; non comporti conflitto d'interessi con la specifica attività di ricerca svolta dal titolare di borsa di studio; non rechi pregiudizio all'Ateneo, in relazione alle attività svolte.

ART. 11

Il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli" provvede, limitatamente al periodo di validità della borsa di studio, alla copertura assicurativa per gli infortuni e la responsabilità civile verso terzi, da far gravare sul finanziamento relativo al presente bando

ART.12

Responsabile del procedimento oggetto del bando è la Dott.ssa Maria Elisabetta Dessj- Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi fanelli" Università La sapienza – P.le Aldo Moro,5 – Roma indirizzo mail mariaelisabetta.dessj@uniroma1.it

Art.13

Il trattamento dei dati personali è disciplinato dal decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 29 luglio 2003, Serie generale n.174, Supplemento ordinario n.123/L.

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione, sono trattati esclusivamente per le finalità di gestione del presente bando.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui alla citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge.

Roma, 25.07.2017

Il Direttore del Dipartimento

F.to Prof. Alberto Boffi

Visto: Il Responsabile Amministrativo Delegato

F.to Dott.ssa Maria Elisabetta Dessj

