



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

BANDO AD EVIDENZA PUBBLICA PER SOLI TITOLI PER L'ATTIVAZIONE DI UN TIROCINIO FORMATIVO DA SVOLGERSI PRESSO IL CNR - ISTITUTO DI BIOLOGIA E PATOLOGIA MOLECOLARI - IBPM

Bando: IBPM/2016/BST/02

Premessa

Il CNR-IBPM, a seguito della Convenzione stipulata con SAPIENZA Università degli Studi di Roma del 01/08/2014 prot. IBPM-CNR n.1361 del 01/20165, ai sensi dell'articolo 6 del regolamento regionale n. 199 del 18/07/2013 di attuazione dell'Accordo adottato dalla conferenza permanente per i rapporti fra Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 24/01/2013, in applicazione dell'art.1, comma 34, legge n. 92 del 28/06/2012 in ordine alla regolamentazione dei tirocini, indice una selezione pubblica per titoli al fine di avviare un percorso di tirocinio formativo della **durata di 5 mesi** da svolgersi presso la propria struttura.

Obiettivo e contenuto del tirocinio formativo

Obiettivo di questo tirocinio è l'utilizzo delle competenze acquisite dal tirocinante attraverso il lavoro sperimentale svolto durante la tesi di Laurea e durante il percorso universitario, per effettuare gli esperimenti necessari per acquisire dati conclusivi relativi al progetto di ricerca volto a caratterizzare il ruolo della chinasi Aurora-A e del suo regolatore TPX2 nell'induzione di aneuploidia e trasformazione cellulare, nell'ambito del progetto "Il complesso Aurora-A/TPX2 nella stabilità cromosomica, tumorigenesi e terapie anti-tumorali".

Sede, durata del tirocinio e modalità di svolgimento

Il tirocinio si svolgerà presso il laboratorio Genetica (sede Via degli Apuli) dell'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) del CNR, c/o il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie SAPIENZA - Università di Roma, sotto la responsabilità scientifica della dott.ssa Giulia Guarguaglini.

Il tirocinio avrà la durata di **5 mesi**. Le attività verranno svolte dal lunedì al venerdì, come concordato con il responsabile e comporterà un impegno giornaliero non inferiore alle quattro ore.

Indennità

Al tirocinante sarà riconosciuta un'indennità di partecipazione pari a 500,00 (cinquecento/00) euro lordi mensili. Il pagamento della borsa verrà effettuato in rate mensili posticipate.



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

Garanzie assicurative

Il tirocinante sarà assicurato presso l'INAIL e presso idonea compagnia assicurativa per la responsabilità civile verso terzi.

Sospensione e proroga del tirocinio

Il tirocinante ha diritto ad una sospensione del tirocinio per maternità, infortunio o malattia lunga, intendendosi per tale quella che si protrae per una durata pari o superiore ad un terzo del tirocinio. Durante il periodo di sospensione, il tirocinante non ha diritto all'indennità di partecipazione.

Interruzione anticipata

Sono cause di interruzione anticipata comportamenti del tirocinante tali da far venir meno le finalità del Progetto formativo o lesivi dei diretti o interessi del CNR-IBPM. Sono altresì cause di interruzione anticipata il mancato rispetto da parte del tirocinante del regolamento del CNR o delle norme in materia di sicurezza.

Requisiti

I requisiti per la partecipazione alla selezione sono i seguenti:

- a) possesso di laurea specialistica/magistrale in Genetica e Biologia Molecolare nella Ricerca di Base e Biomedica, conseguita in data successiva al 1° giugno 2016, con voto di almeno 108/110;
- b) conoscenza pratica di tecniche di coltura e sincronizzazione di cellule di mammifero, analisi della divisione cellulare mediante metodiche di microscopia su campioni fissati e cellule vive;
- c) argomento della tesi di laurea inerente con gli obiettivi del tirocinio.

Titoli

Saranno valutati dalla Commissione nominata dal CNR, nell'ordine, i seguenti titoli:

- 1) voto di Laurea;
- 2) inerenza dell'argomento e dello svolgimento della tesi di laurea con gli obiettivi del tirocinio;
- 3) esami specifici di biologia molecolare e cellulare in eucarioti, anche applicata all'oncologia, durante la Laurea specialistica e relativa votazione;
- 4) ogni eventuale altro titolo professionalizzante.

Termine per la presentazione della candidatura e documenti richiesti

Le candidature dovranno essere inviate esclusivamente tramite **Posta Elettronica Certificata (PEC)** all'indirizzo protocollo.ibpm@pec.cnr.it entro il **23/09/2016**, provviste di:

- domanda di ammissione alla selezione (vedi *allegato A*)
- curriculum vitae et studiorum;
- breve estratto della tesi di laurea.



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

Le domande inoltrate dopo il termine fissato e quelle che risultassero incomplete, non verranno prese in considerazione. Nell'oggetto della mail dovrà essere indicato il riferimento del bando **IBPM/2016/BST/02 (evitare di indicare caratteri speciali)**.

Selezione delle candidature

Alla chiusura dell'avviso, la Commissione esaminatrice, nominata dal direttore del CNR-IBPM, provvederà alla selezione delle candidature pervenute, attraverso la verifica del possesso dei requisiti di partecipazione sopra descritti.

La Commissione esaminatrice individuerà il candidato al quale assegnare il tirocinio e definirà una graduatoria di merito che verrà approvata con provvedimento del Direttore dell'Istituto, e sarà pubblicata sul sito internet del CNR: www.urp.cnr.it.

Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196, i dati personali forniti dai candidati sono trattati per le finalità di gestione del presente bando e per la successiva gestione del rapporto medesimo.

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 all'art. 7 del citato decreto legislativo 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, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Tali diritti possono essere fatti valere nei confronti del Direttore dell'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari che è il Responsabile del procedimento e titolare del trattamento dei dati stessi.

Pubblicità

Il bando è reso pubblico, a cura del Direttore dell'Istituto mediante pubblicazione sul sito dell'Istituto www.ibpm.cnr.it, nonché sul sito URP del CNR, www.urp.cnr.it.

Il Direttore

Prof.ssa Clara Balsano



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

Da presentarsi in carta semplice NON intestata dell'Istituto

allegato A

TIROCINI FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO PRESSO IL CNR

ISTITUTO DI BIOLOGIA E PATOLOGIA MOLECOLARI - IBPM

DOMANDA DI AMMISSIONE ALLA SELEZIONE.....

Il/La sottoscritto/a
.....
nato a prov. il
.....
residente in prov. CAP
.....
via n.
.....
codice fiscale cittadinanza
.....
telefono cellulare email
.....

Indirizzo PEC:.....

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'assegnazione di 1 tirocinio formativo e di orientamento, **bando IBPM/2016/BST/02**, da svolgere presso il laboratorio Genetica (sede Via degli Apuli) dell'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) del CNR, c/o il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie di SAPIENZA - Università di Roma

A tal fine, 1 sottoscritt_ dichiara sotto la propria responsabilità:

1. di essere cittadino
2. di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti a proprio carico (in caso contrario, indicare quali).
3. di essere in possesso del seguente titolo di studio:
 laurea specialistica/magistrale in



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

conseguita presso SAPIENZA, Università degli Studi di Roma, in data
.....con votazione finale matricola

di avere svolto una tesi di laurea sperimentale inerente l'argomento e/o gli obiettivi del tirocinio:.....

A tal fine allega un breve estratto della tesi.

di essere in possesso delle conoscenze pratiche richieste nel bando:.....;

Il/La sottoscritt_ allega alla presente domanda:

- 1) curriculum vitae et studiorum, dove vengono indicati gli esami di biologia molecolare e cellulare in eucarioti, anche applicata all'oncologia, sostenuti durante la Laurea specialistica e la relativa votazione;
- 2) dichiarazione sostitutiva di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/2000 e s.m.i. da compilarsi mediante l'utilizzo del modulo (allegato B) attestante la veridicità del contenuto del Curriculum vitae et studiorum.

Data _____

FIRMA DEL CANDIDATO/A



Da presentarsi in carta semplice NON intestata dell'Istituto

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI
CERTIFICAZIONI**

(art. 46 D.P.R. n.
445/2000)

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI
NOTORIETA'**

(art. 47 D.P.R. n.
445/2000)

..l... sottoscritt...

COGNOME _____

(per le donne indicare il cognome da nubile)

NOME _____

NATO A: _____ PROV. _____

IL _____

ATTUALMENTE RESIDENTE A: _____

_____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ C.A.P. _____

_ TELEFONO _____

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modifiche ed integrazioni;

Vista la Legge 12 novembre 2011, n. 183 ed in particolare l'art. 15 concernente le nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive (*);

Consapevole che, ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria responsabilità:

**che quanto dichiarato nel seguente curriculum vitae et
studiorum comprensivo delle informazioni sulla produzione
scientifica corrisponde a verità**

**Curriculum vitae et
studiorum**



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

studi compiuti, i titoli conseguiti, le pubblicazioni e/o i rapporti tecnici e/o i brevetti, i servizi prestati, le funzioni svolte, gli incarichi ricoperti ed ogni altra attività scientifica, professionale e didattica eventualmente esercitata **(in ordine cronologico iniziando dal titolo più recente)**

Es: *descrizione* *del* *titolo*
.....
..... *protocollo*
rilasciato da
periodo di attività dal *al*

FIRMA(**)

.....

..

(*) ai sensi dell'art. 15, comma 1 della Legge 12/11/2011, n. 183 le certificazioni rilasciate dalla P.A. in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e utilizzabili solo nei rapporti tra privati; nei rapporti con gli Organi della Pubblica Amministrazione e i gestori di pubblici servizi, i certificati sono sempre sostituiti dalle dichiarazioni sostitutive di certificazione o dall'atto di notorietà di cui agli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000

N.B:

- 1) Datare e sottoscrivere tutte le pagine che compongono la dichiarazione.
- 2) Allegare alla dichiarazione la fotocopia di un documento di identità personale, in corso di validità.
- 3) Le informazioni fornite con la dichiarazione sostitutiva devono essere identificate correttamente con i singoli elementi di riferimento (esempio: data, protocollo, titolo pubblicazione ecc...).
- 4) Il CNR, ai sensi dell'art. 71 e per gli effetti degli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 e successive modifiche ed integrazioni, effettua il controllo sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive.
- 5) I dati forniti sono trattati come indicato dall'avviso di selezione.