



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

**Bando: IBPM-TPL-1-2018**

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 01/08/2014, rinnovata (SOUL ref. 00095) come da comunicazione prot. IBPM-CNR n.1899 del 20/07/2017, ai sensi dell'articolo 9 del regolamento regionale n. 533 del 09/08/2017 di attuazione dell'Accordo adottato dalla conferenza permanente per i rapporti fra Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 25/05/2017, 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 post-lauream, indice una selezione pubblica per titoli al fine di avviare un percorso post-lauream della **durata di 3 mesi** da svolgersi presso la propria struttura.

**Obiettivo e contenuto del tirocinio formativo post-lauream**

Obiettivo di questo tirocinio è sviluppare le competenze acquisite dal tirocinante attraverso il lavoro sperimentale svolto durante la tesi di Laurea, per effettuare esperimenti ed acquisire dati relativi alla tematica: "Analisi di nuovi interattori molecolari della proteina GOLPH3 in *Drosophila melanogaster*", nell'ambito del Progetto dal titolo "*Il ruolo della proteina GOLPH3 nella citochinesi*".

**Sede, durata del tirocinio e modalità di svolgimento**

Il tirocinio si svolgerà presso il laboratorio di Genetica (sede Piazzale Aldo Moro 5) 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 Maria Grazia Giansanti.

Il tirocinio avrà la durata di **3 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 800,00 (ottocento/00) euro lordi mensili. Il pagamento della borsa verrà effettuato in rate mensili posticipate.

**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 diritti 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 Magistrale in Genetica e Biologia Molecolare - conseguita in data successiva al 1/10/2017, con voto non inferiore a 110/110.
- b) esperienza pratica nel campo della Genetica di *Drosophila*, esperienza nell'uso delle tecniche di biologia molecolare applicate al clonaggio di geni di *Drosophila* e delle tecniche di Co-immunoprecipitazione e GST pull-down;
- c) conoscenza della lingua inglese;
- d) argomento della tesi di laurea inerente 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 della tesi di laurea con gli obiettivi del tirocinio;
- 3) esami specifici inerenti gli obiettivi del tirocinio durante il percorso universitario;
- 4) pubblicazioni attinenti agli obiettivi formativi del tirocinio.

### **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](mailto:protocollo.ibpm@pec.cnr.it) entro il **29/01/2018**, provviste di:

- domanda di ammissione alla selezione redatta esclusivamente utilizzando il modulo *allegato A*;
- curriculum vitae et studiorum autografato ed in formato PDF sotto forma di autocertificazione, compilato ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 e s.m.i. (*allegato B*), sottoscritto dal candidato e recante, prima della firma autografa, l'espressa annotazione circa la consapevolezza delle sanzioni penali nelle quali il candidato incorre per dichiarazioni mendaci, accompagnato da copia di un documento di riconoscimento in corso di validità (art. 76 DPR 445/2000);
- breve estratto della tesi di laurea ed eventuali pubblicazioni.



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 PEC dovrà essere indicato il riferimento del bando **IBPM-TPL-1-2018** (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](http://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](http://www.ibpm.cnr.it), nonché sul sito URP del CNR, [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it).

**Il Direttore f.f.**

**Dott.ssa Patrizia Lavia**

TIROCINI FORMATIVI E DI ORIENTAMENTO PRESSO IL CNR - IBPM - ISTITUTO DI BIOLOGIA E PATOLOGIA MOLECOLARI

DOMANDA DI AMMISSIONE ALLA SELEZIONE **IBPM-TPL-1-2018**

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

**Indirizzo PEC:**.....

CHIEDE

di partecipare alla selezione per l'assegnazione di 1 tirocinio formativo e di orientamento post-lauream, **IBPM-TPL-1-2018**, da svolgere presso il laboratorio Genetica dell'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) del CNR, sede c/o il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di SAPIENZA - Università di Roma

A tal fine, 1 sottoscritt\_ dichiara sotto la propria responsabilità:

1. di essere cittadino/a .....
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 dei seguenti titoli di studio:  
 laurea specialistica/magistrale in .....  
conseguita presso SAPIENZA, Università degli Studi di Roma, in data ..... con votazione finale ..... matricola .....
4. di avere svolto una tesi di laurea sperimentale inerente l'argomento e/o gli obiettivi del tirocinio, dal titolo..... ; a tal fine allega un breve estratto della tesi di laurea
5. di essere in possesso delle conoscenze pratiche richieste nel bando: .....

Il/La sottoscritt\_ allega alla presente domanda:

- 1) curriculum vitae et studiorum;
- 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. - modulo *allegato B* attestante la veridicità del contenuto del Curriculum vitae et studiorum.
- 3) estratto della tesi di laurea

Data \_\_\_\_\_

FIRMA DEL CANDIDATO/A

\_\_\_\_\_

**Da presentarsi in carta semplice**

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI  
CERTIFICAZIONI**

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

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI  
NOTORIETÀ**

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

..I... 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**

