

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

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 - DI ROMA

Bando: IBPM TF 02/2020

Premessa

Il presente avviso è adottato in coerenza con le disposizioni della deliberazione della Giunta Regionale del Lazio 2 agosto 2019, n. 576 "Recepimento e attuazione dell'Accordo del 25 maggio 2017, adottato dalla Conferenza permanente per i rapporti fra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano in applicazione dell'art. 1, commi da 34 a 36, legge 28 giugno 2012, n. 92 in ordine alla regolamentazione dei tirocini", nonché della Convenzione Quadro per tirocini formativi e di orientamento in Regione Lazio che il CNR (soggetto ospitante) ha stipulato con Sapienza Università degli Studi di Roma (soggetto promotore) il 10 gennaio 2020.

Obiettivo e contenuto del tirocinio formativo post-dottorato

Obiettivo di questo tirocinio è sviluppare le competenze acquisite dal tirocinante attraverso il lavoro sperimentale svolto durante la tesi di Dottorato, per effettuare esperimenti ed acquisire dati relativi alla tematica: "Studio dell'effetto di inibitori di PARP1 e stabilizzatori del G-quadruplex sulle aberrazioni mitotiche conseguenti a riarrangiamenti cromatidici e cromosomici in fase S-G2", nell'ambito del Progetto AIRC (cod. progetto MFAG 2015 Id.17121) dal titolo "Targeting telomere replication in ALT tumors", responsabile scientifico e titolare dei fondi Dott.ssa Erica Salvati.

Sede, durata del tirocinio e modalità di svolgimento

Il tirocinio si svolgerà presso l'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) del CNR, c/o il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie SAPIENZA - Università di Roma (sede di Via degli Apuli 4) sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Erica Salvati.

Il tirocinio avrà la durata di **4 mesi**. Le attività verranno svolte dal lunedì al venerdì, come concordato con il responsabile e comporterà un impegno giornaliero non inferiore alle quattro ore. Sarà possibile assicurare lo svolgimento del progetto anche in modalità "agile" (a distanza), attraverso analisi dati con software e database specializzati, nel caso in cui le disposizioni legate all'emergenza Covid 19 non permettano il regolare accesso ai laboratori.

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, secondo quanto stabilito nella convenzione con l'Università citata nelle premesse.



Istituto di Biologia e Patologia Molecolari

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) Dottorato di Ricerca in Genetica e Biologia Molecolare, conseguito presso l'Università Sapienza nel 2020;
- b) possesso di Laurea Magistrale della classe LM-06 in Biologia;
- c) esperienza pratica in biologia molecolare e cellulare, in particolare nella generazione e caratterizzazione di linee cellulari di mammifero per l'espressione stabile di geni di interesse, nello studio della progressione mitotica attraverso imaging cellulare in cellule non trasformate o tumorali in coltura
- d) conoscenza della lingua inglese;
- e) argomento della tesi di dottorato affine agli 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 dottorato con gli obiettivi del tirocinio;
- 3) eventuali partecipazioni a corsi e congressi
- 4) pubblicazioni;
- 5) ogni eventuale esperienza di tirocinio pratico;
- 6) 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 18/05/2020, 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 dottorato.



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 <u>IBPM TF 02/2020</u> (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 come specificatamente indicato nell'informativa contenuta nel modulo di cui all'*allegato C*).

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

I dati saranno trattati dal Consiglio Nazionale delle Ricerche – Piazzale Aldo Moro n. 7 – 00185 Roma in qualità di Titolare del trattamento, in conformità al Regolamento (UE) n. 2016/679 e al D.Lgs 196/2003.

Il punto di contatto presso il Titolare è il Direttore della struttura che ha emanato l'avviso di evidenza pubblica i cui dati sono: Dott. Alessandro Giuffrè, <u>protocollo.ibpm@pec.cnr.it</u> – IBPM-CNR, c/o Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi-Fanelli", SAPIENZA Università di Roma, P.le Aldo Moro 5, 00185 Roma

L'interessato gode dei diritti di cui agli articoli 15 e seguenti del Regolamento (UE) 2016/679, come specificati nell'informativa contenuta nel modulo (*allegato C*), che possono essere esercitati nei modi indicati nel modulo stesso.

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, nonchè sul sito URP del CNR, www.urp.cnr.it.

Il Direttore

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

DOMANDA DI AMMISSIONE ALLA SELEZIONE IBPM TF 02/2020

Il/La	sottoscritto/a
nato a	a prov il
reside	ente in prov CAP
via	nn.
C.F	cittadinanza
telefo	ono cellulare email
Indir	rizzo PEC:
	CHIEDE
sede of P.le A A tal 1. di	o IBPM TF 02/2020, da svolgere presso l'Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) del CNR c/o il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" di SAPIENZA - Università di Roma, Aldo Moro, 5 - 00185 Roma, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Erica Salvati. fine, _l_ sottoscritt_ dichiara sotto la propria responsabilità: essere cittadino/a
ca	so contrario, indicare quali).
	essere in possesso dei seguenti titoli di studio: ottorato di ricerca in conseguito pressoin data
La	nurea specialistica/magistrale in
	onseguita presso SAPIENZA, Università degli Studi di Roma, in data
	avere svolto una tesi di dottorato inerente l'argomento e/o gli obiettivi del tirocinio:
5. di	essere in possesso delle conoscenze pratiche richieste nel bando:
Il/La	sottoscritt_ allega alla presente domanda in formato pdf:
1) cu	rriculum vitae et studiorum;

- 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 dottorato.
- 4) copia di un documento di identità valido;
- 5) Informativa sul trattamento dei dati personali da compilarsi mediante l'utilizzo del modulo (allegato C)

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)

l sottoscritt	
COGNOME	
(per le donne indicare il d	cognome da nubile)
NOME	
NATO A:	PROV
IL	
ATTUALMENTE RESIDENTE A:	PROV.
INDIRIZZO	C.A.P
TELEFONO	
	n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni i documentazione amministrativa" e successive modifiche
Vista la Legge 12 novembre 2011, n. 183 disposizioni in materia di certificati e dic	ed in particolare l'art. 15 concernente le nuove chiarazioni sostitutive (*);
	DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti i

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

materia, dichiara sotto la propria responsabilità:

Curriculum vitae et studiorum

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
rilasciato da
periodo di attività dal al 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 <u>, i</u> 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.

INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI RESA AI SENSI DELL'ART. 13 DEL REGOLAMENTO UE 2016/679

Ai sensi dell'art. 13 del predetto Regolamento, La informiamo che:

- 1) I suoi dati personali verranno trattati per le seguenti finalità: svolgimento della procedura selettiva, compreso l'eventuale utilizzo di graduatorie e per il successivo eventuale conferimento dell'assegno, per l'esecuzione dei compiti di interesse pubblico o comunque connessi all'esercizio dei pubblici poteri affidati al Consiglio Nazionale delle Ricerche. I dati saranno trattati per il tempo necessario alla selezione e, in caso di conferimento dell'assegno, per tutto il periodo in cui intercorre il rapporto instaurato con il titolare dell'assegno e, successivamente alla cessazione, per l'eventuale adempimento di obblighi di legge in conformità alle norme vigenti sulla conservazione degli atti amministrativi.
- 2) I dati verranno trattati in forma digitale ed analogica, con modalità di organizzazione ed elaborazione correlate alle finalità sopra indicate e, comunque, in modo da garantirne la sicurezza e la riservatezza.
- 3) Il conferimento dei dati è obbligatorio per l'espletamento della procedura selettiva; l'eventuale rifiuto di fornire tali dati comporta la mancata possibilità di partecipazione alla procedura stessa.
- 4) Possono venire a conoscenza dei dati in questione, per il conseguimento delle finalità sopra indicate, il Direttore/Dirigente della Struttura che ha emanato l'avviso di selezione, il responsabile del procedimento, il personale incaricato della gestione delle diverse fasi del procedimento, i componenti della commissione esaminatrice e il segretario.
- 5) Il Titolare del trattamento è: il Consiglio Nazionale delle Ricerche Piazzale Aldo Moro n. 7 00185 Roma PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it, il cui punto di contatto è indicato nell'articolo 10 dell'avviso di selezione, rubricato "Trattamento dei dati personali".
- 6) I dati di contatto del Responsabile della protezione dei dati sono: E-mail: rpd@cnr.it; PEC: protocollo-ammcen@pec.cnr.it presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche Piazzale Aldo Moro n. 7 00185 Roma.
- 7) L'esito della selezione verrà pubblicato con le modalità indicate nella sezione "Selezione delle candidature".
- 8) Saranno altresì diffusi sul sito web del CNR nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi e per gli effetti dell'art. 15 comma 1, del D. Lgs. n. 33/2013, le seguenti informazioni del candidato vincitore: a) gli estremi dell'atto di conferimento del tirocinio; b) il curriculum vitae presentato dal candidato; c) i compensi, comunque denominati, relativi al tirocinio.
- 9) Al termine della procedura selettiva, nei limiti pertinenti le finalità sopra indicate, i dati del candidato potranno essere comunicati a soggetti terzi, in conformità agli obblighi previsti da leggi, regolamenti, normativa nazionale e comunitaria, nonché da disposizioni impartite da autorità a ciò legittimate da organi di vigilanza e di controllo, ai sensi dell'art. 6 del Reg. UE 2016/679.
- 10) In qualità di interessato, il candidato ha il diritto di chiedere al Titolare l'accesso ai dati personali che lo riguardano nonché di esercitare i diritti di cui agli articoli 15 e seguenti del Regolamento (UE) 2016/679, tra cui richiedere la rettifica o la cancellazione degli stessi o la limitazione del trattamento o di opporsi al trattamento presentando apposita istanza al contatto di cui al precedente punto 5.
- 11) In qualità di interessato, ricorrendone i presupposti, il candidato può presentare reclamo al Garante per la protezione dei dati personali quale autorità di controllo secondo le procedure previste.

II/La sottoscritto		
nato/a a	() il	
residente a	() in	
Per presa visione		
Data	(Firma leggibile)	