

Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

BANDO DI CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI BORSE DI STUDIO DI RICERCA

Decreto Direttoriale Repertorio n. 31/2019 Prot n. 366 del 28/02/2019 (2019-UNTODBA-0000366)

Oggetto: Bando di concorso per conferimento di Borse di studio di ricerca ai sensi del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino. Scadenza per la presentazione delle domande 15/03/2019.

La Direttrice

Premesso

- che con deliberazione del Consiglio di Dipartimento del 21 Febbraio 2019, il Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi ha deliberato l'attivazione di numero una borsa di studio di ricerca di cui all'art. 1 lettera A del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino;

Decreta

Art.1 -Borsa di studio di ricerca

Il Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, bandisce numero 1 borsa di studio di ricerca della durata di 6 mesi ai sensi dell'art. I lettera A del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino, su fondi derivanti dal Progetto di Ateneo/Compagnia San Paolo, Titolo Progetto: "Transcriptional Control of Cellular Plasticity" - Titolare Dottor Giacomo Donati. L'importo della borsa è di €. 13.590,00 ed è corrisposto in rate mensili posticipate di €. 2.265,00.

La borsa è volta a favorire la formazione del borsista nello svolgimento di un'attività di ricerca nell'ambito del Progetto dal titolo: "Controllo epigenetico della plasticità di cellule staminali epidermiche", sia presso i laboratori/locali del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia de Sistemi dell'Università degli Studi di Torino siti in Via Accademia Albertina 13, 10123, Torino, sia presso i laboratori/locali del Centro Interdipartimentale di Biotecnologie Molecolari (MBC) siti in Via Nizza 52, 10126, Torino.

L'attività di ricerca consiste nell'ottimizzazione di screening genetici con librerie di shRNA e con metodologia CRISPR/Cas9, in colture cellulari per identificare geni coinvolti nella plasticità cellulare delle cellule epidermiche.



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

L'inizio delle attività è stabilito, in ragione delle esigenze della struttura e della ricerca, dal Responsabile Scientifico in accordo con la Direttrice del Dipartimento e con il borsista.

Art. 2 -Requisiti di ammissione

La borsa è destinata a cittadini italiani e stranieri in possesso del diploma di Laurea Triennale in Scienze Biologiche (Classe di Laurea L-13) di cui al D.M. 270/2004, ovvero Classe delle Lauree Triennali in Scienze Biologiche (Classe di Laurea 12) ovvero di titoli equivalenti dei precedenti ordinamenti ex ante D.M. 509/1999, ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniere.

In tale ultimo caso, qualora il candidato non sia già in possesso della "Dichiarazione di equipollenza" rilasciata dal MIUR, deve richiederla alla Commissione Giudicatrice che può esprimersi ai soli fini della fruizione della borsa di studio.

I candidati devono essere in possesso dei seguenti ulteriori requisiti: comprovata esperienza di ricerca in: (a) tecniche di biologia molecolare in particolare clonaggi, CRISPR/Cas9, estrazione di acidi nucleici e proteine, western blot e real time pcr, elettroforesi, (b) tecniche di biologia cellulare come produzione di retrovirus e lentivirus, infezioni, colture linee cellulari immortalizzate e di cellule primarie epidermiche, e citofluorimetria; conoscenze relative alle biotecnologie e nelle tematiche di angiogenesi, tumori epidermici e rigenerazione di una ferita cutanea; ottima conoscenza della lingua straniera Inglese.

È preclusa la partecipazione alla presente procedura a coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore afferente al Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, ovvero con il Rettore, con la Direttrice Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Art. 3 -Responsabile Scientifico

Il Responsabile Scientifico, sotto la cui supervisione il borsista svolgerà la propria attività di ricerca, è il **Dottor Giacomo Donati**.

Al Responsabile Scientifico è affidato il controllo del corretto svolgimento dell'attività del borsista. In caso di grave e continuato inadempimento da parte del borsista, il Responsabile Scientifico deve tempestivamente comunicare al Dipartimento/Centro una motivata richiesta di decadenza dalla borsa.

Art. 4 - Prove (per titoli e curriculum e colloquio)

La selezione per l'assegnazione della borsa è per titoli, curriculum e colloquio. La Commissione dispone di 100 punti da suddividere in 70 punti per la valutazione dei titoli e 30 punti per la prova orale.

Entro tali limiti, la Commissione prestabilisce i criteri per l'assegnazione dei punti ai titoli e/o al colloquio, nonché il punteggio minimo per l'ammissione all'orale.

In ogni caso la Commissione deve attribuire un punteggio al titolo di Dottore di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero e, per i settori interessati, al titolo di specializzazione di area medica. Il colloquio è volto a saggiare la competenza del candidato su argomenti connessi al tema di ricerca oggetto della borsa di studio e la conoscenza della lingua straniera.



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

La prova orale si svolgerà il giorno 18 Aprile 2019, alle ore 15,00, presso lo studio del Dottor Giacomo Donati, I piano, presso il Dipartimento di Scienze della vita e Biologia dei Sistemi, Via Accademia Albertina, 13, 10123, Torino.

A tutti i partecipanti viene comunicato l'esito del concorso mediante pubblicazione della graduatoria sull'Albo Ufficiale di Ateneo, pubblicazione sul sito web del dipartimento (http://www.unito.it/dbios), pubblicazione sul sito web di Ateneo ed affissione presso la sede di esame.

In caso di rinuncia da parte del vincitore, la borsa di studio o la parte restante di essa può, su richiesta del Responsabile Scientifico, essere assegnata a concorrenti classificati idonei secondo l'ordine della graduatoria ove capiente.

Lo scorrimento della graduatoria è in ogni caso possibile solo ove residui un periodo pari ad almeno tre mesi di borsa.

Art. 5 - Commissione

La Commissione, composta da tre esperti nel settore di ricerca oggetto della borsa di studio, sarà nominata con decreto direttoriale e successivamente ratificata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi.

I componenti della Commissione saranno resi noti dopo la scadenza del termine della presentazione delle domande mediante pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo e sul sito del Dipartimento.

Art. 6 -Presentazione delle domande

La domanda di ammissione al concorso, redatta in carta semplice, deve essere indirizzata alla Direttrice del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, secondo lo schema allegato (Allegato 1) e dovrà pervenire **entro e non oltre il 15 Marzo 2019**. La domanda deve essere presentata con una delle seguenti modalità:

- a mano presso la Segreteria del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi -Polo di Scienze della Natura - Via Accademia Albertina 13 – 10123 - Torino (Orario di ricevimento dal Lunedì al Venerdì: 10,00-12,00;
- posta elettronica certificata: dbios@pec.unito.it unicamente proveniente da casella PEC;
- a mezzo posta (raccomandata a/r) indirizzata alla Segreteria di Direzione del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi Polo di Scienze della Natura Via Accademia Albertina 13 -10123 Torino. Per le domande inviate a mezzo posta fa fede la data del timbro postale; non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, prive dei dati anagrafici (nome, cognome, codice fiscale) e quelle pervenute presso il Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi dopo 22/03/2019, pur arrecanti la data del timbro postale anteriore o uguale a quella della scadenza del presente bando.

Il/La candidato/a può dichiarare, mediante autocertificazione, il possesso dei requisiti previsti dal bando di concorso.

Nella domanda ciascun candidato dovrà indicare:

1) cognome e nome, data e luogo di nascita, residenza;



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

- 2) titolo di studio, data, voto e sede di conseguimento;
- 3) indirizzo presso il quale desidera che gli siano fatte pervenire tutte le comunicazioni relative ed un recapito telefonico;
- 4) di non aver riportato condanne penali né di avere procedimenti penali in corso;

Solo per i candidati che abbiano conseguito la laurea all'estero e non siano già in possesso della dichiarazione di equipollenza, la domanda dovrà altresì contenere la richiesta di dichiarazione di equipollenza ai soli fini della fruizione della borsa di studio.

Alla domanda di partecipazione dovranno essere allegati i seguenti documenti:

- a) Curriculum vitae;
- b) Elenco delle pubblicazioni;
- c) Copia di un documento di identità in corso di validità e copia del codice fiscale

Art. 7 -Conferimento borsa di studio.

Le borse di studio sono conferite con lettera d'incarico; tale lettera deve essere sottoscritta, per accettazione, dal borsista ed essere restituita al Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi entro e non oltre 7 giorni dalla sua ricezione unitamente ad ogni altra documentazione richiesta dagli uffici e necessaria per il conferimento della borsa stessa.

A tutti i partecipanti viene comunicato l'esito del concorso mediante pubblicazione della graduatoria sull'Albo Ufficiale di Ateneo, pubblicazione sul sito web del dipartimento (http://www.unito.it/dbios), pubblicazione sul sito web di Ateneo ed affissione presso la sede di esame.

In caso di non accettazione, la borsa, su richiesta del Responsabile Scientifico, è assegnata a concorrenti classificati idonei secondo l'ordine della graduatoria, ove capiente.

Art. 8 -Copertura assicurativa

Le borse sono comprensive del costo, a carico del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi, di adeguata polizza assicurativa personale obbligatoria sia contro gli infortuni verificatisi durante il periodo di presenza presso le strutture universitarie ovvero presso strutture esterne presso le quali il borsista è stato previamente autorizzato dal Responsabile Scientifico a svolgere la propria attività, sia per la responsabilità civile derivante dai danni a persone e cose provocati dal borsista.

Per la stipulazione delle polizze assicurative si deve fare riferimento alle condizioni contrattuali indicate dai competenti uffici dell'amministrazione centrale.

Art. 9 - Caratteristiche delle borse

Il godimento delle borse non costituisce rapporto di lavoro autonomo o subordinato ed in nessun caso le attività svolte dai borsisti possono essere proprie di prestazioni libero-professionali e/o di lavoro dipendente.

Le borse non danno luogo a trattamenti previdenziali e assistenziali, né a valutazioni o riconoscimenti giuridici ed economici, né a riconoscimenti automatici a fini previdenziali.

Le borse sono esenti dall'imposta locale sui redditi e da quella sul reddito delle persone fisiche.

Le borse non possono essere cumulate con assegni di ricerca e con altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne che con quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di formazione o di ricerca dei borsisti.



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

Previa disponibilità di fondi, il Consiglio di Dipartimento/Comitato di Gestione del Centro può deliberare, su richiesta del Responsabile scientifico, il rinnovo della borsa ai sensi dell'art. 6 del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino.

La durata complessiva dei rapporti instaurati dall'Ateneo anche per periodi non consecutivi, con il medesimo soggetto, compresi gli eventuali rinnovi, non può comunque essere superiore a quattro anni, sempre ai sensi dell'art. 6 del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino.

La borsa può essere sospesa in caso di grave e certificata malattia del borsista che si protragga per un periodo pari o superiore ad un mese. E' altresì prevista la sospensione della borsa per maternità e per paternità in analogia a quanto disposto per i dottorandi e per gli assegnisti di Ricerca dell'Università di Torino. La sospensione della borsa è disposta con proprio decreto dalla Direttrice del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi sentito il Responsabile Scientifico.

Esclusivamente per ragioni inerenti all'eventuale scadenza dei fondi disponibili, durante il periodo di sospensione delle attività per maternità/paternità, l'interessato/a può continuare a percepire la borsa; in tal caso le attività di ricerca dovranno proseguire oltre il termine del percepimento della borsa per un periodo pari al periodo di sospensione. In caso di mancato recupero del periodo di sospensione, l'interessato/a dovrà restituire le rate percepite corrispondenti al periodo non recuperato.

Art. 10 -Diritti e doveri dei borsisti

I borsisti hanno diritto di accedere alle strutture di ricerca cui sono assegnati e di usufruire di tutti i servizi a disposizione dei ricercatori e dei docenti secondo la normativa vigente nella struttura. I borsisti sono tenuti ad osservare le norme regolamentari e di sicurezza in vigore presso la struttura cui sono assegnati.

Al termine del periodo di fruizione della borsa gli assegnatari sono tenuti a redigere una relazione scientifica sull'attività svolta, da presentare, unitamente alla valutazione del Responsabile Scientifico, alla Direttrice del Dipartimento/ Direttrice del Centro.

<u>Per le borse di cui al punto A) dell'art. 1</u> del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca", i risultati delle ricerche cui contribuisce il borsista sono di esclusiva proprietà dell'Università; qualora il borsista intenda pubblicare e/o comunicare i risultati delle ricerche stesse deve preventivamente essere autorizzato dalla Direttrice del Dipartimento/del Centro e deve citare l'Università.

Per le borse di cui al punto B) dell'art. 1 del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca", la proprietà dei risultati delle ricerche nonché la pubblicazione degli stessi sono regolate dalla convenzione di cui all'art. 2 comma 2. L'inosservanza delle norme del presente bando e del "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino nonché dei regolamenti universitari comporterà, sulla base di una delibera del Consiglio del Dipartimento/Comitato di Gestione del Centro, sentito il Responsabile Scientifico, l'immediata decadenza dal godimento della borsa per la parte residuale e l'esclusione del beneficiario da eventuali rinnovi.

Art. 11 -Trattamento dei dati e diritto di accesso.



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE n. 679 del 2016 in materia di protezione dei dati personali e in attuazione del Dlgs. 101 del 2018, si informa che i dati conferiti (nome, cognome, titolo di studio, residenza, codice fiscale...) saranno trattati, ai sensi del sopra citato regolamento per l'esecuzione di un compito di interesse pubblico o connesso all'esercizio di pubblici poteri ed in particolare per le finalità istituzionali di didattica e di ricerca dall'Università degli Studi di Torino, Titolare del trattamento con sede legale in Via Verdi 8 – 10124 Torino (dati di contatto: indirizzo PEC: ateneo@pec.unito.it).

Il Responsabile per la protezione dei dati personali (RPD) o Data Protection Officer dell'Università degli Studi di Torino (DPO), è contattabile all'indirizzo di posta elettronica: rpd@unito.it

La base giuridica del trattamento sopra descritto è costituita dalla Legge 30 dicembre 2010, n. 240 "Norme in materia di organizzazione delle Università, del personale accademico e reclutamento".

I dati sono trattati, con o senza strumenti elettronici, da soggetti autorizzati del trattamento dei dati sotto la responsabilità del Titolare per le finalità sopra riportate.

I dati potranno essere comunicati ai Responsabili del trattamento esterni che hanno stipulato specifici accordi, convenzioni o protocolli di intese, contratti con il titolare del trattamento.

I dati potranno essere comunicati alle seguenti categorie di destinatari (enti pubblici es. Edisu, Miur, enti, banca, Agenzie delle Entrate, Ente tesoriere, Cus, Regione, Città Metropolitana, etc.).

Alcuni dati (es. graduatoria) potranno essere pubblicati *on line* nella sezione: "Amministrazione Trasparente" in quanto necessario per adempiere agli obblighi di legge previsti del D. Lgs. n. 33 del 2013 – Testo unico in materia di trasparenza amministrativa.

L'Ateneo si avvale per il perfezionamento delle procedure concorsuali di eventuali fornitori designati responsabili esterni; dei servizi di Google per il settore Educational per i quali sono state adottate adeguate misure di garanzia (per approfondimenti vedasi la sezioni Privacy and Security di Google richiamata nella Sezione privacy del sito di Ateneo); tali servizi implicano il trasferimento dei dati personali in un paese terzo extra-europeo (trattasi delle c.d. soluzioni "in cloud" di Google).

I dati relativi ai candidati potranno essere conservati per finalità di documentazione amministrativa, storica e di ricerca per un periodo illimitato, nel rispetto degli obblighi di archiviazione imposti dalla normativa vigente.

Si informa l'interessato che ha diritto di proporre reclamo all'autorità di controllo e può rivolgersi all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali www.garanteprivacy.it

Gli interessati (soggetti a cui si riferiscono i dati) possono far valere, nei casi previsti, i propri diritti sui dati (diritto di accesso, rettifica, cancellazione, limitazione al trattamento, opposizione al trattamento, come previsto dagli artt. 15-23 del Regolamento UE 2016/679 sopra citato), nei confronti dell'Università degli Studi di Torino inviando una specifica istanza ad oggetto: "diritti privacy" al Polo di Scienze della Natura - Via Valperga Caluso n.35 – 10125 - Torino, i cui contatti e-mail sono i seguenti:

compensi.scienzenatura@unito.it

amministrazione.scienzenatura@unito.it;

amministrazione.scienzenatura@pec.unito.it.



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

Art. 12 -Norma di chiusura

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente bando di concorso si rinvia alle norme di cui al "Regolamento per l'istituzione di borse di studio di ricerca" dell'Università di Torino nonché ai Regolamenti universitari ed alle leggi vigenti in materia di borse di studio universitarie.

La Direttrice del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi (F.to Prof.ssa Cristina GIACOMA)

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

Allegato 1

Alla Direttrice del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi Prof.ssa Cristina Giacoma

Oggetto: Domanda di partecipazione al concorso per l'attribuzione di borsa di studio bandita dal Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi con D.D. n.31/2019 del 28/02/2019 - Bando di borsa di studio n.15 del 28/02/2019 nell'ambito del Progetto dal titolo: "Controllo epigenetico della plasticità di cellule staminali epidermiche" - Resp. Scientifico Dottor Giacomo Donati.

II/La Sottoscritto/a		
Nato/a a	il	e residente in
		Codice fiscale
delle sanzioni penali previste	ai sensi dell'art. 76	concorso di cui all'oggetto ed a tal fine, consapevole del D.P.R. 445/00 in caso di dichiarazioni mendaci o contenenti dati non più rispondenti a verità sotto la
	dic	chiara:
1) Di essere cittadino/a copia del permesso di soggiorno		cittadino extra-comunitario, dovrà essere allegata o, eventuale rinnovo)
2) Di aver conseguito la laurea i	n	presso l'Università di
	, il	con punteggio di
3) Di aver conseguito il Dottorat	to di Ricerca in	, con punteggio di presso l'Università di
4) Di non aver riportato condanr		
di aver riportato le seguenti co	ondanne penali	
5) Di non avere in corso procedi	menti penali (ovvero	9)
di avere in corso i seguenti pre	ocedimenti penali _	
6) Di aver preso visione dell'Art	t.2 del presente band	lo e di non essere in possesso di alcuna situazione di
incompatibilità.		
	Dichiara i	noltre:
- di essere in possesso degli ulter	riori requisiti richies	ti dal bando
- di conoscere le seguenti ling	gue straniere	_
- di eleggere domicilio, ai fini	i del ricevimento d	elle comunicazioni concorsuali, il seguente
indirizzo		
e si impegna a comunicare ter	mpestivamente eve	entuali variazioni dello stesso.
(Solo per i candidati che abb	iano conseguito la	a laurea all'estero e non siano già in possesso della
dichiarazione di equipollenza	_	•
	*	giudicatrice si esprima sull'equipollenza del proprio
titolo di studio ai soli fini dell		

Allega alla presente domanda

2) Elenco delle pubblicazioni;

1) Curriculum Vitale



Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Amministrazione: Via Accademia Albertina, 13 - 10123 TORINO – Italy Sede di Viale Mattioli, 25 - 10125 TORINO – Italy - Sede di Via Quarello, 15/a - 10135 TORINO – Italy

3) Copia di un documento di identità in corso di validità e copia del codice fiscale.			
Torino	In Fede		