



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
Direttore: Prof. Francesco NOVELLI

Data pubblicazione: **25/02/2021**

Data scadenza: **08/03/2021**

Repertorio n.* Prot. n.* del *

** n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus*

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEO IN QUALITA' DI
COORDINATORE DI TIROCINIO DEL MASTER DI II LIVELLO IN "CELLULE STAMINALI IN MEDICINA
RIGENERATIVA E MANAGEMENT DELLA CELL FACTORY" PER L'A.A. 2020-2021
Ai sensi dell'art. 7 comma 6 del Dlgs. Del 30 marzo 2001, n. 165**

Il Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute ha necessità di individuare del personale interno all'Ateneo in qualità di coordinatore di tirocinio presso il master di II livello in "Cellule Staminali in Medicina Rigenerativa e Management della Cell Factory" per l'a.a. 2020-2021 per l'esecuzione della seguente prestazione:

Coordinatore di Tirocini:

- supportare la progettazione e organizzazione del tirocinio;
- organizzare e gestire i rapporti tra l'Università degli studi di Torino e gli enti che riceveranno gli studenti in tirocinio;
- orientare e gestire i rapporti con i tutor di tirocinio e con gli studenti;
- programmare l'articolazione e il calendario dei tirocini;
- gestione dei rapporti con gli enti che a vario titolo collaboreranno al tirocinio;
- assistenza nei tirocini e supporto agli studenti
- partecipare alla commissione di valutazione finale dei singoli partecipanti sullo svolgimento dei tirocini.
- verificare che le strutture sedi di tirocinio mantengano i livelli qualitativi richiesti per il raggiungimento degli obiettivi formativi;
- elaborare il progetto formativo del tirocinio da sottoporre all'approvazione del Comitato Scientifico.

La durata dell'incarico è di n. 12 mesi a partire dall'inizio del corso di master.

Il personale a tempo indeterminato interessato a svolgere le suddette attività, in orario di servizio e senza compensi aggiuntivi, potrà manifestare la propria disponibilità utilizzando il modulo



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
Direttore: Prof. Francesco NOVELLI

allegato, che risulta essere reperibile sul sito del dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute (www.dbmss.unito.it), nella sezione "Bandi e selezioni"/"Selezioni interne.

In nessun caso sarà consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

La sede di riferimento per lo svolgimento degli incarichi è il Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute.

Requisiti di ammissione:

- 1- Laurea in Biotecnologie molecolari (Classe LM9)
- 2- Esperienze di tutorato in corsi "Advanced Training in Regenerative Medicine"
- 3- Buone capacità di gestione autonoma di attività nella rete telematica
- 4- Dottorato in Biologia cellulare e molecolare
- 5- Master Universitario di primo o secondo livello in Bioinformatica

Alla domanda il dipendente dovrà allegare:

- 1) curriculum ed i titoli posseduti, nonché ogni altro elemento che riterrà utile presentare;
- 2) il nulla osta della struttura d'appartenenza.

La valutazione di idoneità dell'incarico sarà basata sul curriculum e sui titoli posseduti. La Commissione giudicatrice ha facoltà di sottoporre i candidati a un eventuale colloquio teso ad accertare l'attitudine alle mansioni da svolgere.

La prestazione dovrà essere svolta durante l'orario di servizio.

Al fine dello svolgimento delle attività oggetto del presente avviso, il contenuto della prestazione deve essere ascrivibile alla categoria di inquadramento del personale interessato. Non è consentita l'attribuzione di mansioni superiori secondo quanto disciplinato dall'art. 52 del D.Lgs 165/01 e dell'art 24 del C.C.N.L. del Comparto Università sottoscritto in data 16/10/2008.

Tutti gli interessati, **entro e non oltre il termine perentorio del giorno 8 marzo 2021 ore 12.00** dovranno far pervenire apposita domanda, redatta in carta semplice, e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Biotecnologie Molecolari e Scienze per la Salute.

La domanda dovrà essere inviata scansionata via mail all'indirizzo corsiterzolivello.medtorino@unito.it

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

L'esito della selezione, in presenza di domande di partecipazione, sarà pubblicato sul sito web della struttura.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E SCIENZE PER LA SALUTE
Direttore: Prof. Francesco NOVELLI

Se nessun candidato sarà giudicato idoneo, ovvero in assenza di domande di partecipazione da parte del personale interno, sarà avviata apposita selezione esterna, previa verifica della necessaria disponibilità finanziaria.

Il presente bando, con i relativi moduli, viene pubblicato sul sito web della struttura per un periodo non inferiore a sette giorni e diffuso tramite infonews.

Il Direttore del Dipartimento di
Biotecnologie Molecolari e
Scienze per la Salute
Prof. Francesco Novelli

“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 sottoscritto con Firma Digitale è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.”