



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

Rep. n. 101/2015

Prot. n. 3602 del 10.09.2015

**DECRETO DI EMANAZIONE DI UN BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI N. 4  
CONTRATTI DI TUTORATO DA FAR GRAVARE SUI FONDI DEL DIRITTO ALLO  
STUDIO A.A. 2015/2016**

**Scadenza bando 28.09.2015**

**Articolo 1  
(Indicazioni di carattere generale)**

L'Alma Mater Studiorum – Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, bandisce, per l'anno accademico 2015-2016, un concorso, per titoli, per la copertura di n. 4 contratti di tutorato per le esigenze del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

CODICE TUTORATO	CORSO DI RIFERIMENTO	CdL	ORE	DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA' DI TUTORATO	DURATA	IMPORTO LORDO
MANZOLI 01	37197- LABORATORIO di ANATOMIA- STORIA DELLA MEDICINA (Canali A e B)	MEDICINA E CHIRURGIA	20	Nell'ambito delle esercitazioni di Anatomia settoria di neuroanatomia il tutor dovrà illustrare agli studenti le preparazioni (eseguite dai docenti) di encefalo e midollo spinale	I semest re	760,00
MANZOLI 02	37197- LABORATORIO di ANATOMIA- STORIA DELLA MEDICINA (Canali A e B)	MEDICINA E CHIRURGIA	20	Nell'ambito delle esercitazioni di Anatomia settoria il tutor dovrà illustrare agli studenti le preparazioni (eseguite dai docenti) di parete e organi della cavità toracica.	I semest re	760,00
MANZOLI 03	37197- LABORATORIO di ANATOMIA- STORIA DELLA MEDICINA (Canali A e B)	MEDICINA E CHIRURGIA	20	Nell'ambito delle esercitazioni di Anatomia settoria il tutor dovrà illustrare agli studenti le preparazioni (eseguite dai docenti) di parete e organi della cavità addominale	I semest re	760,00
MANZOLI 04	37197- LABORATORIO di ANATOMIA- STORIA DELLA MEDICINA (Canali A e B)	MEDICINA E CHIRURGIA	18	Nell'ambito delle esercitazioni di Anatomia settoria il tutor dovrà illustrare agli studenti le preparazioni (eseguite dai docenti) di pelvi e retroperitoneo	I semest re	684,00

Il docente proponente è la Prof.ssa Lucia Manzoli – Professore Ordinario – del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (sede operativa Anatomia) dell'Alma Mater Studiorum –Università di Bologna.

**Articolo 2  
(Requisiti di ammissione, cause di esclusione e/o incompatibilità)**

Possono essere ammessi alla selezione coloro che siano in possesso della laurea magistrale a ciclo unico o laurea vecchio ordinamento in Medicina e Chirurgia.



## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

Alla selezione non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie e/o appartenente al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.

Gli assegnisti di ricerca possono svolgere attività di tutorato nel limite massimo complessivo di n. 60 ore per anno accademico, o previa approvazione da parte del competente organo di Ateneo, nel limite massimo di n. 80 ore per anno accademico; per lo svolgimento di moduli didattici e tutorati devono preventivamente acquisire il nulla osta del docente Responsabile dell'assegno di ricerca.

I dottorandi, quale parte integrante del progetto formativo, possono svolgere attività di tutorato degli studenti dei corsi di laurea e di laurea magistrale senza che ciò comporti alcun incremento della borsa di studio. I dottorandi possono svolgere ulteriori attività di tutorato retribuite nel limite massimo complessivo di 60 ore per anno accademico: in questo caso devono acquisire l'autorizzazione del Coordinatore, previo parere favorevole del supervisore.

### **Articolo 3** **(Modalità di presentazione della domanda)**

I candidati potranno presentare la domanda:

- **direttamente**: consegnandola presso la portineria del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie sita in Via Ugo Foscolo, 7 – 40123 Bologna negli orari di apertura al pubblico dal lunedì al venerdì dalle h. 9.00 alle h. 18.00;
- **a mezzo posta**: con raccomandata con ricevuta di ritorno intestata a: Alma Mater Studiorum - Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie – Servizio alle attività formative - Via Ugo Foscolo, 7 – 40123 Bologna

La domanda ( il cui fac-simile è allegato al presente bando: Allegato 1) deve essere corredata da:

- 1) un curriculum che attesti le attività didattiche e scientifiche svolte, o in essere;
- 2) un elenco con i titoli posseduti; sono titoli valutabili, lo svolgimento di attività di ricerca in Italia e/o all'estero, e le precedenti esperienze nello svolgimento di attività didattiche;
- 3) un elenco con le pubblicazioni (copia integrale delle pubblicazioni potrà essere richiesta successivamente, se necessario);
- 4) qualsiasi altra eventuale documentazione si ritenga utile produrre

La ricezione delle istanze è comprovata:

- in caso di consegna diretta, dalla ricevuta con numero progressivo rilasciata dalla portineria del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie;
- in caso di invio per posta dalla data del protocollo emesso dall'ufficio Affari Generali del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie.

Le istanze devono pervenire, secondo le modalità sopra indicate, entro la data di scadenza del bando **28.09.2015. Non fa fede la data del timbro postale di spedizione.**

### **Articolo 4** **(Altre informazioni relative all'ammissione al concorso e alla consegna dei documenti)**

L'Università di Bologna non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.



## DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

Tutti i candidati sono **ammessi con riserva**: l'Università di Bologna provvederà successivamente a escludere i candidati che non siano risultati in possesso dei titoli di ammissione previsti dal presente bando.

Nel caso in cui, dalla documentazione presentata dal candidato, risultino dichiarazioni false o mendaci, rilevanti ai fini dell'immatricolazione, ferme restando le sanzioni penali di cui all'art. 76 del DPR n. 445 del 28 dicembre 2000, lo stesso candidato, decade dal diritto all'immatricolazione e non ha diritto ad alcun rimborso per le tasse pagate. Eventuali dichiarazioni false o mendaci comportano l'esposizione all'azione di risarcimento danni da parte di contro interessati.

**Il Responsabile del procedimento, ai sensi dell'art. 7 della L. 241/90 è il dott. Paolo Papillo.**

### **Articolo 5 (Selezione dei candidati)**

La selezione avviene attraverso la valutazione dei titoli prodotti dai candidati: i candidati dovranno possedere approfondite conoscenze in ambito anatomico e documentata esperienza in anatomia settoria.

La graduatoria dei candidati idonei avrà validità esclusivamente per l'a.a. 2015/16 e sarà pubblicata nella bacheca del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (sede operativa di Anatomia) - Alma Mater Studiorum-Università di Bologna – Via Innerio, 48 - 40126 BOLOGNA.

Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria.

La commissione giudicatrice è così composta:

Prof.ssa Lucia Manzoli

Prof. Lucio Cocco

Prof.ssa Anna Maria Billi

Gli atti della Commissione sono approvati con Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie.

### **Articolo 6 (Ricorsi sulla decisione)**

I partecipanti alla selezione possono presentare ricorso al Magnifico Rettore avverso le decisioni della Commissione giudicatrice entro 15 giorni dalla pubblicazione dell'esito della selezione; il Rettore decide entro i 30 giorni successivi, su parere obbligatorio di una commissione di tre membri da lui stesso nominata per l'esame del ricorso.

### **Articolo 7 (Compiti e doveri dei tutor)**

I tutor didattici garantiscono lo svolgimento delle attività di supporto e assistenza alla didattica, coordinando la propria attività con il programma delle attività formative del corso di studio.

Costituisce attestazione del regolare svolgimento dell'attività e presupposto per la liquidazione del compenso al tutor, la validazione del modulo di fine attività da parte del responsabile della struttura.

Nel caso di gravi inadempimenti degli obblighi contrattuali il rapporto può essere risolto con decreto rettorale, su richiesta motivata del responsabile della struttura.

Il rapporto si intende risolto automaticamente nei seguenti casi:

- ingiustificato mancato o ritardato inizio dell'attività; ingiustificata sospensione dell'attività. Possono essere giustificati soltanto i ritardi o le interruzioni dovuti a gravi motivi di salute o a casi di forza maggiore debitamente comprovati;



DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E NEUROMOTORIE

- violazione del regime delle incompatibilità.

### **Articolo 8 (Trattamento previdenziale e assicurativo)**

Ai contratti si applicano, in materia previdenziale, le disposizioni di cui all'art. 2, commi 26 e seguenti della legge 8.08.1995 n. 335 e successive modificazioni ed integrazioni.

L'Università provvede direttamente alla copertura assicurativa per infortuni e responsabilità civile verso terzi a favore dei tutor incaricati nell'ambito dell'espletamento della loro attività.

### **Articolo 9 (Trattamento dati personali)**

I dati personali dei candidati saranno trattati dall'Università di Bologna, titolare del trattamento, per le finalità di gestione della procedura concorsuale e dell'eventuale procedimento di immatricolazione nel rispetto dei principi e delle disposizioni sulla protezione dei dati personali e sulla tutela della riservatezza stabiliti dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

### **Articolo 10 (Informazioni e contatti)**

Le **informazioni di carattere scientifico e didattico** possono essere richieste alla **Sede Didattica** del corso.

Indirizzo e Recapiti:

Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (sez. Anatomia) - Alma Mater Studiorum-Università di Bologna - Via Irnerio 48 - 40126 BOLOGNA - tel. 0512091565 - fax 051251735 Email: [lucia.manzoli@unibo.it](mailto:lucia.manzoli@unibo.it)

Le **informazioni di carattere amministrativo** possono essere richieste al Servizio delle attività formative e Scuole di Specializzazione del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM), via Ugo Foscolo, 7 – 40123 Bologna.

Tel +390512092937 - Fax +39051521030 – Email [paolo.papillo@unibo.it](mailto:paolo.papillo@unibo.it)

Giorni e orari di apertura al pubblico del Servizio Attività Formative:

Dal lunedì al venerdì dalle h. 09,00 alle h. 15.00

Bologna,

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Raffaele Lodi