

Rep. n. 155/2020

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

#### **II Direttore**

Visto lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n.645 del 23/11/2016;

Visti i DD.RR. n. 385 del 28.01.2004 e n. 4343 del 10.12.2004 con i quali sono stati

stabiliti i principi generali in tema di affidamento delle attività di tutorato;

Visto il D.R. n. 3389 del 18.12.2008 con il quale si è provveduto all'integrazione delle

"Linee Guida sull'affidamento delle attività di Tutorato";

Visti i D.D.G. n. 129/2019 e n. n. 212/2020, predisposti dall'Ufficio Attività Studentesche; Accertata l'assegnazione disposta a favore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie

l'assegnazione disposta a favore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, allocata sulla voce di bilancio CC11102 "Sostegni agli studenti disabili – L. 17/99" alla UPB:

SCAM.lstr.Form.SostegnoDisabili2019-Integrazione;

Considerata l'urgenza di conferire gli incarichi a studenti con disabilità, che ne hanno fatto

esplicita richiesta,

#### **DECRETA**

#### Art. 1

l'indizione, con procedura d'urgenza, di un avviso di selezione per soli titoli, finalizzato al conferimento di n. 8 incarichi di attività di tutorato per il servizio di affiancamento alle attività didattiche in favore di studenti con disabilità, iscritti ai corsi di laurea afferenti al DiSTABiF per gli insegnamenti e le attività di seguito evidenziate:

tutoring per il superamento degli esami di

Chimica Fisica
Genetica
Fisiologia della nutrizione
Analisi strutturale di biomolecole
Chimica fisica
Microbiologia

#### Art. 2

Le procedure di cui al precedente articolo saranno portate a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento utile.

#### Δrt 3

La spesa, per un importo complessivo di € 8012,70, graverà sulla voce di bilancio CC11102 "Sostegni agli studenti disabili – L. 17/99" alla UPB: SCAM.Istr.Form.SostegnoDisabili2019-Integrazione;

#### Art. 4

L'Avviso di Selezione è pubblicato all'Albo online dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (www.unicampania.it) e nella sezione Bandi del sito web del DiSTABiF.

Il Direttore
Prof. Antonio Fiorentino



# BANDO PER ATTIVITA' DI TUTORATO SPECIALIZZATO DESTINATO AI SOGGETTI DIVERSAMENTE ABILI A.A. 2019/2020

## ART. 1 OGGETTO DELLA SELEZIONE E CONTENUTO DELLA PRESTAZIONE

La procedura di selezione per il conferimento di n. 8 incarichi di attività di tutorato a sostegno di studenti diversamente abili iscritti ai Corsi di Laurea afferenti al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche per l'anno accademico **2019/2020**, da affidare a soggetti che abbiano le competenze necessarie per assistere i predetti studenti nelle attività seguenti:

### Superamento dell'esame di

Disciplina	SSD	ore	Requisiti richiesti	Compenso
Chimica Fisica	CHIM/02	27	Dottorando	€ 704,70
Genetica	BIO/19	40	Dottorando	€ 1.044,00
Fisiologia della nutrizione	BIO/09	40	Dottorando	€1.044,00
Analisi strutturale di biomolecole (A)	CHIM/03	40	Dottorando	€1.044,00
Analisi strutturale di biomolecole (B)	CHIM/03	40	Dottorando	€1.044,00
Chimica organica (A)	CHIM/06	40	Dottorando	€1.044,00
Chimica organica (B)	CHIM/06	40	Dottorando	€1.044,00
Microbiologia	BIO/19	40	Dottorando	€1.044,00

## ART. 2 REQUISITI DI PARTECIPAZIONE



Alla presente selezione, **per soli titoli**, possono presentare domanda di partecipazione per l'incarico di tutoring, soggetti che, posseggano i requisiti richiesti dal singolo incarico, ovvero che siano:

• iscritti ai corsi di dottorato di ricerca presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli".

I requisiti di partecipazione devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando e saranno soggetti ad accertamento.

## ART. 3 INCOMPATIBILITA'

- Non è possibile l'assegnazione delle attività di tutorato e, quindi, l'inserimento in graduatoria, per i soggetti che si trovino in una delle seguenti situazioni di incompatibilità:
- dipendenti delle Università italiane:
- titolari di assegni per collaborazione all'attività di ricerca presso l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", (salvo autorizzazione del Consiglio di Dipartimento ai sensi dell'art.5 del Regolamento per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010, emanato con D.R. n. 1243 del 19.08.2011);
- soggetti in relazione di parentela o di affinità fino al quarto grado incluso, con un professore e ricercatore afferente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, con il Rettore, con il Direttore Amministrativo, con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (art. 18, comma 1, lettera c), della legge 30.12.2010, n. 240 (legge Gelmini)).
- soggetti che si trovano in una delle situazioni di incompatibilità previste dalla legge e/o dai Regolamenti di Ateneo.

# ART. 4 DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Ciascun candidato potrà presentare domanda di partecipazione che, a pena di esclusione dovrà essere redatta in carta libera secondo **l'allegato A)**, firmata dal candidato e dovrà essere corredata da:

- copia del documento di riconoscimento in corso di validità;
- curriculum vitae et studiorum in formato europeo;
- ogni altra documentazione utile ai fini del concorso.

Per la valutazione dei titoli il candidato può presentare i relativi documenti:

in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva (allegato C), oppure attestando il possesso dei titoli mediante dichiarazione sostituiva di certificazione compilando l'apposito allegato B.

La struttura, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive, di certificazioni, o di atti di notorietà rese dai candidati ai sensi del DPR n. 445/2000 e successive modificazioni e integrazioni. A tal fine il candidato è tenuto ad indicare tutte le informazioni necessarie alla verifica.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

natura autonoma del rapporto lavorativo nonché di conoscenza e di accettazione delle norme vigenti.

La domanda di partecipazione, redatta in conformità dell'allegato "A", debitamente sottoscritta, potrà essere inviata entro e non oltre le ore 15.00 del 28 maggio 2020, a pena di esclusione dalla selezione:

- mediante email PEC, all'indirizzo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche: <a href="mailto:dip.scienzeetecnologieabf@pec.unicampania.it">dip.scienzeetecnologieabf@pec.unicampania.it</a>, avendo cura di produrre un unico file pdf;
- mediante email@unicampania.it, all'indirizzo <u>distabif@unicampania.it</u>, avendo cura di produrre un unico file pdf.

Saranno escluse dalla selezione le domande degli aspiranti non in possesso dei requisiti previsti dal presente bando all'art. 2.

Le domande non redatte sugli appositi moduli o inviate a mezzo posta ordinaria saranno escluse dalla selezione.

L'incarico dell'attività di tutorato avverrà tramite contratto sottoscritto dal Direttore e sarà conferito, a seguito di una apposita selezione, effettuata dalla Commissione, prevista dall'art. 3 del D.R. 385 del 28.01.2004 e successive integrazioni, che valuterà i titoli dei partecipanti.

# ART.5 PROCEDURA DI SELEZIONE

Per lo svolgimento degli adempimenti connessi alla presente selezione la Commissione giudicatrice è cosi costituita:

- Prof. Antonio Fiorentino Direttore del DISTABIF;
- Prof. Vasco D'Agnese Delegato del Rettore per le problematiche dell'Handicap;
- Prof.ssa Margherita Sacco Referente del DISTABIF per le problematiche dell'Handicap.

La Commissione stilerà la graduatoria di merito dei candidati secondo l'ordine decrescente della valutazione finale conseguita da ciascun candidato. A parità di punteggio costituirà titolo di preferenza la minore anzianità del candidato.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito ai fini del conferimento dell'incarico.

### ART.6 APPROVAZIONE GRADUATORIA E CONFERIMENTO INCARICO

La graduatoria di merito sarà stilata secondo l'ordine decrescente della valutazione finale conseguita da ciascun candidato ai sensi dell'art. 5 del presente bando.

Il Decreto di conferimento dell'incarico sarà pubblicato all'albo online del Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche.

Tale forma di pubblicità sostituisce qualsiasi altra forma di notifica, pertanto il Dipartimento non procederà ad inviare ulteriori comunicazioni personali.

Per la stipula del contratto, il Dipartimento contatterà direttamente l'interessato per le procedure di affidamento.

Il soggetto affidatario potrà iniziare l'attività solo dopo la stipula del contratto e dovrà concludere la stessa entro il 31 ottobre 2020.

Gli incarichi non conferiti per mancata accettazione o rinuncia potranno essere assegnati per scorrimento della graduatoria.

Il Dipartimento si riserva, anche in caso di conclusione del bando di selezione, di non assegnare l'incarico in caso di carenza di presupposti e/o di esigenze.



Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

L'attività di tutorato non configura in alcun modo rapporto di lavoro subordinato con il Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche.

## ART.7 OBBLIGHI E ONERI DEL TUTOR

I soggetti ai quali saranno affidate l'attività di tutorato (tutor) devono:

- svolgere le attività esclusivamente nella modalità a distanza, sulla base delle indicazioni del Referente di Dipartimento per la disabilità;
- presentare, al termine del periodo di incarico, il registro attestante il lavoro svolto debitamente compilato e firmato.

### ART. 8 COMPENSI

Il compenso lordo omnicomprensivo di ogni onere fiscale, previdenziale ed assicurativo a carico del percipiente e dell'Amministrazione è pari a € 26,10/h per iscritti ai Corsi di Dottorato di Ricerca/Specializzazioni e per dottori di ricerca.

Il pagamento avverrà in unica soluzione previa attestazione del Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche circa il regolare svolgimento dell'attività.

Il compenso è comunque commisurato alle ore effettive prestate e attestate nell'apposito registro delle attività svolte.

In caso di incapacità o inadempienza nello svolgere l'attività di tutorato, su parere del Referente per le problematiche dell'handicap per il Dipartimento, il Direttore potrà dichiarare il tutor decaduto dall'incarico.

Lo svolgimento dell'attività di tutorato è compatibile con qualsiasi altro beneficio previsto dalla normativa vigente a favore dei soggetti di cui sopra.

# ART.9 TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del D.Lgs. n. 196 del 2003 e del GDPR UE 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura di selezione. I candidati godono dei diritti di cui agli artt. 16, 18 e 21 del Regolamento Europeo in materia di Protezione dei Dati Personali (2016/679) ed in particolare quello di far rettificare, aggiornare, integrare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché di opporsi per motivi legittimi al loro trattamento.

## ART. 10 SCARTO ED ELIMINAZIONE DOCUMENTAZIONE

Trascorsi 60 giorni dall'approvazione degli atti concorsuali, i candidati interessati alla restituzione dei titoli e delle pubblicazioni, eventualmente inviati unitamente alla domanda di partecipazione al concorso, hanno due mesi di tempo per ritirarli.

Successivamente il Dipartimento potrà procedere allo scarto ed all'eliminazione della predetta documentazione.



Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

# ART. 11 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi della legge 241/90 e successive modifiche ed integrazioni, il Responsabile del procedimento amministrativo è la dott.ssa Annamaria Piscitelli, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche dell'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli", e-mail: distabif@unicampania.it.

### ART. 12 PUBBLICAZIONE

Il presente bando è pubblicato all'Albo online di Ateneo e sul sito internet del Dipartimento all'indirizzo http://www.distabif.unicampania.it/.

II Direttore Prof. Antonio Fiorentino

Hero Fent-

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche