



Rep. 30/2016 - Prot. n.20989 del 20/04/2016

Tit. V – Cl. I

Il Direttore

- Visto** il D. R. n. 385 del 28/01/2004 con il quale sono stati stabiliti i principi generali in tema di affidamento delle attività di tutorato.
- Visto** il D.R. 4343 del 10/12/2004 con il quale si è provveduto alla integrazione del citato D.R. 385 che disciplina l'individuazione dei soggetti destinatari dell'affidamento dell'attività di tutorato;
- Visto** il D.R. n. 3389 del 18.12.2008, con il quale sono state apportate ulteriori modifiche al D.R. n. 385 del 28.1.2004;
- Considerata** la pronuncia dell'Ufficio di Controllo di legittimità sugli atti dei Ministeri, dei servizi alla persona e dei beni culturali della Corte dei Conti prot. n. 60 del 19 gennaio 2011, con la quale si considerano assimilabili alla docenza i contratti di tutoraggio e, pertanto, i medesimi vengono esclusi dal controllo preventivo di legittimità della Corte stessa;
- Vista** la nota dell'Ufficio Ragioneria n° 13814 del 15/03/2016 con la quale si comunica l'assegnazione di risorse finalizzate all'attività di tutorato e all'acquisto di sussidi tecnici e didattici specifici a favore degli studenti diversamente abili e che la stessa è stata iscritta nel Bilancio Unico di Ateneo E.F. anno 2016;
- Vista** la delibera del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche n. 04 del 13/04/2016, con la quale il Consiglio di Dipartimento dà mandato al Direttore, prof. Paolo Vincenzo Pedone, di emanare un bando di selezione per lo svolgimento di attività di tutorato alla pari per l'a.a. 2015/2016;
- Accertata** la disponibilità finanziaria sulla voce di bilancio 1220102 "Fondi di sostegno agli studenti disabili Legge 17/99", anno 2016;

DECRETA

l'indizione di una procedura di selezione per il conferimento di n° 1 incarico di attività di tutorato relativo alle problematiche dell'handicap, "tutorato alla pari" per l'anno accademico 2015/2016 con l'obiettivo di affiancare gli studenti diversamente abili iscritti al Corso di Laurea in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana afferente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, che coadiuva gli stessi nell'attività di apprendimento ed integrazione secondo lo schema di seguito riportato:

Corso d'insegnamento	N. ore	Totale contratto
Ruolo dell'apparato digerente nella nutrizione umana	80	€ 1'044,00

Art. 1

E' emanato l'allegato bando di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di attività di tutorato relative alle problematiche dell'handicap, "tutorato alla pari" per l'anno accademico 2015/2016.

Art. 2

La spesa graverà sulla voce di bilancio 1220102 "Fondi di sostegno agli studenti disabili Legge 17/99", anno 2016

Il Direttore
Prof. Paolo Vincenzo Pedone



BANDO PER ATTIVITA' DI TUTORATO ALLA PARI DESTINATO AI SOGGETTI DIVERSAMENTE ABILI A.A. 2015/2016

ART. 1

OGGETTO DELLA SELEZIONE E CONTENUTO DELLA PRESTAZIONE

La procedura di selezione per il conferimento di n° 1 incarico di attività di tutorato relativo alle problematiche dell'handicap, "*tutorato alla pari*" per l'anno accademico 2015/2016 con l'obiettivo di affiancare gli studenti diversamente abili iscritti al Corso di Laurea in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana afferente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, che coadiuva gli stessi nell'attività di apprendimento ed integrazione.

ART. 2

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Alla selezione, **per titoli**, possono presentare domanda di partecipazione i soggetti di cui all'art. 1 del Decreto del Rettore n.4343 del 10/12/2004, tenuto conto della specifica finalità di affiancare gli studenti disabili del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche iscritti al corso di Laurea Specialistica in Scienze degli Alimenti e della Nutrizione Umana, in particolare:

- Gli studenti iscritti ai Corsi di Laurea triennale afferenti al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche;
- Gli studenti iscritti ai Corsi di Laurea Specialistica/Magistrale afferenti al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche

I requisiti di partecipazione devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando e saranno soggetti ad accertamento; in particolare il possesso dello "status di studente" deve permanere sino al termine delle attività previste dal presente bando.

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 la SUN, (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 della Seconda Università degli Studi di Napoli (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 concorrente potrà presentare una domanda di partecipazione che, a pena di esclusione dovrà essere redatta in carta libera secondo "l'allegato A", firmata dal partecipante alla selezione di proprio pugno e dovrà essere corredata da:



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

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

- in originale;
- in copia autenticata;
- con dichiarazione sostitutiva di certificazione ai sensi dell'artt. 46 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445 secondo **l'allegato B)** (Tale modalità potrà essere resa per autocertificare i titoli posseduti).
- in fotocopia, con annessa dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, che ne attesti la conformità all'originale, ai sensi degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 e successive modificazioni, **secondo l'allegato C)** (Tale modalità potrà essere resa per autocertificare le fotocopie dei titoli allegati alla domanda).

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. 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 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, entro e non oltre, a pena di esclusione dalla selezione, le ore 12:00 del **02/05/2016**, potrà essere depositata esclusivamente con i seguenti mezzi:

- a mano, in busta chiusa presso l'Ufficio area didattica del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, sito al secondo piano, in Via Vivaldi, 43, - 81100 - Caserta riportando sulla busta il proprio cognome, nome ed indirizzo e la seguente dicitura: Selezione per incarichi di attività di "tutorato alla pari" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, Prot. n.20989 del 20/04/2016 ."
- via PEC, all'indirizzo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche: dip.scienzeetecnologieabf@pec.unina2.it , - avendo cura di produrre un unico file pdf non modificabile.

Si precisa che la validità di tale invio è subordinata all'utilizzo da parte del candidato di posta elettronica certificata personale. Non sarà pertanto ritenuto valido l'invio da casella di posta elettronica semplice/ordinaria anche se indirizzata all'indirizzo di posta elettronica certificata di cui sopra.

Le domande non redatte sugli appositi moduli o inviate a mezzo posta saranno escluse dalla selezione. Saranno escluse dalla selezione le domande degli aspiranti non in possesso dei requisiti previsti dal presente bando all'art. 2.

L'Amministrazione declina ogni responsabilità per la dispersione delle domande di partecipazione nonché comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, e non risponde altresì per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, caso fortuito o forza maggiore.



I modelli di partecipazione saranno disponibili sul sito del Dipartimento www.distabif.unina2.it e dovranno inoltre, contenere dichiarazione di rinuncia ad ogni pretesa nel caso in cui il conferimento del contratto non abbia esito positivo. Le domande non redatte sugli appositi moduli o inviate a mezzo posta saranno escluse dalla selezione. Saranno escluse dalla selezione le domande degli aspiranti non in possesso dei requisiti previsti dal presente bando.

L'incarico dell'attività di tutorato avverrà tramite contratto sottoscritto dal Direttore e sarà conferito, tenuto conto delle esigenze manifestate dai Presidenti dei Corsi di Laurea in ordine alla durata ed all'oggetto dell'incarico medesimo, a seguito di una apposita selezione, sulla base delle proposte di una Commissione, prevista dall'art. 3 del D.R. 385 del 28.01.2004 e successive integrazioni, che valuterà i titoli e il colloquio dei partecipanti.

ART.5

PROCEDURA DI SELEZIONE

La procedura di selezione oggetto del presente bando si articola per **titoli**.

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

- Prof. Paolo Vincenzo Pedone - Direttore del DISTABIF;
- Prof. Vasco D'Agnesse – Delegato del Rettore per le problematiche dell'Handicap;
- Prof.ssa Margherita Sacco – Referente del DISTABIF per le problematiche dell'Handicap.

La graduatoria sarà stilata secondo l'ordine decrescente della valutazione finale conseguita da ciascun candidato. A parità di punteggio costituirà titolo di preferenza la minore anzianità del candidato.

La Commissione procederà alla formazione di una graduatoria rispettando i criteri e le modalità di valutazione di seguito riportati:

Per gli studenti iscritti ai Corsi di laurea Triennale il punteggio sarà attribuito secondo il seguente criterio:

Media ponderata agli esami di profitto, massimo **30** punti così attribuiti:

- | | |
|--------------|----------|
| ○ Da 18 a 21 | 5 punti |
| ○ Da 22 a 25 | 10 punti |
| ○ Da 26 a 27 | 20 punti |
| ○ Da 28 a 30 | 30 punti |

Numero di CFU, massimo **30** punti così attribuiti:

- | | |
|---------------|----------|
| ○ Da 20 a 30 | 5 punti |
| ○ Da 31 a 50 | 10 punti |
| ○ Da 51 a 80 | 15 punti |
| ○ Da 81 a 119 | 20 punti |
| ○ Oltre 120 | 30 punti |

Per gli studenti iscritti ai Corsi di laurea Magistrale/Specialistica il punteggio sarà attribuito secondo il seguente criterio (e sommato a quello della triennale):

Voto di laurea conseguito alla Triennale, massimo **15** punti così attribuiti:

- | | |
|---------------------|----------|
| da 80 a 90 | 2 punti |
| da 91 a 98 | 4 punti |
| da 99 a 103 | 8 punti |
| da 104 a 107 | 12 punti |
| da 108 a 110 e lode | 15 punti |



Numero di CFU, massimo 15 punti così attribuiti:

da 0 a 25	5 punti
da 26 a 50	8 punti
da 51 a 70	12 punti
oltre 70	15 punti

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. A parità di punteggio costituirà titolo di preferenza la minore età anagrafica del candidato. Non saranno considerati idonei e non verranno conseguentemente inseriti in graduatoria i candidati che non abbiano riportato complessivamente **almeno punti 60 su 100**.

La graduatoria, ratificata dal Consiglio di Dipartimento, sarà affissa all'albo del Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche affinché gli interessati ne prendano conoscenza e formulino eventuali reclami per errori o omissioni, da presentarsi esclusivamente a mano presso la Segreteria del Dipartimento sita in Caserta, via Vivaldi n. 43, entro e non oltre 5 giorni dalla data di affissione. Il Direttore decide in merito entro i successivi 5 giorni.

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

Decorsi i suddetti termini, il Direttore potrà conferire incarichi di tutorato ai soggetti collocati utilmente in graduatoria, in presenza di esigenze e di disponibilità di fondi.

Per la stipula dei contratti, il Dipartimento provvederà, con comunicazione individuale del giorno e dell'ora, a convocare gli interessati che dovranno presentarsi a pena di decadenza.

Il soggetto affidatario potrà iniziare l'attività solo dopo la stipula del contratto e dovrà concludere la stessa entro il 31 ottobre 2016.

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

La medesima graduatoria verrà utilizzata per l'assegnazione di ulteriori incarichi che dovessero successivamente conferiti, secondo quanto previsto dal presente bando, nel corso dell'anno accademico 2015/2016.

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.

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 della S.U.N.

ART.7

OBBLIGHI E ONERI DEL TUTOR

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

- svolgere l'attività secondo le modalità precisate dal Direttore, sulla base delle indicazioni del Referente di Dipartimento per la disabilità;
- presentare, al termine del periodo di incarico, il registro attestante il lavoro svolto.

ART. 8

COMPENSI



Come previsto dal D.R. n. 385 del 28.1.2004 e successive integrazioni, l'importo orario comprensivo di ogni onere fiscale, previdenziale ed assicurativo è di massimo € 13,05 lordi a ora.

Il pagamento avverrà in unica soluzione, al termine dell'attività previa attestazione del Direttore del Dipartimento circa il regolare svolgimento dell'attività, che sarà rilasciata solo previa consegna del registro dell'attività svolta.

L'attestazione del regolare svolgimento non sarà rilasciata nel caso in cui l'attività effettivamente svolta sia inferiore ad 2/3 delle ore previste dal contratto del presente bando.

Il compenso è comunque commisurato alle ore effettive prestate.

In caso di sopravvenuti impedimenti alla possibilità di svolgere a pieno l'attività di tutorato, il Referente si riserva di valutare la situazione del tutor, segnalandola al Direttore ai fini della sospensione o della cessazione dell'incarico di tutorato.

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, 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 all'art. 7 della suddetta normativa 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.

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 della Seconda Università degli Studi di Napoli, e-mail: annamaria.piscitelli@unina2.it - recapito telefonico 0823.274413.

ART. 12

PUBBLICAZIONE

Il presente bando è pubblicato sul sito internet del Dipartimento all'indirizzo <http://www.distabif.unina2.it/> ed è affisso all'Albo del Dipartimento ed all'albo di Ateneo.

Copia del presente bando è disponibile presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche.

Il Direttore
Prof. Paolo Vincenzo Pedone



Allegato A)

Al Direttore
del Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - SUN
Via Vivaldi, 43 - 81100 Caserta

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____ il ___/___/_____
Residente a _____ indirizzo _____ Cittadinanza _____
Codice Fiscale _____
Requisito di ammissione al momento della presentazione della domanda: _____
In possesso di laurea: magistrale specialistica ciclo unico vecchio ordinamento
Anno di laurea _____ presso _____
Telefono _____ e-mail _____

CHIEDE

Ai sensi del Bando con rep. _____ prot. n _____ del _____ emanato dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche della Seconda Università degli Studi di Napoli di essere ammesso a partecipare alla selezione per il conferimento del contratto in (specificare corso d'insegnamento) _____

Consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia (art. 75 e 76 D.P.R. 445/2000), sotto la propria responsabilità ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445

DICHIARA

- di rinunciare ad ogni pretesa nel caso in cui il conferimento del contratto non abbia esito positivo;
- di non essere in relazione di parentela o di affinità fino al quarto grado incluso, con un professore e ricercatore afferente al DISTABIF, con il Rettore, con il Direttore Amministrativo, con un componente del Consiglio di Amministrazione della SUN;
- di non essere interdetto dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato;
- (solo per i pubblici dipendenti) di impegnarsi a produrre il nulla osta dell'ente di appartenenza prima dell'inizio dell'attività oggetto del contratto.

La domanda è corredata dalla seguente documentazione (barrare documentazione allegata):

- Curriculum vitae in **formato europeo** (in versione italiana) debitamente firmato
- Copia carta identità e Copia tesserino codice fiscale
- Elenco titoli e pubblicazioni
- Fotocopia dei documenti e titoli ritenuti utili ai fini della valutazione

Il/La sottoscritto/a autorizza il trattamento dei dati personali, ai sensi degli artt. 13 e 23 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Caserta, ___/___/____

In fede



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONE

(art. 46 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

IL/LA SOTTOSCRITTO/A

Cognome _____

nome _____

nato/a a _____ prov. _____ il ____/____/____

matricola _____

consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite penalmente ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e che codesta Amministrazione effettuerà controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati.

DICHIARA:

di essere in possesso del/i sotto indicato/i titolo/i professionale/i e/o culturale/i:

Luogo e data _____

Il Dichiarante¹

¹ La firma è obbligatoria, pena la nullità della presente dichiarazione sostitutiva dell'atto di certificazione.



Programma Ruolo dell'apparato digerente nella nutrizione umana:

Conoscenze sulla fisiopatologia dell'apparato digerente e sulle basi biomolecolari delle principali patologie del tratto digerente.

Apparato digerente: anatomia, microanatomia, embriogenesi, ontogenesi, analisi del rapporto struttura/funzione.

Basi biomolecolari della fisiopatologia di: bocca, esofago, stomaco, intestino tenue e crasso, fegato, pancreas, colecisti e vie biliari.

Patologie della deglutizione. Principali patologie esofagee: Reflusso gastroesofageo, Ernia iatale ed Esofago di Barrett.

Meccanismi di danno e protezione della mucosa gastrica e principi di guarigione delle lesioni mucose.

Principali patologie gastriche: Gastropatia da anti-infiammatori non-steroidi, Infezione da H. pilori (meccanismi patogenetici, diagnosi e terapia); Gastriti; Ulcera peptica.

Caratteristiche peculiari della mucosa del piccolo intestino: funzione di barriera.

Principali patologie dell'intestino tenue: Malassorbimenti (le varie tipologie e le tecniche diagnostiche);

Contaminazione batterica del tenue; Malattia celiaca e patologie correlate al glutine; Malattia di Crohn;

Danni intestinali da farmaci; Neoplasie del piccolo intestino. Principali patologie del colon-retto: Colite ulcerosa; Poliposi familiari del colon; Tumori del colon-retto (test genetici per la diagnosi precoce);

Sindrome dell'Intestino Irritabile (IBS)

Patologie del pavimento pelvico.

Principali patologie del pancreas: Pancreatiti; Neoplasie del pancreas esocrino ed endocrino.

Principali patologie delle vie biliari: Litiasi della colecisti; Neoplasie di colecisti e vie biliari.

Principali patologie del fegato: Iperbilirubinemie; Epatiti acute e croniche; Steatoepatite non-alcolica; Emocromatosi; Cirrosi epatica; Epatocarcinoma.

Il microbiota intestinale: funzioni e alterazioni collegate alle patologie. Parassitosi dell'apparato digerente.

Impiego di colture cellulari e di colture d'organo nella ricerca in Gastroenterologia.

Nutrizione enterale; PEG-PEI.