

Rep. N. 72 /2016 del 03/10/2016  
Prot.n. 11776**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 comunica l'assegnazione di risorse per interventi a favore degli studenti diversamente abili iscritti ai corsi di Laurea afferenti al Di. S. T. A. Bi. F.;
- 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 specializzato, ogni qual volta se ne ravvisa la necessità da parte del Referente di Dipartimento per la disabilità.
- Accertata** la disponibilità finanziaria sulla voce di bilancio 1220102 "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 specializzato" per l'anno accademico 2016/2017 con l'obiettivo di affiancare studenti diversamente abili iscritti al Corso di Laurea in Biotecnologie afferente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, con un soggetto più anziano che abbia le competenze necessarie per aiutare gli studenti in difficoltà a superare gli esami di qualsiasi livello, nonché nella predisposizione dell'elaborato per la prova finale nel seguente corso di insegnamento:

Corso d'insegnamento	N. ore	Totale contratto
INGEGNERIA DELLE REAZIONI	60	€1'566,00

**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 specializzato" per l'anno accademico 2016/2017.

**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 SPECIALIZZATO DESTINATO AI SOGGETTI DIVERSAMENTE ABILI  
A.A. 2016/2017****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 specializzato*" per l'anno accademico 2016/2017 l'obiettivo di affiancare gli studenti diversamente abili iscritti al Corso di Laurea in Biotecnologie afferente al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche, con un soggetto più anziano che abbia le competenze necessarie per aiutare gli studenti in difficoltà a superare gli esami di qualsiasi livello, nonché nella predisposizione dell'elaborato per la prova finale nel seguente corso di insegnamento:

Corso d'insegnamento	N. ore	Totale contratto
INGEGNERIA DELLE REAZIONI	60	€1'566,00

**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 in Biotecnologie, in particolare:

- gli iscritti ai corsi di dottorato di ricerca presso la SUN;
- I dottori di ricerca della SUN;
- Iscritti ad un corso di Master della SUN – post laurea;
- Iscritti ai Master di II livello.

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 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 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 18/10/2016**, 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 specializzato" presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche, Rep. \_\_\_\_ Prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_"
- via PEC, all'indirizzo del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche: [dip.scienzeetecnologieabf@pec.unina2.it](mailto: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](http://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 che sarà predisposta successivamente dalla Commissione giudicatrice.

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 Commissione stilerà la graduatoria di merito dei candidati 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.

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.

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 30 novembre 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 2016/2017.

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 onnicomprensivo di ogni onere fiscale, previdenziale ed assicurativo a carico percipiente e Amministrazione è di € 26,10 lordi.

Il pagamento avverrà in unica soluzione, al termine dell'attività, che dovrà avvenire inderogabilmente entro il 30 novembre 2016, previa attestazione del Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche circa il regolare svolgimento dell'attività, che sarà rilasciata solo previa consegna del registro dell'attività didattica 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.

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](mailto: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.

Caserta 03/10/2016

**Il Direttore  
Prof. Paolo Vincenzo Pedone**