



Decreto Prot. n. 71963 del 28/06/2016
Repertorio n. 142/2016

Tit./Cl: VII/1

Oggetto: bando per la formazione mediante selezione per titoli e colloquio di una graduatoria valida per l'anno 2016 per l'affidamento di incarichi di **"tutorato specializzato"** a favore di studenti diversamente abili.

Allegati n.

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;

VISTA la delibera n. 97 del 24.11.2004, con la quale, il Senato Accademico, ha approvato in relazione all'attività di tutorato da destinare agli studenti diversamente abili l'integrazione della Regolamentazione che disciplina l'affidamento dell'attività di tutorato didattico con riferimento al D.R. n. 385 del 28.1.2004;

VISTA la delibera n. 196 del 2.12.2004, con la quale il Consiglio di Amministrazione ha approvato l'integrazione alla regolamentazione che disciplina l'affidamento dell'attività di tutorato didattico con riferimento al D.R. n. 385 del 28.1.2004 in tutti i suoi punti così come approvato dal Senato Accademico con delibera n. 97 del 24.11.2004;

VISTO il D.R. n. 4343 del 10.12.2004, con il quale si è provveduto all'integrazione del citato D.R. 385 del 28.01.2004;

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, integrandolo nella parte che disciplina l'individuazione dei soggetti destinatari dell'affidamento dell'attività di tutorato;

VISTA la nota dell'Ufficio Ragioneria n° 13810 del 15/03/2016 con la quale si comunica l'assegnazione di € 13.100,00 finalizzato 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 n. 56 del Consiglio di Dipartimento del 13.06.2016, con la quale è stato autorizzato l'utilizzo del budget assegnato al Dipartimento, per attività di tutorato rivolta agli studenti diversamente abili;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (c.d. Riforma Gelmini);

EMANA

il bando per la formazione mediante selezione per titoli e colloquio di una graduatoria valida per l'anno 2016 per l'affidamento di incarichi di **"tutorato specializzato"** a favore di studenti diversamente abili iscritti ai corsi di laurea e laurea magistrale afferenti al Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione.

Pagina 1 di 6



L'attività di tutorato ha l'obiettivo di aiutare gli studenti a superare gli esami di qualsiasi livello, così come a predisporre l'elaborato per la prova finale.

Gli incarichi per la suddetta attività verranno conferiti dal Direttore ai soggetti individuati mediante scorrimento della suddetta graduatoria sulla base della disponibilità di fondi destinati a tale attività. Il Direttore ha la facoltà di non assegnare gli incarichi in caso di carenza di presupposti e/o di esigenze e/o di fondi. In caso di sopravvenute disponibilità di ulteriori fondi destinati a tale attività, nel corso di validità della graduatoria, il Direttore provvederà a prorogare gli incarichi già conferiti ovvero a conferire nuovi incarichi a soggetti individuati per scorrimento della graduatoria.

ART. 1) REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Tenuto conto della specifica finalità della attività di tutorato, possono presentare domanda di partecipazione i seguenti soggetti:

- gli iscritti ai Corsi di dottorato di ricerca della S.U.N ovvero presso Università non consorziate con la SUN;
- i dottori di Ricerca;
- gli iscritti ai Corsi delle Scuole di Specializzazione per le Professioni Legali;
- gli iscritti ai Corsi delle Scuole di Specializzazione per gli insegnanti della Scuola Secondaria;
- gli iscritti agli ultimi due anni dei Corsi delle Scuole di Specializzazione dell'area medica;
- gli iscritti ai master della SUN – post-laurea;
- gli iscritti ai master di II livello.

In aggiunta ad uno dei suddetti requisiti, tutti i soggetti devono possedere una laurea magistrale nell'area dell'ingegneria meccanica/aerospaziale oppure dell'ingegneria elettronica/informatica.

ART. 2) INCOMPATIBILITA'

Non è possibile l'assegnazione dell'attività di tutorato e, quindi, l'inserimento in graduatoria, per i soggetti che si trovino in una delle seguenti situazioni di incompatibilità:

- i dipendenti delle Università italiane;
- i 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);
- i soggetti in relazione di parentela o di affinità fino al quarto grado incluso, con un professore e ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, 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)).
- i soggetti che si trovano in una delle situazioni di incompatibilità previste dalla legge e/o dai Regolamenti di Ateneo.



ART.3) DOMANDA DI PARTECIPAZIONE

Ciascun soggetto potrà presentare una sola domanda di inserimento in graduatoria, che dovrà essere redatta in carta libera utilizzando il modulo nell'allegato A, firmata di proprio pugno, e corredata da:

- una copia fronte/retro di idoneo documento di identità in corso di validità;
- un curriculum vitae et studiorum, obbligatoriamente in formato europeo, debitamente firmato;
- ogni altra documentazione utile.

Nella domanda il soggetto dovrà effettuare una dichiarazione sostitutiva di certificazione, resa ai sensi degli artt. 46, 47 e 76 del DPR n. 445/2000, relativamente alle dichiarazioni rese.

Inoltre, nella domanda il soggetto dovrà effettuare una dichiarazione, in applicazione dell'art. 18, comma 1, lettera c), della legge 30.12.2010, n. 240 (legge Gelmini), a pena di esclusione, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, di non trovarsi in relazione di parentela o di affinità fino al quarto grado incluso, con alcun professore e ricercatore afferente al Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, né con il Rettore, né con il Direttore Amministrativo, né con alcun componente del Consiglio di Amministrazione della Seconda Università degli Studi di Napoli.

Infine, nella domanda il soggetto dovrà effettuare dichiarazione di rinuncia ad ogni pretesa nel caso in cui il conferimento del contratto non abbia esito positivo.

I titoli non esplicitamente indicati nel modulo di domanda non saranno considerati utili ai fini della selezione, anche se riportati nel curriculum vitae et studiorum.

Il suddetto modulo è disponibile presso la segreteria del Dipartimento, sul sito web www.diii.unina2.it, e sul sito web di Ateneo www.strutture.unina2.it. Le domande non redatte sull'apposito modulo saranno escluse dalla selezione.

Le domande dei soggetti non in possesso dei requisiti previsti dal presente bando saranno escluse dalla selezione.

La domanda dovrà essere esclusivamente presentata a mano dall'interessato, in busta chiusa, presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione sito in Via Roma 29, 81031 Aversa (CE) -, **entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 15 luglio 2016**. Sul retro della busta dovrà essere riportata, in basso a destra, la seguente dicitura: **"Selezione per il conferimento di incarichi per lo svolgimento di attività di tutorato a favore di studenti diversamente abili (Prot. n. 71963 del 28/06/2016)";** oltre che in alto a sinistra della busta: il proprio cognome, nome e numero di telefono.

ART.4) PROCEDURA DI VALUTAZIONE

La procedura di valutazione oggetto del presente bando si articola per titoli e colloquio e viene operata dalla Commissione prevista dall'art. 3 del D.R. 385 del 28.1.2004 e successive integrazioni.

La valutazione finale di ciascun candidato è data dalla somma dei punteggi attribuiti rispettivamente ai titoli e al colloquio. Per ogni candidato la Commissione ha a disposizione un massimo di 100 punti, così suddivisi:



- 50 punti per i titoli;
- 50 punti per il colloquio.

Non saranno considerati idonei per l'attività prevista dal bando i candidati che abbiano riportato al colloquio un punteggio inferiore a 20 punti.

La graduatoria sarà stilata secondo l'ordine decrescente della valutazione finale conseguita da ciascun candidato, sommando il punteggio relativo ai titoli e quello relativo al colloquio. A parità di punteggio sarà dichiarato vincitore il candidato più giovane di età.

ART.5) TITOLI E RELATIVA VALUTAZIONE

Per la valutazione dei titoli di ogni candidato, la Commissione attribuisce un massimo di 50 punti, così suddivisi:

- per il voto di laurea, massimo 23 punti;
- per gli articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali dotate di ISSN ed atti di congressi internazionali dotati di ISBN, con data di pubblicazione precedente alla data utile per sottomettere le domande di partecipazione al presente bando, massimo 7 punti;
- per l'attività di tutorato rivolta a studenti diversamente abili, svolta presso l'Ateneo, massimo 6 punti;
- per altre attività svolte in favore di persone diversamente abili, massimo 14 punti.

La Commissione di valutazione valuterà i titoli ed attribuirà un punteggio ad ogni candidato.

ART.6) COLLOQUIO E RELATIVA VALUTAZIONE

Il colloquio si svolgerà il giorno **20 luglio 2016 alle ore 12.00** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della S.U.N., in Aversa (CE), via Roma 29.

Per la valutazione del colloquio di ogni candidato, la Commissione attribuisce un massimo di 50 punti, così suddivisi:

- per la verifica della formazione generale dello studente e delle competenze scientifiche richieste per l'erogazione della attività di tutorato, massimo 25 punti;
- per la valutazione della specifica attitudine a prestare attività di assistenza agli studenti diversamente abili, massimo 25 punti.

ART.7) APPROVAZIONE GRADUATORIA E CONFERIMENTO INCARICO

La graduatoria sarà approvata dal Direttore del Dipartimento ed affissa presso l'albo del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione 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 Aversa (CE), via Roma n. 29, 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. La medesima graduatoria verrà utilizzata per l'assegnazione di tutti gli incarichi conformi al presente bando, nel corso dell'anno accademico, sia nel caso di proroga di contratti pre-esistenti che nel caso di nuovi



contratti. Il Direttore ha la facoltà di non assegnare gli incarichi in caso di carenza di presupposti e/o di esigenze e/o 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. Gli incarichi non conferiti per mancata accettazione o rinuncia saranno assegnati per scorrimento della graduatoria.

L'attività di tutorato non configura in alcun modo rapporto di lavoro subordinato con il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della S.U.N e non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi.

ART.8) 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;
- partecipare ad attività di formazione inerente l'attività di tutorato presso le sedi dell'Ateneo, secondo le indicazioni fornite dal Referente;
- presentare, al termine del periodo di incarico, il registro attestante il lavoro svolto, la cui tenuta rimane a carico del Direttore del Dipartimento.

ART.9) 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 € 26,10 lordi a ora, per l'espletamento di attività di tutorato specializzato. Non sono previsti compensi, né rimborsi spese per l'attività obbligatoria di formazione.

Il pagamento avverrà in unica soluzione, al termine dell'attività previa attestazione del Direttore circa il regolare svolgimento dell'attività. L'attestazione del regolare svolgimento non sarà rilasciata nel caso in cui l'attività effettivamente svolta sia inferiore ad 1/3 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 segnalerà la situazione 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, il Direttore potrà dichiarare i tutor decaduti dall'incarico.

ART. 10) 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. 11) RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Il Responsabile del procedimento è il dott. Massimo Manna, segretario amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, e-mail: massimo.manna@unina2.it - recapito telefonico 081.5010203.

ART. 12) PUBBLICAZIONE

Il presente bando è pubblicato sul sito web del Dipartimento all'indirizzo www.diii.unina2.it, sul sito web di Ateneo all'indirizzo www.strutture.unina2.it ed è affisso all'Albo del Dipartimento.

Copia del presente bando è disponibile presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione.

Aversa, 28.06.2016

F.to Il Direttore
(Prof. Furio CASCETTA)