

IL DIRETTORE

Rep. n. 688 /2017 Prot. n. 2531 43

Tit.

Verona, 21/05/2017

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO PER IL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA/MATHEMATICS – LM40

IL DIRETTORE

VISTO

l'art. 1, comma 1 della legge 170/2003;

VISTO

il Regolamento per l'attribuzione di assegni destinati all'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero di cui alla Legge n. 170/2003 emanato con D.R. n. 3275 del 06.12.2010 e successive

modifiche;

VISTA

la delibera del Senato Accademico dell'Università degli Studi di Verona del 09.07.2013, relativa alla determinazione degli importi orari da corrispondere agli

studenti per le attività sopra citate;

VISTA

la delibera del Consiglio di Amministrazione del 25.01.2016 relativa

all'assegnazione di budget ai dipartimenti per il funzionamento, per la

didattica e l'internazionalizzazione e per le attività di tutorato;

PRESO ATTO

che il Consiglio di Dipartimento di Informatica, nella seduta del 05.09.2017, ha deliberato di attivare n. 2 assegni di tutorato della durata di 100 ore ciascuno, da conferire a studenti del Corso di Laurea Magistrale in Mathematics che possiedano adeguate conoscenze linguistiche, al fine di potenziare le attività di accoglienza e supporto agli studenti internazionali immatricolati al medesimo

Corso di laurea magistrale;

SENTITO

il Presidente del Collegio Didattico di Matematica;

DISPONE

ART. 1 - Numero degli assegni da conferire e tipologia di attività da svolgere

È indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 2 assegni**, per svolgere attività di tutorato a supporto degli di studenti stranieri immatricolati presso il corso di laurea magistrale internazionale in Matematica/Mathematics LM40, a.a. 2017-2018.

L'importo totale lordo, l'impegno orario complessivo richiesto e la durata dell'assegno sono riportati di seguito:

N. assegni	2	
Tipologia attività	Tutorato: attività di accoglienza e supporto a favore di studenti internazionali immatricolati presso il corso di laurea magistrale in Mathematics	
Durata dell'assegno	ottobre 2017 - giugno 2018	
N. ore per ciascun assegno	100	
Compenso orario	Euro 15	
Importo totale lordo per ciascun assegno	Euro 1.500,00	

Gli importi da corrispondere sono esenti da imposizione fiscale, ma devono essere assoggettati all'aliquota contributiva della Gestione Separata INPS. Gli importi orari indicati sono intesi al lordo dell'aliquota.

ART. 2 - Requisiti di partecipazione

Possono presentare domanda di partecipazione al bando gli studenti regolarmente iscritti, alla data di scadenza del bando al Corso di laurea magistrale in Matematica/Mathematics LM40.

ART. 3 - Modalità di partecipazione

La domanda di partecipazione al bando, redatta utilizzando il modulo allegato (allegato A), sottoscritta ed indirizzata al Direttore del Dipartimento di Informatica, potrà essere presentata con le seguenti modalità:

- 1. consegna a mano presso l'Ufficio Posta dell'Università degli Studi di Verona Palazzo Giuliari, Via dell'Artigliere n. 8 37129 Verona;
- 2. inviando una mail dal proprio indirizzo di Posta Elettronica Certificata (che non è l'email ordinaria) o dal proprio indirizzo istituzionale (nome.cognome@studenti.univr.it) all'indirizzo ufficio.protocollo@pec.univr.it, allegando la scansione della domanda compilata e sottoscritta e ogni altro documento richiesto, in formato PDF, unitamente alla scansione di un documento di identità in corso di validità, e specificando nell'oggetto: Selezione per il conferimento di assegni per attività di tutorato per il Corso di laurea magistrale in Mathematics.

In ogni caso la domanda dovrà pervenire entro e non oltre le ore 13:00 del giorno 3 OTTOBRE 2017. Le domande pervenute successivamente non verranno prese in considerazione.

La domanda deve essere corredata da:

- un curriculum con l'indicazione degli studi svolti, del punteggio finale di laurea, delle eventuali
 precedenti esperienze in attività analoghe a quelle messe a bando, delle competenze linguistiche
 e di quelle informatiche, datato e firmato dal candidato e con l'esplicita dichiarazione che tutto
 quanto in esso affermato corrisponde a verità e che le dichiarazioni in esso contenute vengono
 rese ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (dichiarazioni sostitutive di certificazione e
 sostitutive dell'atto di notorietà);
- una copia di un documento d'identità valido.

L'Università controllerà, ai sensi delle vigenti norme, la veridicità delle certificazioni prodotte dai candidati. Nel caso in cui dai controlli effettuati risulti che sia stato dichiarato il falso ai fini dell'attribuzione di un assegno, esso verrà revocato e sarà effettuato il recupero delle somme eventualmente già corrisposte. Verranno inoltre disposte le sanzioni amministrative previste dalla normativa vigente, fatta in ogni caso salva l'applicazione delle norme penali di cui al D.Lgs. 445/2000.

ART. 4 - Criteri per l'individuazione degli studenti capaci e meritevoli

Successivamente al termine per la consegna delle domande di partecipazione, una Commissione composta dai seguenti docenti di ruolo del Collegio Didattico di Matematica:

Prof. Giandomenico Orlandi (presidente)

Prof. Peter Schuster (componente)

Dott. Antonio Marigonda (componente)

Prof. Marco Caliari (supplente)

effettuerà la selezione tenendo conto della congruità delle competenze possedute dal candidato in relazione all'attività da svolgere e secondo i seguenti criteri:

- a) il voto di Laurea sarà valutato sino a 40 punti su 100 del punteggio finale;
- b) il curriculum sarà valutato sino a 30 punti su 100 del punteggio finale;
- c) il colloquio volto ad accertare l'adeguatezza dei candidati alla figura di tutor, sarà valutato fino ad un massimo di 30 punti su 100, tenendo conto della valutazione espressa su disponibilità, motivazione, capacità relazionali, conoscenze linguistiche, capacità di esposizione, altre esperienze attinenti, con riferimento all'attività da svolgere.

Il colloquio si svolgerà il giorno mercoledì 4 ottobre 2017 alle ore 9 nella Sala Riunioni, Ca' Vignal 2 – piano terra, Strada le Grazie n. 15, Verona. Per sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento in corso di validità.

La Commissione preposta, relativamente ai criteri sopracitati, dichiarerà non idonei i candidati che non raggiungeranno il punteggio minimo pari a 60 punti su 100.

Al termine della procedura di selezione la Commissione redigerà, secondo l'ordine decrescente del punteggio conseguito, una graduatoria per la posizione di tutor.

La Commissione si riserva la facoltà di procedere alla selezione anche in presenza di una sola domanda di partecipazione.

A parità di merito precede in graduatoria il candidato più giovane d'età (art. 3 comma 7 L. 127/97, come modificato dall'art. 2 co. 9 della Legge 16 giugno 1998 n. 191). La graduatoria verrà affissa all'Albo dell'Ateneo e pubblicata sul sito web http://www.di.univr.it/

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento di valutazione secondo quanto previsto dalla Legge 241/90 così come modificata e integrata dalla Legge 11 febbraio 2005 n. 15. La richiesta dovrà essere inviata all'Ufficio Protocollo, Via dell'Artigliere n. 8 - 37129 Verona, compilando l'apposito modulo scaricabile all'indirizzo

http://www.univr.it/documenti/Documento/allegati/allegati257101.pdf

Entro 7 giorni dalla pubblicazione della graduatoria il vincitore dovrà comunicare alla U.O. Didattica e studenti Scienze e Ingegneria l'accettazione del relativo incarico.

And the first of the second of

In caso di rinuncia o di decadenza, la U.O. Didattica e studenti Scienze e Ingegneria convocherà il successivo idoneo utilmente collocato in graduatoria.

ART. 5 - Conferimento degli assegni

Il Direttore del Dipartimento stipulerà il contratto con l'assegnatario.

Le attività oggetto del contratto saranno svolte secondo le indicazioni e sotto il coordinamento e controllo del Presidente del Collegio Didattico di Matematica.

L'importo dell'intero assegno, al netto degli oneri a carico del percepiente e dell'amministrazione erogante, verrà corrisposto alla fine dello svolgimento dell'attività prevista a seguito della presentazione di un foglio presenze e di una relazione finale dell'attività svolta, sottoscritti dal Presidente del Collegio Didattico di Matematica.

L'assegno è esente da imposizione fiscale ai sensi delle disposizioni di cui all'art. 4 della legge 13 agosto 1984 n. 476 e successive modificazioni ed integrazioni. In materia previdenziale ed assistenziale si applicano le disposizioni di cui all'art. 2 commi 26 e seguenti della legge 8 agosto 1995 n. 335 e successive modificazioni ed integrazioni.

Il beneficiario dell'assegno dovrà quindi provvedere all'iscrizione alla Gestione Separata INPS.

Il contratto non configura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato né assegna prerogative o diritti in ordine all'accesso ai ruoli del personale universitario.

L'assegno conferito con il contratto è compatibile con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della legge n. 390/91.

Lo svolgimento delle attività e la conseguente corresponsione del compenso si interrompe al momento in cui cessa lo stato di studente iscritto all'Università. E' comunque consentito all'assegnista di poter concludere l'attività in corso fino ad un periodo massimo di sei mesi dalla cessazione dello stato di studente.

ART. 6 - Responsabile del procedimento e trattamento dei dati personali

A norma dell'art. 4 della legge 7 agosto 1990, n. 241 così come modificata e integrata dalla legge 21 febbraio 2005, n. 15, è nominato Responsabile del procedimento la sig.ra Tiziana Zandonà, in servizio presso la Direzione Didattica e Servizi agli Studenti – U.O. Didattica e studenti Scienze e Ingegneria, Strada Le Grazie, 15 – 37135 Verona, tel. 045-8027933., e-mail: tiziana.zandona@univr.it.

I dati personali forniti dai candidati, con le domande di partecipazione alla selezione, saranno raccolti dagli uffici dell'Università degli Studi di Verona e trattati per le finalità di gestione della procedura di selezione e per la gestione del rapporto conseguente alla stessa.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio e necessario per consentire il corretto espletamento della procedura selettiva.

Le medesime informazioni potranno essere comunicate alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico economica degli incaricati.

L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del DLgs. N. 196/2003, tra i quali il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi di Verona, titolare del trattamento.

Per quanto non esplicitamente previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Il Direttore (Prof. Franço Fummi) **DATA DI PUBBLICAZIONE: 21 settembre 2017**

DATA DI SCADENZA: 3 ottobre 2017

Per Informazioni rivolgersi a: Unità operativa Didattica e studenti Scienze e Ingegneria Tel. 045-8027933, 045-8027926, e-mail: didattica.scienzeingegneria@ateneo.univr.it

DOMANDA DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TUTORATO PER IL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA/MATHEMATICS - LM40

Al Direttore del Dipartimento di Informatica Università di Verona c/o Via dell'Artigliere, 8 **37129 VERONA**

Ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n 445 ("Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa")

l/La sottoscritto/a
nato/a a) il
Cittadinanza
Residente a)
ria/p.za c.a.p
codice fiscale,
chiede
li essere ammesso/a alla selezione per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di tutorato
per il Corso di laurea magistrale in Matematica/Mathematics LM40, a.a. 2017-2018
A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione
mendace (art. 76 D.P.R. 445/2000)
Dichiara
A) di essere regolarmente iscritto al Corso di laurea magistrale in Matematica/Mathematics dell'Università di Verona.
B) di avere conseguito la laurea (laurea triennale di cui ai Decreti Ministeriali n. 509/99 e n. 270/04) in
presso l'Università di
Data, Votazione

Il sottoscritto indica quali propri recapiti per le comunicazion	il inerenti la presente procedura i seguenti:
domicilio (solo se diverso dalla residenza)	
Indirizzo e-mail:	,
Numero di telefono:	
Il sottoscritto allega alla domanda:	
 curriculum con indicazione degli studi svolti, de precedenti esperienze in attività analoghe a quelle di quelle informatiche; copia di un documento d'identità valido. 	•
Il sottoscritto dichiara che quanto indicato nel curriculum	n e negli altri allegati alla presente domanda
corrisponde al vero ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/	(2000.
Il sottoscritto dichiara altresì di essere consapevole che l'	Università può utilizzare i dati contenuti nella
presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i f	ini istituzionali della Pubblica Amministrazione
(D.Lgs n. 196 del 30.06.2003, art. 18).	
	(firma)