



Prot. n. 1714 del 28/06/2018, Rep. 609 /2018

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di 1 incarico di docenza per lo svolgimento dell'attività di didattica: Modulo II "Practice sessions" nell'ambito dell'insegnamento "Statistics for biologists" per la "BEMM PhD School"- da svolgersi per il corso di dottorato in Biologia Cellulare e Dello Sviluppo -

Bando n. 7/2018 DID – del 28/06/2018

Il Responsabile Amministrativo Delegato

- vista la legge 240/2010 recante "Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- visto il "Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale" in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con i D.D. n. 888 del 24/9/2008 e n. 586 del 6/7/2009;
- vista la deliberazione della Sezione centrale di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato - Delibera n. 18/2012/PREV della Corte dei Conti, che ha equiparato gli incarichi tecnico-specialistici di supporto alla didattica agli incarichi di insegnamento escludendoli dalla tipologia di atti assoggettati al controllo preventivo di legittimità di cui all'art. 17, comma 30, del D.L. n. 78/2009, convertito con modificazioni, dalla legge 3 agosto 2009, n. 102;
- vista la disponibilità dei fondi "000301_DOTTORATO BCS 2015_DE LORENZO" di cui è responsabile la prof.ssa Giulia De Lorenzo;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento telematico di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 31/05/2018;
- vista l'impossibilità oggettiva di utilizzazione delle risorse umane disponibili all'interno di Sapienza Università di Roma

Dispone

Art. 1

Oggetto dell'incarico

È indetta una procedura comparativa per titoli per il conferimento di n. 1 incarico per attività di docenza per lo svolgimento dell'attività di didattica: **Modulo II "Practice sessions" per 1 CFU** nell'ambito dell'insegnamento **"Statistics for biologists" per la "BEMM PhD School"**- da svolgersi per il corso di dottorato in Biologia Cellulare e Dello Sviluppo;

Art. 2
Durata, luogo di svolgimento, compenso

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno complessivo di 8 ore che dovranno essere svolte **entro e non oltre il 31 gennaio 2019**, presso il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto dell'incarico è di **€ 1.000,00** (mille/00) comprensivo di IVA e di ogni altro onere a carico dell'ente e del beneficiario. Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione stessa e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento dell'attività prevista dall'incarico a firma del docente di riferimento.

Art. 3
Requisiti di ammissione

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- Laurea in tematiche pertinenti alla statistica o alla biologia;
- Conoscenza del linguaggio R;
- Conoscenza lingua inglese

In relazione a quanto disposto dall'art. 18 comma 1 lettera b) ultimo periodo della L.240/2010, richiamato dalla lettera c), non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con il Direttore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

A tal fine, il concorrente dovrà sottoscrivere e allegare alla domanda di partecipazione, la dichiarazione sostitutiva di atto notorio, secondo lo schema allegato.

Art. 4
Criteri di valutazione

Il punteggio massimo riservato ai titoli è: 60/60
- fino a 20 punti per il voto di laurea;
fino a 10 punti per titoli collegati alla conoscenza della lingua inglese;
fino a 30 punti per la congruenza del curriculum del candidato con l'oggetto dell'incarico.

Sono titoli/requisiti valutabili:

Diploma di Laurea. Conoscenza lingua inglese.

Il candidato, per ottenere l'idoneità, deve conseguire un punteggio complessivo non inferiore ai 40/60 dei punti disponibili per i titoli.

Il colloquio non è previsto

Art. 5
Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione va redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A).

Tutte le dichiarazioni rese nella domanda e nella documentazione allegata da parte dei/delle candidati/te sono da ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Nella domanda i/le candidati/e dovranno dichiarare:

di essere in possesso del/dei titolo/i di laurea conseguito/i indicando la/le relativa/e votazione/i e il dettaglio degli esami sostenuti e della votazione conseguita per ciascuno di essi.

I/le candidati/e dovranno altresì dichiarare l'inesistenza della condizione di incompatibilità di cui all'art. 3, nonché gli eventuali ulteriori titoli che intendono far valere in sede di valutazione.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare:

- curriculum vitae debitamente firmato;
- documento di identità debitamente firmato

Si fa presente che, in ottemperanza alla normativa sulla trasparenza nella P.A. (D.lgs. 33/2013), in caso di conferimento dell'incarico, il curriculum dovrà essere pubblicato sui siti web del Dipartimento. Pertanto, si dovrà inviare un ulteriore curriculum all'indirizzo e-mail: francesca.fantozzi@uniroma1.it in formato word o pdf testuale, cioè non in formato immagine scansionata, nella versione che si acconsente a pubblicare.

La domanda dovrà pervenire entro e non oltre il giorno **13 luglio 2018** e potrà essere presentata secondo le modalità di seguito riportate:

1) consegnata a mano in busta chiusa la Segreteria amministrativa del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" Università "Sapienza", Piazzale Aldo Moro n. 5, 00185 Roma, edificio CU026 (Fisiologia generale) Il piano, durante l'orario di apertura al pubblico degli uffici di seguito indicato:

dal lunedì al venerdì: dalle ore 10.00 alle ore 13.00;

dal lunedì al giovedì: dalle 14.00 alle 15.30.

2) tramite raccomandata A.R. che dovrà pervenire presso Il Dipartimento **entro e non oltre il giorno 9 luglio 2018**, pena l'esclusione dalla procedura comparativa;

3) tramite email all'indirizzo: concorsi-bbcd@cert.uniroma1.it nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la medesima dicitura "**Bando 7/2018 – DID, responsabile Scientifico prof.ssa Giulia De Lorenzo**".

Il plico, in caso di consegna effettuata secondo la modalità di cui ai punti 1) e 2), dovrà recare l'intestazione del mittente, la dicitura "**Bando 7/2018 – DID, responsabile Scientifico prof.ssa Giulia de Lorenzo**".

Art. 6

Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La procedura di valutazione comparativa è effettuata da una Commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento e successivamente con provvedimento del Responsabile Amministrativo Delegato. La commissione è composta da almeno tre docenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alle competenze richieste.

La Commissione in sede di prima riunione individua i criteri di valutazione e determina il punteggio minimo di idoneità.

La Commissione redige una graduatoria di merito i/le vincitori/trici ed eventuali idonei/e e procedendo allo scorrimento in caso di rinuncia.

Le attività alle quali destinare i/le vincitori/trici sono individuate dalla Commissione, con decisione insindacabile nel merito, tenendo conto delle esperienze curriculari e della pertinenza dei titoli di ciascun/a candidato/a rispetto alle effettive esigenze didattiche.

Al termine dei lavori il Responsabile Amministrativo Delegato emetterà il dispositivo di approvazione atti della procedura di e di contestuale nomina dei/delle vincitori/trici.

La graduatoria sarà affissa all'Albo del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e pubblicato sulla pagina web della trasparenza d'Ateneo:

L'incarico sarà conferito ai/alla vincitore/trice mediante la stipula di un contratto di diritto privato.

La mancata presentazione a seguito della convocazione finalizzata alla stipula del contratto sarà intesa come rinuncia.

Art. 7

Trattamento dei dati

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando saranno trattati nel rispetto delle disposizioni di correttezza e tutela della riservatezza di cui al D. Lgs. n.196/2003. Tali dati saranno trattati esclusivamente per le finalità istituzionali dell'Università, e in particolare, per tutti gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando. In relazione al trattamento dei predetti dati, gli interessati potranno esercitare i diritti di cui al decreto legislativo suindicato.

Art. 8
Responsabile del procedimento

La responsabile del procedimento amministrativo è la signora Francesca Fantozzi.

Art. 9
Pubblicità della selezione

Il presente bando verrà affisso all'Albo del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" e pubblicato sulla pagina della trasparenza d'Ateneo.

Roma, 28 giugno 2018

Firmato
Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott. Paolo Valenti

Data pubblicazione: 28/06/2018
Data scadenza: 15/07/2018

Allegato A

Al Direttore del Dipartimento
di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"
Università degli Studi di Roma
"La Sapienza"

Oggetto: domanda di partecipazione alla procedura comparativa per il conferimento di

_____ - Bando n. 7/2018 - DID; pubblicato in
data _____.

Ai fini della valutazione comparativa di cui all'oggetto il/la sottoscritta
_____, nata/o a _____ il _____ e residente
a _____ prov. _____ in
via _____ n. _____;

C.F. _____

dichiara ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28.12.2000, dichiara, sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere in possesso della laurea in _____
- 2) di essere iscritto al ___ anno del dottorato di ricerca in _____

oppure

di essere titolare di un assegno di ricerca presso il Dipartimento
di _____

- 2) di essere in possesso dei seguenti titoli (specificare anche la votazione):

- 3) di essere cittadino/a _____

- 4) di non aver mai riportato condanne penali;

- 5) di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, con il Direttore del Dipartimento che bandisce la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

- 6) di voler ricevere le comunicazioni relative alla presente procedura selettiva al seguente indirizzo di posta elettronica _____.

Ai fini della valutazione comparativa, allega:

- 1) una fotocopia firmata di un documento di identità;
- 2) il curriculum vitae et studiorum, debitamente firmato, nel quale indicare anche le esperienze di cui all'art. 4 del bando;

Data,

Firma