



**Prot n.2105 del 29/09/2017, Rep. 484/2017**

**È indetta una procedura comparativa per il conferimento di incarichi di tutoraggio finalizzati al miglioramento dell'orientamento universitario e alla riduzione del tasso d'abbandono nei primi anni degli studi universitari**

**Bando n. 5/2017 – PLS del 29/09/2017**

**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”;
- vista la legge n.370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;
- visto il D.L. del 9 maggio 2003 n. 105, convertito dalla legge 11 luglio 2003 n. 170, con la quale è stato istituito il "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" (“Fondo Giovani”);
- visto il D.Lgs. n° 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni” come modificato dal D.lgs n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- visto il D.M 270/2004 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” ed in particolare l’art. 6 comma 1;
- 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;
- considerato che il DM n. 976/2014 ha destinato una parte delle risorse del "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" a finanziare il Piano Lauree Scientifiche per il periodo 2014-16;
- preso atto dei progetti presentati nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche valutati positivamente dal Comitato Tecnico Scientifico, nominato dal MIUR con Decreto del Capo Dipartimento n. 3411/2015;
- visto Il Decreto del Capo Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del 02/03/2016, n.371, con il quale sono state ripartite le risorse disponibili nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche tra i progetti approvati;
- visto l'accordo di partenariato stipulato, per l'area di Biologia e Biotecnologie tra Sapienza Università di Roma e gli altri atenei coinvolti nella realizzazione delle attività e degli obiettivi definiti nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche;
- visto il progetto cofinanziato da "Sapienza" Università di Roma, nell'area di Biologia e Biotecnologie che vede quale referente la Prof.ssa Carla Cioni;
- considerato che tra le finalità dal Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al DM 976/2014, art. 3 comma 4 e 5 ed art. 4), vi è anche quella di "ridurre il tasso d'abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari attraverso l'innovazione di strumenti e metodologie didattiche";
- considerata l'urgenza della procedura connessa alla necessità di rispettare la tempistica di espletamento dell'attività formativa e laboratoriale oggetto degli incarichi da affidare mediante il presente bando.
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 15/09/2017,



## **Dispone**

### **Art. 1**

#### **Oggetto dell'incarico**

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 4 incarichi di tutoraggio per le attività di supporto ai laboratori PLS di Biologia e Biotecnologie, rivolte a studenti e docenti delle scuole secondarie superiori.

### **Art. 2**

#### **Durata, luogo di svolgimento, compenso**

L'attività connessa ad ogni incarico si sostanzia in un impegno complessivo di 75 ore che dovranno essere svolte entro il 30 settembre 2018.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto dell'incarico è di circa € 1.113,21 al lordo degli oneri a carico del beneficiario. Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione stessa e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste dall'incarico a firma del docente di riferimento.

### **Art. 3**

#### **Destinatari dell'incarico**

Alla procedura comparativa possono partecipare:

Studenti/tesse capaci e meritevoli, iscritti/e ai corsi di laurea magistrale della classe LM-6 dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza ;

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".



#### **Art. 4**

#### **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](mailto: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 20 ottobre 2017 e potrà essere presentata secondo le modalità di seguito riportate:

1) consegna 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



La domanda dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 20 ottobre 2017 e potrà essere presentata secondo le modalità di seguito riportate:

1) consegna 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 20 ottobre 2017, pena l'esclusione dalla procedura comparativa;

- tramite email all'indirizzo: [dip-bbcd@cert.uniroma1.it](mailto:dip-bbcd@cert.uniroma1.it);

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 5/2017 – PLS**".

Nel caso in cui la domanda venga recapitata tramite email nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la medesima dicitura "**Bando 5/2017 – PLS**".

#### **Art. 5**

#### **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. 6** **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. 7**

**Responsabile del procedimento**

La responsabile del procedimento amministrativo è il Responsabile Amministrativo Delegato, Loredana Fani.

**Art. 8**

**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, 29/09/2017

F.to  
Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Loredana Fani

Data pubblicazione: 29/09/2017 Data

scadenza: 20/10/2017