



Prot. n. 572 V/1

**È indetta una procedura comparativa per il conferimento di incarichi di
tutoraggio ex legge n. 170 del 2003.
Bando 13/2017 Tranche C/Stud**

Il Preside

- 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”;
- vista la legge 170/2003, di conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, recante “disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all’esercizio di attività professionali”;
- 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. 45/2013 del 8 febbraio 2013 n. 45 “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- visto l’art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 “Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti”;
- visto il Regolamento in materia di dottorato di ricerca dottorato da ultimo modificato con D.R. 293/2014;
- 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 nota del 17/11/2016 acquisita agli atti con prot. 1713 del 17/11/2016 con la quale si comunicava l'assegnazione alla Facoltà di un importo onnicomprensivo pari ad € 47.500,00 da destinare al finanziamento di assegni di tutorato L.170/2003;
- vista la nota della Direttrice dell'Area Risorse Umane, dott.ssa Daniela Cavallo, acquisita agli atti con prot. n. 93/2017 del 25/01/2017;
- vista la delibera della Giunta di Facoltà del 25/01/2017 che ha recepito ed approvato le proposte di ripartizione fondi elaborate dalla Commissione Strutture Didattiche e Scientifiche;
- acquisita la nota del Dipartimento di Chimica prot.n. 187 del 08/02/2017;
- acquisita la nota del Dipartimento di Biologia Ambientale del 14/02/2017, prot.n.217;
- acquisita la nota del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 14/02/2017, prot.n.217;
- considerato che con la procedura valutativa attivata con il bando n.5/2017 C/Stud non è stato possibile assegnare gli incarichi descritti dallo stesso bando.

Dispone

Art. 1 Oggetto dell'Incarico

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di:

- A) n. 2 incarichi finalizzati allo svolgimento di attività di tutoraggio nell'ambito dell'insegnamento di "Chimica analitica I" dei Corsi di Laurea triennale di Chimica e Chimica Industriale
- B) n. 1 incarico finalizzato allo svolgimento di attività di tutoraggio nell'ambito degli insegnamenti di Chimica Generale (I semestre) e Chimica Organica (II semestre) dei Corsi di Laurea Triennale in Scienze Ambientali e Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali
- C) n. 1 incarico finalizzato allo svolgimento di attività di tutoraggio nell'ambito degli insegnamenti di base di Chimica della Facoltà di Scienze Matematica Fisiche e Naturali con particolare riferimento al Corso di Studio in Fisica ed in Biotecnologie Agro-Industriali.

Art. 2

Durata, luogo di svolgimento, compenso

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno complessivo di 150 ore che dovranno essere svolte entro il 31 dicembre 2017.



Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto di ciascun incarico è € 2.052,37 al lordo degli oneri a carico del beneficiario.

Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste a cura di un responsabile di riferimento.

Art. 3

Destinatari dell'incarico ed esclusioni

Alla procedura comparativa finalizzata all'affidamento degli incarichi di cui all'art.1 lettera A) , B) e C), possono partecipare studentesse e studenti iscritte/i ai corsi di laurea magistrale in:

- Chimica;
- Chimica Analitica;
- Chimica Industriale.

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 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 dovrà essere redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (fac simile di domanda – Allegato A).

Nella domanda le/i candidate/i dovranno specificare di essere in possesso del titolo di laurea triennale indicando la relativa votazione e il dettaglio degli esami sostenuti e della votazione conseguita per ciascuno di essi; dovranno altresì indicare gli eventuali esami del corso di laurea specialistica/magistrale già sostenuti con l'indicazione della relativa votazione.

Alla domanda sarà necessario allegare:

- curriculum vitae debitamente firmato;

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

- documento d'identità debitamente firmato.



Tutti/e i/le candidati/e dovranno altresì dichiarare l'inesistenza della condizione di incompatibilità di cui all'art. 18 comma 1, lettera b) ultimo periodo della L.240/2010, richiamato dalla lettera c della medesima legge.

La domanda dovrà pervenire entro e non oltre il giorno **7 aprile 2017** e potrà essere presentata secondo le modalità di seguito riportate:

1) mediante consegna a mano in busta chiusa presso l'Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze MFN, Università "La Sapienza", Piazzale Aldo Moro n.5, 00185 Roma, Palazzo delle Segreterie, Scala C 3° piano, durante l'orario di apertura al pubblico degli uffici di seguito indicato:

martedì e giovedì: dalle ore 14.30 alle ore 16:00;

lunedì, mercoledì e venerdì: dalle ore 10.00 alle ore 13.00.

2) tramite pec all'indirizzo presidenzasmfn@cert.uniroma1.it riportando nell'oggetto della mail la dicitura "Bando n. 13/2017 Tranche C/Stud"

Art. 5

Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La Commissione giudicatrice è nominata con dispositivo del Preside ed è composta da almeno tre componenti, 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 indicando vincitori/trici ed eventuali idonei/e.

In caso di rinuncia l'amministrazione procederà allo scorrimento della graduatoria.

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

La graduatoria sarà affissa all'Albo della Facoltà di Scienze MFN e pubblicata sulla pagina web della Facoltà e dell'Università e del Dipartimento di Chimica.

L'incarico sarà conferito ai/alle vincitore/trici 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 la sig.ra Mariangela Di Marzio.

Art. 8
Pubblicità della selezione

Il presente bando verrà affisso all'Albo della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e pubblicata sulla pagina web della Facoltà di Scienze M.F.N all'indirizzo:
https://web.uniroma1.it/fac_smfn/bandi_termnum_tendina/228

Roma, 22 marzo 2017

F.to il Preside
Vincenzo Nesi

Data pubblicazione: 23 marzo 2017
Data scadenza: 7 aprile 2017