



Bando n. 99/2017
Prot. n. 2383 del 19 settembre 2017

E' INDETTA UNA PROCEDURA COMPARATIVA PER IL CONFERIMENTO DI QUATTRO INCARICHI DI TUTORAGGIO A SUPPORTO DELLE AZIONI PREVISTE DAL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE

VISTA la legge n. 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 n. 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 D.D. n. 888 del 24/9/2008 e n. 586 del 06/07/2009;

VISTO il D.M. n. 45 dell'8 febbraio 2013 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per l'istituzione dei corsi di dottorato da parte degli Enti accreditati;

VISTO il Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 293/2014;

CONSIDERATO che il D.M. 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 2015-17 e che tra le finalità dal Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al D.M. n. 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", di "incremento della pratica del laboratorio" e di "formazione degli insegnanti";

VISTA la nota del Referente PLS Chimica Sapienza del 15 settembre 2017 con la quale, considerati la conclusione dell'attività istruttoria amministrativa e la rendicontazione del finanziamento entro il 30 ottobre 2017, chiede di bandire con urgenza n. 4 borse di tutoraggio;



DISPONE

Articolo 1 (Oggetto dell'incarico)

E' indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 4 incarichi di tutoraggio a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche per lo svolgimento della seguente attività: "Tutoraggio studenti per ridurre l'abbandono tra il 1° e il 2° anno di Chimica e Chimica Industriale" nell'ambito delle attività (azione D) previste dal Piano Lauree Scientifiche 2015-2017 (PLS)".

Articolo 2 (Durata, luogo di svolgimento, compenso)

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno complessivo di 40 ore documentate, da svolgersi entro il 31 marzo 2017, e prevede un corrispettivo pari ad € 518,25 al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del tutor. 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.

Articolo 3 (Destinatari dell'incarico)

Possono partecipare alla presente procedura di valutazione comparativa i dottorandi in Scienze Chimiche.

In conformità con quanto disposto dall'art. 12, comma 2 del D.M. n. 45 dell' 8 febbraio 2013 e dall'art. 10 del Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. n. 293/2014 gli incarichi di cui al presente bando non sono cumulabili con altri aventi ad oggetto attività di tutoraggio da svolgersi nell'ambito del medesimo anno accademico

In relazione a quanto disposto dall'art. 18 comma 1 lettera b) ultimo periodo della Legge n. 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, ovvero di coniugio, con un professore appartenente al 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".

Articolo 4 (Domanda di partecipazione e termine di presentazione)

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato (**Allegato A**), dovrà essere inviata al Direttore della Struttura tramite:

- la modalità di posta elettronica certificata (pec) personale e accreditata del candidato (non sono ammesse pec istituzionali accreditate ad enti pubblici, privati, ecc.), secondo le vigenti disposizioni al seguente indirizzo di posta elettronica certificata concorsidipchimica@cert.uniroma1.it, entro il termine perentorio del **4 ottobre 2017 ore 23,59 ora italiana**, con le modalità e nei termini previsti dal bando di selezione, specificando nell'oggetto dell'e-mail "**Bando n. 99/2017 per l'assegnazione di quattro incarichi di tutoraggio a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche**";

- raccomandata A.R., in plico chiuso e firmato sui lembi di chiusura, indirizzata al Direttore del Dipartimento di Chimica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" - Piazzale Aldo Moro, 5 00185 Roma – indicando sulla busta che trattasi



di domanda di partecipazione al **“Bando n. 99/2017 per l’assegnazione di quattro incarichi di tutoraggio a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche”**;

- consegnata a mano, in plico chiuso e firmato sui lembi di chiusura, presso l’Amministrazione del Dipartimento di Chimica, sita al piano terra dell’Edificio Cannizzaro, dalle ore 8,30 alle ore 16,00 dal lunedì al giovedì e dalle ore 8,30 alle ore 14,00 il venerdì, indicando sulla busta che trattasi di domanda di partecipazione al **“Bando n. 99/2017 per l’assegnazione di quattro incarichi di tutoraggio a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche”**.

Per le domande inviate con raccomandata A/R farà fede il timbro e la data dell’Ufficio postale accettante.

La domanda dovrà essere compilata, secondo l’**Allegato A**, in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 attestante il possesso e la conformità dei titoli.

Nella domanda i candidati, ai fini della valutazione, dovranno dichiarare:

- di essere in possesso del diploma di laurea in Chimica o Chimica Industriale, con la votazione conseguita e con il dettaglio degli esami sostenuti indicando per ciascuno di essi la votazione conseguita;
- se sono o meno affidatari di altri incarichi di tutoraggio da svolgersi nell’ambito del medesimo anno accademico;
- l’inesistenza della condizione di incompatibilità di cui all’art. 18 comma 1, lettera b) ultimo periodo della L. n. 240/2010, richiamato dalla lettera c) della medesima legge.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- *curriculum vitae* debitamente firmato;
- l’elenco delle eventuali pubblicazioni;
- eventuali titoli, coerenti con la tipologia di prestazione da svolgere ai sensi dell’art. 1 del presente bando, che si ritenga utili ai fini della partecipazione alla presente selezione;
- fotocopia di un documento d’identità debitamente firmato.

Articolo 5 (Conferimento dell’incarico)

L’incarico sarà conferito sulla base della valutazione comparativa dei titoli in relazione alle competenze richieste dall’incarico e del colloquio.

I criteri per la valutazione dei titoli saranno preliminarmente fissati dalla Commissione. In particolare, sarà dato rilievo al voto di laurea, ai voti ottenuti negli esami nel percorso della laurea e alle pubblicazioni.

Articolo 6 (Colloquio)

La prova d’esame consisterà in un colloquio che verterà sui seguenti argomenti:

- stechiometria;
- struttura;
- solubilità;
- equilibri in soluzione.

Il colloquio si svolgerà in data 24 ottobre 2017 alle ore 15,00 presso la stanza n. 227 dell’edificio Cannizzaro del Dipartimento di Chimica dell’Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

Il presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati ammessi.



Per sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di un documento di riconoscimento valido.

Nel corso del colloquio la Commissione esaminatrice verificherà la capacità del candidato di trattare gli argomenti oggetto della prova d'esame.

L'aula dove si svolgerà il colloquio sarà aperta al pubblico.

Al termine di ogni seduta la Commissione giudicatrice renderà pubblici i risultati ottenuti dai singoli candidati.

Articolo 7 (Commissione giudicatrice)

La Commissione giudicatrice è nominata con dispositivo del direttore del Dipartimento ed è composta da n. 3 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 secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.

Al termine dei lavori il Direttore del Dipartimento emetterà il dispositivo di approvazione degli atti della procedura di selezione e contestualmente alla nomina dei vincitori.

Della graduatoria sarà data pubblicità mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento di Chimica e dell'Università.

I candidati risultati vincitori saranno invitati alla stipula di un contratto di diritto privato. La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Articolo 8 (Trattamento dei dati)

Ai sensi dell'art. 13, comma 1, D.Lgs. n. 196/2003, si informa che la Sapienza è titolare del trattamento dei dati personali forniti dai candidati e che il trattamento stesso sarà effettuato nel rispetto del citato D.Lgs. n. 196/2003 ai fini dell'assolvimento degli obblighi di pubblicazione di cui all'art. 26 del D.Lgs. n. 33/2013.

Articolo 9 (Responsabile del procedimento)

Responsabile del procedimento è il Sig. Dario Martella (dario.martella@uniroma1.it) dell'Amministrazione del Dipartimento di Chimica a ciò nominato con l'emanazione del presente bando.

Articolo 10 (Pubblicità della selezione)

Il presente bando è pubblicato sul sito web del Dipartimento di Chimica al seguente indirizzo <http://www.chem.uniroma1.it/dipartimento/bandi>.

Roma, 19 settembre 2017

f.to Il Direttore
Prof. Aldo Laganà

**ALLEGATO A****Fac-simile presentazione domanda per “Selezione comparativa per il conferimento di quattro incarichi di tutoraggio a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche – Bando n. 99/2017”**

Al Direttore del
Dipartimento di Chimica
Università di Roma “La Sapienza”
P.le Aldo Moro, 5
00185 – R O M A

Il/la sottoscritt... nat... a..... il
..... e residente in via

Codice fiscale chiede di partecipare alla selezione comparativa per il conferimento di 4 incarichi di tutoraggio a supporto delle azioni previste dal Piano Lauree Scientifiche per l'espletamento della seguente attività “Tutoraggio studenti per ridurre l'abbandono tra il 1° e il 2° anno di Chimica e Chimica Industriale” di cui al Bando n. 99/2017 emanato da codesto Dipartimento.

A tal fine, 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 445/2000, dichiara, sotto la propria responsabilità, quanto segue:

a) di aver conseguito il diploma di Laurea triennale in il presso con votazione e di aver sostenuto i seguenti esami:

- con votazione
- con votazione
- con votazione
- con votazione

b) di aver conseguito il diploma di Laurea specialistica/magistrale in il presso con votazione e di aver sostenuto i seguenti esami:

- con votazione
- con votazione
- con votazione
- con votazione

c) di essere iscritto al anno del dottorato di ricerca in Scienze Chimiche;

d) di essere autore/coautore delle seguenti pubblicazioni scientifiche:

- Titolo tipologia (articolo su rivista, capitolo di libro, ecc.) nome della rivista/titolo del libro edito da ISSN/ISBN anno di pubblicazione da pag. a pag. Impact Factor
- Titolo tipologia (articolo su rivista, capitolo di libro, ecc.) nome della rivista/titolo del libro edito da ISSN/ISBN anno di pubblicazione da pag. a pag. Impact Factor
- Titolo tipologia (articolo su rivista, capitolo di libro, ecc.) nome della rivista/titolo del libro



..... edito da
ISSN/ISBN anno di pubblicazione da pag. a pag.
..... Impact Factor

- e) di essere cittadino e di godere dei diritti politici;
- f) di non aver mai riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali in corso OPPURE di aver riportato la seguente condanna emessa dal in data oppure avere in corso i seguenti procedimenti penali pendenti
- g) di non aver espletato, nel corso dell'anno accademico 2016/2017, attività didattica integrativa OPPURE di aver espletato, nel corso dell'anno accademico 2016/2017, un numero complessivo di ore di attività didattica integrativa;
- h) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o di coniugio con un professore appartenente al Dipartimento di Chimica, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- i) di voler ricevere le comunicazioni relative alla presente procedura selettiva ai seguenti recapiti:

PEC:
e-mail:
n.tel.:..... / cellulare:
indirizzo:

Allega alla presente domanda:

- *curriculum vitae* in italiano datato e firmato;
- fotocopia di un documento di identità in corso di validità e del codice fiscale;

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del Decreto legislativo 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data

Firma