



Bando n. 16/2016
Prot. 1537 n. del 1° luglio 2016

AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

VISTO l'art.7, comma 6 del D.Lgs. 165/2001, modificato dall'art. 32 del D.L. n. 233/06, convertito in Legge 248/06, che consente alle Amministrazioni Pubbliche di conferire, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, incarichi individuali ad esperti di provata competenza;

VISTO che, ai sensi della Legge 240/2010 art. 18 commi 5 e 6, l'attività oggetto dell'incarico è di supporto alla ricerca come dichiarato dal Responsabile scientifico;

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 modificato con D.D. n. 586 del 06/07/2009;

VISTA l'impossibilità di far fronte alla suddetta richiesta con il personale in servizio presso il Dipartimento di Chimica;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 22/4/16 che ha autorizzato la procedura di valutazione comparativa in argomento;

CONSIDERATO che dalla verifica preliminare del 19/5/16, pubblicata sui siti web di Dipartimento e Ateneo non sono emerse disponibilità né competenze adeguate per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Chimica;

CONSIDERATO che la figura professionale richiesta non è oggettivamente rinvenibile nell'ambito delle risorse umane a disposizione dell'Amministrazione conferente;

VISTA la copertura economica garantita con fondi a disposizione del Responsabile Scientifico;

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa, per titoli e colloquio, per il conferimento, di un incarico di collaborazione presso il Dipartimento di Chimica per lo svolgimento della seguente attività: "Attività di supporto alla ricerca per la gestione e messa a punto delle condizioni sperimentali degli spettrometri di massa con particolare riferimento all'alto vuoto".

Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per lo svolgimento dell'attività sopra indicata.

Alla presente procedura non possono partecipare, in base a quanto disposto dall'art. 18 comma 1 della L. 241/2010, coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, 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". A tal fine, il concorrente dovrà sottoscrivere e allegare alla domanda di partecipazione la dichiarazione sostitutiva di atto notorio secondo lo schema di cui all'**Allegato B**.

Articolo 2

La collaborazione avrà la durata di 12 mesi dal conferimento dell'incarico – a partire dal 1° novembre 2016 subordinato al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti di cui all'art. 9, comma 4, del presente bando - e prevede un corrispettivo pari ad € 16.200,00 al lordo delle ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore e dell'eventuale imposta sul valore aggiunto.

Articolo 3

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincolo di subordinazione in coordinamento con la Struttura.

Articolo 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:
- diploma di scuola media superiore;
- esperienza pluriennale in tecniche sperimentali in laboratori chimici.

I requisiti prescritti devono essere posseduti entro la data di scadenza del termine stabilito dal presente bando per la presentazione delle domande.

Articolo 5

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 **18 luglio 2016 ore 23,59 ora italiana**, con le modalità e nei termini previsti dal bando di selezione, specificando nell'oggetto dell'e-mail "**Bando n. 16/2016 per l'assegnazione di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa**";
- 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. 16/2016 per l'assegnazione di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa**";
- 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 venerdì indicando sulla busta che trattasi di domanda di partecipazione al "**Bando n. 16/2016 per l'assegnazione di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa**".

Qualora il termine di scadenza per la presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

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. 445/2000 attestante il possesso e la conformità dei titoli.

Il candidato titolare di partita IVA è tenuto a dichiarare tale fattispecie nella domanda.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- *curriculum vitae* della propria attività scientifica e professionale;
- l'Allegato B di cui all'art. 1 del presente bando;
- qualsiasi altra documentazione si ritenga utile ai fini della partecipazione alla presente selezione.

Articolo 6

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 ai requisiti culturali e professionali nonché all'esperienza professionale maturata in relazione ad attività lavorativa prestata presso soggetti pubblici e/o privati.

Sono titoli valutabili:

- il voto di laurea;
- il dottorato di ricerca;
- le pubblicazioni scientifiche;
- documentata competenza e conoscenza di tecniche sperimentali in laboratori chimici.

Articolo 7

La prova d'esame consisterà in un colloquio, relativo al progetto di ricerca di cui all'art. 1 del presente bando, che verterà sui seguenti argomenti:

- principi di funzionamento di spettrometri di massa;
- tecniche di misurazione e riproduzione del vuoto.

Il colloquio si svolgerà in data 26 luglio 2016 alle ore 9,00 presso la stanza n. 131 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.

Il colloquio si svolgerà in un'aula aperta al pubblico.

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

Articolo 8

La Commissione, composta da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di presidente, esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.

La graduatoria potrà essere utilizzata per l'affidamento di ulteriori, analoghi, incarichi di cui si manifestasse la necessità.

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



Articolo 9

Il Direttore della Struttura, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti. Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di diritto privato. La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 33/2013 il candidato risultato vincitore dovrà presentare al Dipartimento di Chimica:

- a) una versione del suo *curriculum vitae*, redatta ai sensi dell'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dell'art. 26 del D.Lgs. n. 33/2013, al fine della pubblicazione con la dicitura "ai fini della pubblicazione";
- b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali secondo una dichiarazione che sarà resa disponibile al momento della firma.

La presentazione della documentazione di cui alle lettere a) e b) è condizione per l'acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

Ai sensi dell'art. 3, comma 1, della Legge n. 20/1994 così come modificato dall'art. 17, comma 30 del D.L. 78/2009 convertito in Legge n. 102/2009 l'efficacia del contratto sarà subordinata al controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti.

Articolo 10

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. 196/2003 ai fini dell'assolvimento degli obblighi di pubblicazione di cui all'art. 26 del D.Lgs. 33/2013.

Articolo 11

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

Articolo 12

Per tutto quanto non previsto dal presente bando trova applicazione la normativa vigente in materia.

Roma, 1° luglio 2016

Il Direttore
f.to Prof. Aldo Laganà



ALLEGATO A

Fac-simile presentazione domanda per “Selezione comparativa – Bando n. 16/2016”

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 Partita IVA

chiede di partecipare alla selezione comparativa per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per l'espletamento della prestazione “Supporto alla ricerca per la gestione e messa a punto delle condizioni sperimentali degli spettrometri di massa con particolare riferimento all'alto vuoto” di cui al Bando n. 16/2016 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 in
il presso con votazione
..... ;

b) di essere in possesso del diploma di dottore di ricerca in
conseguito in data, presso l'Università di sede
amministrativa del dottorato;

c) di possedere il curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca;

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

1) 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

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 svolgere la seguente attività lavorativa presso
(specificare datore di lavoro, se ente pubblico o privato e tipologia di rapporto)
.....;

h) 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 della propria attività scientifica e professionale datato e firmato;
- fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- documenti e titoli che si ritengono utili ai fini del concorso (diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi di ricerca conseguiti sia in Italia che all'estero, ecc.);
- dichiarazione secondo l'Allegato B di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, 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".

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



Allegato B

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO AI SENSI DELL'ART. 47 DEL
D.P.R. 20.12.2000 N. 445

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a _____
Prov. _____ residente in _____ Via _____

_____ consapevole che le dichiarazioni mendaci, la
falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle
leggi speciali in materia, e consapevole che ove i suddetti reati siano commessi per
ottenere la nomina a un pubblico ufficio, possono comportare, nei casi più gravi,
l'interdizione dai pubblici uffici

DICHIARA

di non avere alcun grado di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso, con un
professore appartenente al Dipartimento o alla struttura richiedente l'attivazione del
contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del
Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Allega copia fotostatica di un valido documento di identità e del Codice Fiscale.

Data _____

Il Dichiarante _____