



Prot. n. 398

VII/1

Avviso pubblico di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo da attivare per le esigenze della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Bando n. 4/2019

Il Preside

- vista la legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm. e ii.;
- visto l'art. 7 commi 5-bis e seguenti del D.lgs del 30 marzo 2001, n. 165;
- visto il D.lgs. del 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e ss. mm. e ii.;
- visto l'art. 1, comma 303, lett. a) della legge n. 232 del 11 dicembre 2016 che, al fine di valorizzare le attività di supporto allo svolgimento delle attività di ricerca, ha previsto che, a decorrere dal 1° gennaio 2017, gli atti e i contratti di cui all'art. 7, comma 6, d.lgs. 165/2001 stipulati dalle università statali non siano soggetti al controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti di cui all'art. 3, comma 1, lettera f-bis della legge 20/1994;
- visto il D.lgs 25 maggio 2017 n. 75 e in particolare l'art. 5;
- visto il comma 1148, lettera h), dell'art. 1 della L. 205/2017 che ha modificato l'art. 22 del D.Lgs. 75/2017, comma 8, prevedendo che a partire dal 01/01/2019 si applica il divieto di cui all'art. 7 del D.Lgs. 165/2001, comma 5-bis, in base al quale è fatto divieto alle amministrazioni pubbliche di stipulare contratti di collaborazione che si concretano in prestazioni di lavoro esclusivamente personali, continuative e le cui modalità di esecuzione siano organizzate dal committente anche con riferimento ai tempi e al luogo di lavoro;
- visto lo Statuto vigente dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- visto il vigente Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- visto il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo" dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" emanato con D.R. n. 1539 del 12/06/2018;
- ravvisata la necessità di avvalersi della collaborazione di n. 1 unità di personale, dotata di idonei requisiti atti all'espletamento delle attività relative al supporto del Comitato di Monitoraggio di Facoltà;
- accertato che i costi relativi allo svolgimento della collaborazione graveranno sui fondi, relativi all'anno 2017, specificatamente assegnati alla Facoltà per le esigenze del Comitato di monitoraggio con Decreto Rettorale n. 3192/2017 del 11/12/2017;
- vista la delibera della Giunta di Facoltà del 4/10/2018;
- considerato che dalla verifica preliminare, effettuata con avviso n. 1 del 10/01/2019 prot. n. 37, non sono emerse disponibilità, ovvero competenze adeguate a far fronte alle esigenze della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali.

DISPONE

di indire una selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di **n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo** per lo svolgimento di attività di supporto e coordinamento alle attività del Comitato di Monitoraggio dell'attività didattica e scientifica della Facoltà di Scienze matematiche fisiche e naturali.



Art. 1

Oggetto della prestazione

La selezione è rivolta a valutare soggetti disponibili a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico **n. 1 incarico individuale di lavoro autonomo** per lo svolgimento di attività di supporto e coordinamento alle attività del Comitato di Monitoraggio di Facoltà.

In particolare, le attività richieste sono le seguenti:

- a) consultazione di diverse banche dati attraverso l'estrazione massiva di dati riguardanti gli indicatori di AVA per i CdS e attività di monitoraggio dei siti web di Facoltà e CdS, monitoraggio schede di insegnamento, monitoraggio carriere degli studenti, monitoraggio studenti fuori corso;
- b) successivo sviluppo di metodi ed analisi di tipo statistico ed organizzazione delle informazioni per gli adempimenti del Comitato di Monitoraggio, in particolare analisi degli indicatori sviluppati dalla Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e naturali (fluidità insegnamenti, analisi statistica delle OPIS degli insegnamenti, analisi andamento % studenti debitori OFA negli ultimi anni, analisi indicatori ANVUR, analisi statistiche relative alle scuole superiori che partecipano ai TOLC-S e B).

L'attività oggetto della prestazione sarà espletata, senza alcun vincolo di subordinazione, dal soggetto selezionato che organizzerà, in piena autonomia, la propria attività lavorativa.

Art. 2

Durata della prestazione

L'attività oggetto della collaborazione avrà la durata di 6 mesi.

Art. 3

Compenso

Il compenso previsto per il presente incarico è di euro 9.600,00 (novemilaseicento/00) al lordo degli oneri fiscali, previdenziali ed assistenziali previsti dalla legislazione vigente, a carico del/la collaboratore/trice.

Art. 4

Requisiti di partecipazione

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

- laurea magistrale o laurea del vecchio ordinamento in ambito scientifico;
- ottima conoscenza della lingua inglese scritta;
- consolidata esperienza in gestione di banche dati (con particolare riferimento ai "data warehouse") e analisi di dati.
- competenze di carattere tecnico e conoscenza basilare dei meccanismi valutativi dei Corsi di Studio.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito dal presente bando per la presentazione della domanda di partecipazione.

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 un professore 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 nella domanda di partecipazione, dovrà fare esplicita dichiarazione.

Art. 5
Titoli valutabili

Sono titoli valutabili nell'ambito della presente selezione i seguenti:

- a) voto/i di laurea/e conseguito/e;
- b) ulteriori titoli di laurea in ambito scientifico;
- c) titolo di dottore di ricerca in materie scientifiche;
- d) contratto di assegno di ricerca in ambito scientifico;
- e) master certificati in ambito scientifico;
- f) specifica e documentata esperienza nelle tematiche oggetto dell'attività di collaborazione;
- g) ulteriori eventuali titoli presentati e ritenuti pertinenti dalla commissione giudicatrice.

Art. 6
Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta libera e sottoscritta dal candidato, sulla base del fac-simile allegato al presente bando, dovrà pervenire, pena l'esclusione, **entro e non oltre il giorno 29 marzo 2019** e potrà essere presentata con una delle seguenti modalità:

- 1) mediante servizio postale con raccomandata A/R. Non sono ammesse domande pervenute oltre il termine sopra indicato. L'Amministrazione non risponde di eventuali disguidi postali. Il concorrente che sceglie l'adozione di tale mezzo di consegna si assume i rischi di recapiti tardivi;
- 2) a mano mediante consegna del plico all'Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Edificio CU 025, primo piano, il seguente orario di apertura al pubblico:
- dal lunedì al giovedì: dalle ore 10:00 13:00 e dalle ore 14:30 alle ore 16.00;
- venerdì: dalle ore 10.00 alle ore 13.00.
- 3) tramite PEC del/della candidato/a (non sono ammesse PEC istituzionali accreditate ad enti pubblici, privati ecc.), al seguente indirizzo di posta elettronica certificata:
presidenzasmfn@cert.uniroma1.it

Il plico, in caso di consegna effettuato secondo la modalità di cui ai punti 1) e 2), dovrà recare l'intestazione del mittente, la dicitura: "Bando n. 4/2019" ed il protocollo del presente atto. Nel caso in cui la domanda venga recapitata tramite PEC nell'oggetto della mail sarà necessario riportare i medesimi dati.

Nella domanda di partecipazione il/la candidato/a dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità, a pena di esclusione dalla procedura selettiva:

- a) nome e cognome;
- b) data e luogo di nascita, codice fiscale;
- c) residenza, comune, domicilio, CAP;
- d) di essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno Stato membro dell'Unione Europea;
- e) di non aver riportato condanne penali;
- g) il godimento dei diritti civili e politici;



- f) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università "La Sapienza", ai sensi dell'art. 18, c.1 lett. b) e c) della Legge 240/2010;
- i) eventuale titolarità di Partita IVA e tipo di attività professionale svolta;
- h) i recapiti di posta elettronica e telefonico, ai quali si desidera che siano trasmesse le comunicazioni relative alla presente procedura comparativa;

I/le candidati/e dovranno, inoltre, allegare alla domanda:

- 1) il curriculum vitae;
- 2) fotocopia del documento d'identità;
- 3) idonea documentazione atta a comprovare l'esperienza o gli altri titoli eventualmente presentati di cui all'art. 5 del presente bando.

Art. 7

Selezione delle candidature

Le candidature saranno valutate dalla Commissione esaminatrice, nominata dal Preside, sulla base di un colloquio e della valutazione dei titoli di cui all'art. 5 del presente bando.

Il colloquio avrà lo scopo di accertare, in modo più approfondito, le competenze professionali, scientifiche, tecniche ed informatiche richieste ai fini dello svolgimento dell'attività connessa all'incarico.

La Commissione, composta da almeno tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, in sede di prima riunione individua i criteri di valutazione delle/dei candidati.

Per la valutazione dei candidati, la Commissione dispone di un punteggio massimo pari a 100 punti. Il punteggio massimo riservato ai titoli è pari a 60/100. Il punteggio massimo per il colloquio è 40/100. Saranno ammessi al colloquio orale i candidati che avranno conseguito nella valutazione dei titoli un punteggio minimo pari a 36/60. Il colloquio orale si intenderà superato per i candidati che avranno conseguito un punteggio minimo pari a 24/40. Saranno, quindi, considerati idonei i candidati che nella valutazione complessiva (titoli e colloquio orale) avranno conseguito un punteggio non inferiore a 60/100.

La Commissione redigerà all'esito del colloquio orale una graduatoria unica con indicazione del vincitore/trice e degli/delle eventuali idonei/e, procedendo allo scorrimento in caso di rinuncia.

La graduatoria sarà affissa all'Albo della Facoltà di Scienze MFN e pubblicata sulle pagine web della Facoltà e dell'Università.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Art. 8

Stipula del contratto

Il Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti.

Il/la candidato/a risultato/a vincitore/trice sarà invitato/a alla stipula del contratto individuale di lavoro autonomo; la mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Qualora il/la vincitore/trice della selezione risulti essere titolare di partita IVA verrà affidata una prestazione professionale per la quale sarà corrisposto l'importo lordo sopraindicato previa presentazione di fattura elettronica assoggettata alla procedura IVA di scissione dei pagamenti ai sensi dell'art. 17 ter del DPR n. 633/72 come modificato dalla l. n. 96/17.



Art.9
Trattamento dei dati

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2003 n. 196 e del Regolamento UE 2016/679, i dati forniti dai/alle candidati/e saranno raccolti presso la Presidenza della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali e trattati per le finalità di gestione della procedura di valutazione e dell'eventuale procedimento di conferimento dell'incarico.

Art. 10
Responsabile del procedimento

La Responsabile del procedimento amministrativo è il Dott. Dario De Vincentiis, Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà (dario.devincentiis@uniroma1.it).

Art.11
Pubblicità della selezione

Il presente bando verrà affisso all'Albo e pubblicato sulla pagina web della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali.

Roma, 28 febbraio 2019

Data pubblicazione: **28 febbraio 2019**

Data scadenza: **29 marzo 2019**

F.to Il Preside
Prof. Vincenzo Nesi