UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA DIPARTIMENTO DI FISICA

ANNO ACCADEMICO 2013/2014

D.D. n. 02/2014

BANDO PER L'ATTRIBUZIONE DI CONTRATTI DI TUTORATO

Oggetto:

Bando di selezione per contratti di tutorato

Richiedente

Prof. Francesco Sacchetti

VISTA la richiesta del prof. Francesco Sacchetti di avvalersi di collaborazioni aventi ad oggetto "Attività di tutorato";

VISTO l'art.7 comma 6 del D.L. 165/01 con cui è stato disposto che per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa ed occasionali si deve provvedere tramite procedura comparativa stabilita da un apposito regolamento;

VISTO il Regolamento di Ateneo relativo alla disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionali, emanato con D.R. n. 1461 del 25 luglio 2006;

RICHIAMATA la deliberazione n.20 della sezione di controllo di legittimità su atti del Governo e delle Amministrazioni dello Stato nell'adunanza del 12.11.2009 dalla quale si evince che gli incarichi di docenza sono considerati estranei alla previsione normativa di cui all'art.3 c/1 e 1bis della legge n.20/1994 introdotti dal D.L. 1/7/2009 n.78 convertito, con modificazioni, in legge n. 102 del 3 agosto 2009;

VISTA la delibera del Consiglio del Corso di Laurea del 19 settembre 2013;

ATTESO che i presenti incarichi rientrano nella fattispecie oggettiva della docenza estranea alla previsione normativa del controllo di legittimità per effetto della citata deliberazione n. 20 del 12.11.2009;

ACCERTATA la copertura finanziaria nel bilancio del Dipartimento di Fisica sul progetto "ART2DM198" capitolo 03.01.02.01;

E' INDETTA

la selezione per titoli per l'attribuzione di contratti per attività di tutorato per i corsi di Geometria, Fisica I, Laboratorio I per la Laurea in Fisica e Laboratorio di Fisica per la Laurea Magistrale in Fisica. Di seguito si specificano le cattedre, la tipologia di attività, la retribuzione e i requisiti richiesti:

Tabella 1 - Specifica degli insegnamenti, tipologia di attività richiesta, retribuzione, requisiti

INSEGNAMI	ENTO ATTIVIT	ATTIVITA' RICHIESTA		COMPENSO	
Geometria	Attività d	i tutorato	€	400,00	
	Requisiti richiesti:				
•	Studenti iscritti ai corsi di Laurea Magistrale in Fisica o Dottorato in Fisica				
	e Matematica;				
•	comprovata conoscenza della m	nateria in cui si chiede o	li concorre	re.	

Tabella 2 - Specifica degli insegnamenti, tipologia di attività richiesta, retribuzione, requisiti

	NTO ATTIVITA' RICHIEST	A C	COMPENSO	
Fisica I	Attività di tutorato	€	400,00	
	Requisiti richiesti:			
•	Studenti iscritti ai corsi di Laurea Magistrale in	n Fisica o Dottora	ito in Fisica;	
•	comprovata conoscenza della materia in cui si	chiede di concor	rere.	

Tabella 3 - Specifica degli insegnamenti, tipologia di attività richiesta, retribuzione, requisiti

INSEGNAMENTO	ATTIVITA' RICHIESTA	COMPENSO	
Laboratorio I per la Laurea in Fisica	Attività di tutorato	€	400,00
Laboratorio di Fisica per la laurea Magistrale in Fisica	Attività di tutorato	€	400,00

Requisiti richiesti:

- Studenti iscritti ai corsi di Laurea Magistrale in Fisica o Dottorato in Fisica;
- comprovata conoscenza della materia in cui si chiede di concorrere.

Retribuzione

La retribuzione per l'attività di tutorato si intende al lordo degli oneri previsti dalla normativa vigente a carico del prestatore e a carico dell'Ateneo, liquidabile in unica rata al termine della prestazione previa presentazione di:

- a) della documentazione attestante l'adempimento dell'incarico;
- b) della documentazione fiscale necessaria.

Modalità di presentazione della domanda

Le domande per concorrere all'attribuzione del contratto di tutorato dovranno:

- a) essere redatte sullo specifico modulo A allegato al presente avviso;
- essere indirizzate al Direttore del Dipartimento di Fisica Università degli Studi Perugia;
- c) pervenire alla Segreteria del Dipartimento o tramite raccomandata A/R o presentate direttamente nei giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 11:00 alle ore 13:00, entro il termine perentorio di 15 giorni dalla pubblicazione del presente bando. In caso di spedizione tramite il servizio postale farà fede solo il timbro di arrivo del protocollo della Segreteria del Dipartimento e non quello postale. Domande pervenute oltre il termine sopra indicato non saranno valutate.
- d) L'istanza dovrà essere sottoscritta, a pena di esclusione, e si dovrà allegare alla stessa la fotocopia di un documento di riconoscimento valido;
- e) <u>Inoltre, unitamente alla domanda, lo studente dovrà contemporaneamente allegare il</u>
 <u>proprio curriculum vitae et studiorum, datato e firmato, redatto sullo specifico</u>
 <u>modulo B</u> allegato al presente avviso (dichiarazione sostitutiva di certificazione)

Coloro che avranno presentato la domanda con le modalità e nei termini di cui sopra e per i quali verrà accertato l'effettivo possesso dei requisiti verranno valutati da un'apposita Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento.

Criteri di scelta

La Commissione si riunirà nei giorni seguenti la chiusura della presentazione delle domande e valuterà le stesse tenendo conto dei seguenti criteri:

- 1. La correttezza formale dei documenti presentati
- 2. documentata attività didattica in Fisica.
- 3. eventuali pubblicazioni

Al termine dei lavori, la Commissione stilerà una graduatoria.

Tipologia di contratto e durata

L'incarico di tutorato verrà affidato tramite stipula di un contratto di collaborazione occasionale e dovrà essere svolto entro il 31 maggio 2014.

I candidati risultati vincitori saranno invitati alla stipula del contratto, previa presentazione della dichiarazione inerente la propria situazione fiscale e previdenziale.

Nel caso non dovesse essere presentata la dichiarazione o che la stessa sia incompleta, il vincitore sarà dichiarato decaduto.

La prestazione non si configura quale rapporto di lavoro subordinato e non dà luogo a valutazione nei concorsi pubblici.

Dati personali

I dati personali forniti saranno trattati esclusivamente per le finalità di cui al presente avviso nel rispetto delle disposizioni e dei principi di correttezza e tutela della riservatezza di cui al Decreto Legislativo 30/06/2003 n.196.

In relazione al trattamento dei predetti dati, gli interessati potranno esercitare i diritti di cui agli artt. 7 e seguenti del citato Decreto 196/2003.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica

Prof. Caterina Petrillo

2 tealer to hallo

Responsabile del procedimento

Il responsabile del procedimento amministrativo è il Direttore del Dipartimento. Perugia, 07.01.2014

4

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA DIPARTIMENTO DI FISICA

Domanda per di partecipazione alla selezione per titoli per l'affidamento di un incarico per attività di tutorato di cui all'Avviso pubblico del 07/01/2014

Il/La sottoscritto/a		nato/a il// a
Resident	e in	
via		2. 4
	Telefono fisso/	Cellulare
/E-mail:		
Chiede di partecipare alla selezione per	titoli per l'affidamento di	un incarico per attività di
tutorato per	di cui all'Avv	iso pubblico del 07/01/2014
Il sottoscritto dichiara di aver preso vision	e del relativo bando.	
Data//	Firma	
Allegati alla domanda di selezione:		

Dichiarazione sostitutiva di certificazione

(art. 2 Legge 15/1968 e art 1 D.P.R. 403/1998)

Il s cas ric	sottoscritto consapevole delle sanzioni penali previste per il so di dichiarazioni mendaci (art. 495 C.P.) così come stabilito dall'art. 26 della legge 15/1968, hiamato dall'art. 6, comma 2, del D.P.R. 403/1998, dichiara:
_	di essere in possesso del seguente titolo di studio per l'ammissione:,
-	conseguito nell'anno accademico
-	presso,
-	con la votazione di;
-	di essere in possesso dei seguenti titoli oggetto di valutazione:
	9
D _o	erugia/
1 0	tugia/
	(firma per esteso)