



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Matematica e Informatica

Avviso di selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di incarichi di supporto alle attività di insegnamento (Art. 20 Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240)

Anno Accademico 2013-2014

Sono aperti i termini per la presentazione delle domande intese a partecipare alla selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di incarichi di supporto alle attività di insegnamento a favore degli studenti durante lo svolgimento degli studi universitari nei corsi di studio per le discipline sottoelencate per l'AA 2013-2014:

CDS	Insegnamento ufficiale	SSD	Attività integrativa	Ore	€	Periodo
LT Informatica	Architettura degli elaboratori e laboratorio	INF/01	Assistenza alle esercitazioni e attività di tutorato agli studenti	40	800	2°sem

Calendario lezioni:
2° Semestre
dal 24 Febbraio 2014 al 6 Giugno 2014

Gli incarichi di cui al presente avviso sono disciplinati dal Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, disponibile sul sito Internet <http://www.unife.it>.

Il titolo di studio richiesto per partecipare alla selezione è la laurea vecchio ordinamento, laurea magistrale o laurea specialistica. Per i titoli di studio conseguiti all'estero, il Consiglio di Dipartimento o la commissione nominata valuterà ai soli fini della partecipazione alla presente selezione, l'equipollenza a quelli sopra indicati.

Gli incarichi di supporto all'attività didattica a titolo oneroso non possono essere attribuiti a:

- chi sia cessato per volontarie dimissioni dal servizio presso una delle Amministrazioni di cui all'art. 1, comma 2, del D. L.vo 3 febbraio 1993 n. 29, con diritto a pensione anticipata di anzianità ed abbia avuto rapporti di lavoro o impiego con l'Università di Ferrara nei cinque anni precedenti a quello di cessazione dal servizio;
- personale tecnico-amministrativo in servizio presso l'Università degli studi di Ferrara;
- coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Matematica e Informatica che ha richiesto il bando ovvero con il Rettore, il direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'ateneo.

La domanda di ammissione alla procedura selettiva deve essere firmata e presentata direttamente o inviata mediante raccomandata con ricevuta di ritorno entro il termine perentorio del **6 Dicembre 2013**, al seguente indirizzo:

Al Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica
Via Machiavelli, 35 - 44121 FERRARA

La data di spedizione delle domande è stabilita e comprovata dal timbro a data dell'ufficio postale accettante.

Sulla busta di invio il candidato dovrà indicare "Supporto all'attività didattica per l'insegnamento di: *nome insegnamento*".

In alternativa, il candidato **che sia in possesso di casella di posta elettronica certificata (PEC)** potrà inviare, **entro lo stesso termine del 6 Dicembre 2013**, la propria domanda, **completa di allegati**, all'indirizzo PEC del Dipartimento di Matematica e Informatica dipmatinf@pec.unife.it

Non saranno prese in considerazione domande inviate da posta elettronica non certificata.

Le istruzioni per l'invio tramite PEC degli allegati sono reperibili al link <http://www.unife.it/ateneo/pec>

Coloro che intendano partecipare a più procedure selettive dovranno presentare distinte domande.

Alla domanda il candidato dovrà allegare copia del curriculum dell'attività scientifica, didattica e professionale firmato.

Al fine di poter facilitare la valutazione comparativa dei candidati, si invitano i candidati a inviare copia del curriculum in formato .pdf all'indirizzo di posta elettronica: patrizia.cariani@unife.it o via fax al n. 0532-974871.

Si ricorda che i curricula di tutti i candidati verranno pubblicati sul sito del Dipartimento, per cui è cura dell'interessato omettere eventuali dati sensibili (numeri di telefono, indirizzi,...)

Il Consiglio di Dipartimento ha individuato le apposite Commissioni di cui fanno parte tre componenti scelti fra docenti di ruolo e ricercatori dell'Università degli Studi di Ferrara, che procederanno alla valutazione comparativa delle domande presentate sulla base dei seguenti criteri:

- Documentate attività e attitudini didattiche;
- Documentate attività scientifiche e professionali pertinenti il bando;
- Titolo di studio.

Saranno considerati titoli preferenziali il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero.

Al termine della valutazione comparativa, il Consiglio di Dipartimento redigerà una relazione dalla quale emergerà il nominativo del collaboratore al quale affidare l'incarico.

Al fine di garantire adeguata pubblicità, un estratto di tale relazione sarà affissa all'Albo dell'Università e sarà diffusa per via telematica sul sito web del Dipartimento.

I doveri dei titolari di incarico di supporto alla didattica sono disciplinati dal Regolamento citato.

La liquidazione dei compensi è effettuata previa attestazione da parte del Direttore dell'assolvimento di tutti gli obblighi previsti dal Regolamento.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente avviso è Dott. Patrizia Cariani, Dipartimento di Matematica e Informatica - Università degli Studi di Ferrara, Via Machiavelli, 35 - Ferrara - Telefono e Fax 0532-974871 - E-mail patrizia.cariani@unife.it

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla procedura, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003, saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di attribuzione dell'incarico in questione.

Per tutto quanto non disposto dal presente bando trovano applicazione le disposizioni del Regolamento.

Ferrara, 26 Novembre 2013

IL DIRETTORE
(Prof. L. Pareschi)

ALLEGATO "A"

AL DIRETTORE
del Dipartimento di
Matematica e Informatica
Via Machiavelli, 35
44121 - FERRARA

Il/la sottoscritto/a

COGNOME _____

(le donne coniugate indicano il cognome da nubile)

NOME _____

CODICE FISCALE _____

PARTITA IVA _____

ISCRITTO ALL'ALBO _____ DI _____

NATO A _____ PROV. _____ IL _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____ STATO _____

INDIRIZZO _____ C.A.P. _____

In possesso del seguente titolo di studio:

Laurea prevista dagli ordinamenti didattici previgenti al DM 509/1999 _____

Conseguita in data _____ Presso l'Università di _____

Laurea specialistica conseguita ai sensi del DM 509/99 in _____

conseguita nella classe n. _____
(denominazione classe)

Conseguita in data _____ Presso l'Università di _____

Laurea magistrale conseguita ai sensi del DM. 270/04 in _____

conseguita nella classe n. _____
(denominazione classe)

Conseguita in data _____ Presso l'Università di _____

chiede di partecipare alla selezione pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di supporto alle attività di insegnamento:

Dipartimento: _____

Corso di Studio: _____

Insegnamento: _____

Settore scientifico-disciplinare: _____

Tipo di corso: _____

Ore: _____

Il/la sottoscritto/a dichiara di eleggere quale recapito ai fini della procedura selettiva il seguente indirizzo:

PRESSO: _____

INDIRIZZO: _____ C.A.P. _____

COMUNE: _____ PROV. _____ STATO _____

TELEFONO: _____ FAX _____

E-MAIL: _____

riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito stesso.

Il/la sottoscritto/a dichiara inoltre di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Matematica e Informatica ovvero con il Rettore, il direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Il/la sottoscritto/a allega alla presente:

1) copia fotostatica del documento di identità e del codice fiscale;

2) curriculum firmato della propria attività scientifica, didattica e professionale.

Luogo e data _____

Il dichiarante
