



# Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Matematica e Informatica

**Avviso di selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di incarichi di insegnamento (art. 5 Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240)**

**Anno Accademico 2017-2018**

Sono aperti i termini per la presentazione delle domande intese a partecipare alla selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di incarichi di insegnamento ufficiali a soggetti esterni all'Università degli Studi di Ferrara nei corsi di studio e per le discipline sottoelencate per l'AA 2017-2018:

CDS	Insegnamento	Tipo insegnamento	Ssd/cfu/ore	Compenso lordo	Calendario delle lezioni
LT Informatica	Architettura degli elaboratori e laboratorio	obbligatorio	INF/01 – 10 cfu – 80 ore	€ 3.200,00	26/02/2018 – 15/06/2018 (II sem)

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 insegnamento non possono essere attribuiti a:

- coloro che siano iscritti al dottorato di ricerca;
- a docenti di ruolo e ai ricercatori a tempo determinato e a tempo indeterminato degli Atenei italiani;
- chi sia cessato per volontarie dimissioni dal servizio presso una delle Amministrazioni di cui all' art.1, comma 2, del D. L.vo 3.2.1993 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, nei casi di incarichi da conferire a titolo oneroso;
- chi fruisca di borse di studio di cui alla legge 30 novembre 1989 n. 398 o di contratti di formazione specialistica ai sensi del D.Lgs 17 agosto 1999 n. 368;
- coloro che abbiano un rapporto di coniugio ovvero 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;
- coloro i quali, secondo quanto previsto ai sensi del comma 4 dell'Art. 3 del Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento di cui all'art. 23 della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, in precedenti anni accademici, siano stati titolari di insegnamenti o moduli di insegnamento nei confronti dei quali i risultati della rilevazione dell'opinione degli studenti risulti insoddisfacente, o comunque inferiore al 6 (a tal fine il valori di riferimento è pari alla media dei punteggi dei quesiti D4, D6, D7, D8, D10 e D11 del questionario di rilevazione dell'opinione degli studenti).

Ai dipendenti di una delle amministrazioni pubbliche di cui all'art. 1, comma 2, D.Lgs. 30 marzo 2001, l'Università potrà assegnare l'incarico previo rilascio da parte dell'amministrazione di appartenenza di apposito nulla osta ai sensi della normativa vigente.

I cittadini extracomunitari dovranno essere in regola con le disposizioni in materia di permesso di soggiorno per lavoro.

La domanda di ammissione alla procedura selettiva, redatta in carta libera, secondo l'unito modello (allegato A), deve essere inviata al **Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Ferrara – via Machiavelli n.30 – 44121 Ferrara, entro il termine perentorio del 24 GENNAIO**

**2018.** Le domande di ammissione si considereranno prodotte in tempo utile se spedite entro il termine indicato **a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno** (a tal fine fa fede il timbro a data dell'Ufficio postale accettante) **o consegnate direttamente alla Segreteria** del Dipartimento di Matematica e Informatica nei seguenti giorni ed orari: dal lunedì al venerdì dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 15.30 (a tal fine fa fede la data indicata nella ricevuta rilasciata dal Dipartimento).

**Saranno altresì ritenute valide le istanze inviate, entro il termine di cui sopra, per via telematica all'indirizzo [dipmatinf@pec.unife.it](mailto:dipmatinf@pec.unife.it)** se effettuate secondo quanto previsto dal Codice dell'amministrazione digitale (Decreto legislativo 7 marzo 2005, n.82, e smi) e se provenienti dall'indirizzo personale PEC del candidato (le istanze pervenute da email non certificate non saranno accolte). L'istanza, firmata con firma digitale o con firma autografa scansionata ed accompagnata da copia del documento di identità, dovrà essere trasmessa, unitamente agli allegati, in formato .pdf e la dimensione complessiva del file non dovrà superare i 20 MB. Nel caso di file di dimensioni superiori, ogni ulteriore invio (nei termini sopra indicati) dovrà essere corredato di una nota indirizzata al Direttore di Dipartimento contenente le indicazioni necessarie ad individuare la selezione a cui si intende partecipare con relativo elenco degli allegati.

Nella PEC, l'oggetto da inserire è "*Chiede di partecipare alla selezione pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento dal titolo.....*"(indicare il titolo dell'insegnamento).

Per ulteriori informazioni tecniche, consultare la pagina <http://www.unife.it/ateneo/pec>.

Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo la scadenza è prorogata al primo giorno feriale utile.

Copia cartacea del fac-simile di domanda (Allegato A) è reperibile presso la Segreteria del Dipartimento, via Machiavelli 30 – 44121 Ferrara.

Sulla busta di invio il candidato dovrà indicare con precisione il Dipartimento e l'attività da svolgere (titolo dell'insegnamento).

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

Alla domanda il candidato dovrà allegare due copie 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 datato e firmato in formato .pdf e redatto secondo il modello Europass all'indirizzo di posta elettronica: [sara.marangon@unife.it](mailto:sara.marangon@unife.it) o via fax al n. 0532-974871.

Si fa presente che in calce al curriculum, i candidati dovranno indicare e sottoscrivere le seguenti diciture:

- *Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.*
- *Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.*

**Si ricorda che i curricula dei vincitori verranno pubblicati nella sezione Amministrazione trasparente dell'Ateneo** secondo le prescrizioni del Decreto Legislativo 33/2013, per cui è esclusiva responsabilità dell'interessato omettere i propri dati sensibili.

La valutazione comparativa delle domande presentate sarà effettuata dalle apposite Commissioni, individuate dal Consiglio di Dipartimento, di cui fanno parte tre componenti scelti fra docenti di ruolo e ricercatori dell'Università degli Studi di Ferrara, 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, in ambito affine al settore dell'insegnamento.

Costituiscono in ogni caso titoli da valutare ai fini della selezione:

- a) attività didattica già maturata in ambito accademico
- b) attività scientifica e di ricerca
- c) titolo di studio (laurea, dottorato di ricerca, master specifici, etc.)
- d) esperienza professionale dei candidati nell'ambito del settore scientifico disciplinare dell'insegnamento.

Al termine della valutazione comparativa, il Consiglio di Dipartimento o la commissione nominata, redigeranno una relazione dalla quale emergerà il nominativo del docente al quale affidare l'incarico di insegnamento.

Al fine di garantire adeguata pubblicità, un estratto di tale relazione sarà affisso all'Albo dell'Università e sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento.

I doveri dei titolari di incarico di insegnamento sono disciplinati dal Regolamento per il conferimento di contratti per attività di insegnamento.

La liquidazione dei compensi è effettuata previa attestazione da parte del Direttore di Dipartimento dell'assolvimento di tutti gli obblighi previsti dai Regolamenti didattici di Ateneo e di Dipartimento e dalla normativa in vigore e previa consegna agli uffici competenti del registro delle lezioni firmato dal Direttore.

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.ssa Daniela Lambertini, Dipartimento di Matematica e Informatica - Università degli Studi di Ferrara, Via Machiavelli n. 30 – 44121 Ferrara - Telefono e Fax n. 0532-293260 E-mail [daniela.lambertini@unife.it](mailto:daniela.lambertini@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, 15 GENNAIO 2018

IL DIRETTORE  
(f.to Prof. Lorenzo Pareschi)

ALLEGATO "A"

Al Direttore  
del Dipartimento di Matematica e Informatica  
Via Machiavelli, 30  
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 insegnamento presso il  
Dipartimento di Matematica e Informatica

Corso di Studio: \_\_\_\_\_

Insegnamento: \_\_\_\_\_

Settore scientifico-disciplinare: \_\_\_\_\_ Crediti: \_\_\_\_\_

Tipo di corso: \_\_\_\_\_

Durata: \_\_\_\_\_

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 rapporto di coniugio ovvero 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 in duplice copia della propria attività scientifica, didattica e professionale.

Luogo e data \_\_\_\_\_

Il dichiarante  
\_\_\_\_\_