



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Ingegneria

Avviso di selezione pubblica, per titoli, per il conferimento di incarichi di supporto alle attività di insegnamento (art. 18 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 supporto alle attività di insegnamento a favore degli studenti durante lo svolgimento degli studi universitari nei corsi di studio e per le discipline sottoelencate:

	CORSO DI LAUREA	INSEGNAMENTO	SEMESTRE	SSD	ORE	COMPENSO	PROFILO
1	INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	MATEMATICA DISCRETA	1'	MAT/05	12	480	Laurea in Matematica. Comprovata esperienza nell'area didattica, di supporto e di ricerca scientifica in ambito universitario, nel campo dell'analisi matematica e della teoria dei numeri.
2	INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	TIROCINIO INTERNO	1'	ING/INF-05	30	600	Laurea in Informatica o in Ingegneria informatica. Gestione computer server linux dei laboratori di informatica per la didattica (e punti di accesso a internet) con servizi ldap, samba, proxy Gestione computer postazioni didattica linux Installazione software didattica linux (mozilla, eclipse, golem ...)
3	INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	STRUMENTAZIONE E MISURE ELETTRONICHE	2'	ING-INF/01	12	480	Laurea in Ingegneria Elettronica. Comprovata esperienza nell'area didattica in ambito universitario. Comprovata esperienza professionale nel campo delle misure elettroniche e della compatibilità elettromagnetica
4	INGEGNERIA ELETTRONICA E INFORMATICA	ANALISI MATEMATICA I.A	1'	MAT/05	38	1520	Laurea in Matematica. Comprovata esperienza area didattica in scuole secondarie di secondo grado e/o attività didattica in ambito universitario.
5	INGEGNERIA MECCANICA	TECNOLOGIA MECCANICA	1'	ING-IND/16	15	600	Laurea Magistrale, Specialistica o quinquennale in ingegneria. Conoscenza dei principali processi di lavorazione inseriti in cicli di lavorazione industriale (lavorazioni per asportazione, ciclo di assemblaggio) Esperienza nella gestione della produzione industriale schedulazione di produzione, lancio e controllo delle lavorazioni; programmazione CN. Costituiscono titoli preferenziali il possesso del titolo di Dottore di Ricerca e esperienza in docenza accademica nel settore.
6	INGEGNERIA MECCANICA	MANAGEMENT E GESTIONE DELLE IMPRESE	2'	SECS-P/07	10	200	Laurea in Economia vecchio ordinamento o magistrale, conoscenza dei metodi di valutazione degli investimenti, analisi e comparazione di simulazioni economico – finanziarie su diversi orizzonti temporali.

7	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (LT); INGEGNERIA ELETTRONICAE INFORMATICA(LT); INGEGNERIA MECCANICA (LT)	VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI	04/09/17 - 27/10/17	MAT/05	40	1600	Laurea in Matematica. Comprovata esperienza didattica in scuole secondarie di secondo grado e/o attività didattica in ambito universitario.
---	--	------------------------------------	---------------------	--------	----	------	---

Calendario lezioni A.A. 2017-18

PRIMO SEMESTRE

- Per PRIMO ANNO corsi di laurea triennali:
dal 18 Settembre 2017 al 19 Dicembre 2017

- Per il SECONDO E TERZO ANNO dei corsi di laurea triennali e per PRIMO E SECONDO ANNO di corsi di laurea magistrali:
dal 25 Settembre 2017 al 19 Dicembre 2017.

SECONDO SEMESTRE

dal 26 Febbraio 2018 al 6 Giugno 2018.

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 Dipartimento valuterà l'equipollenza a quelli sopra indicati, ai soli fini della partecipazione alla presente selezione.

INCOMPATIBILITA'

Gli incarichi di supporto non possono essere attribuiti a:

- a docenti di ruolo e ai ricercatori a tempo determinato e a tempo indeterminato degli Atenei italiani;
- al personale tecnico-amministrativo dell'Università di Ferrara;
- 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;
- 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 Ingegneria che ha richiesto il bando ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

DOMANDA DI AMMISSIONE

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 Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara – via Saragat, 1- 44121 Ferrara, **entro le ore 12.00 di giovedì 25 maggio 2017**. La domanda potrà essere presentata direttamente dal candidato dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle 12.00 alla segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria situata in via Saragat, 1 o inviata mediante raccomandata con ricevuta di ritorno al Direttore del Dipartimento di Ingegneria, via Saragat, 1 - 44122 Ferrara.

Saranno altresì ritenute valide le istanze inviate per via telematica all'indirizzo ingegneria@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 tradizionali 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: "Domanda di partecipazione alla selezione pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di supporto alla didattica".

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 Saragat, 1 - 44121 FERRARA. Sulla busta di invio il candidato dovrà indicare con precisione il Dipartimento e l'attività da svolgere. Coloro che intendano partecipare a più procedure selettive dovranno presentare distinte domande.

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

IN EVIDENZA

1. Al fine di poterne facilitare la valutazione comparativa, **si invitano i candidati ad inviare copia del curriculum anche in formato pdf all'indirizzo di posta elettronica: claudia.zamorani@unife.it.**
2. 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.*

VALUTAZIONE

Il Dipartimento procederà alla valutazione comparativa delle domande presentate sulla base dei seguenti criteri:

- esame comparativo dei curricula
- comprovata e documentata esperienza scientifica o professionale svolta nell'ambito delle tematiche specifiche oggetto del profilo richiesto

Qualora lo ritenga opportuno, il Dipartimento potrà individuare una apposita commissione di cui faranno parte tre componenti scelti fra docenti di ruolo e ricercatori dell'Università degli Studi di Ferrara per la valutazione delle domande.

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

Al fine di garantire adeguata pubblicità, un estratto di tale relazione sarà affissa 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 di Dipartimento dell'assolvimento di tutti gli obblighi previsti dal Regolamento.

PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

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 Fausto Mariotti - Dipartimento di Ingegneria, Università degli Studi di Ferrara, Via Saragat, 1 44121 Ferrara, telefono 0532 974846 - Fax n. 0532 974870, e-mail fausto.mariotti@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, 15/05/2017

IL DIRETTORE
(F.to Prof. Roberto TOVO)

ALLEGATO "A"

AL DIRETTORE
del Dipartimento di Ingegneria
Via Saragat, 1
44122 - 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 _____

Altro _____

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

Dipartimento: _____

Corso di Laurea: _____

Insegnamento: _____

Settore scientifico-disciplinare: _____

Crediti: _____

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 Ingegneria 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/La dichiarante
