



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

BANDO PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE DIDATTICA PER IL CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA BIOMEDICA

Anno Accademico 2023/2024

Fascicolo 2022-III/8.32.2

IL DIRETTORE

VISTA la legge 30 dicembre 2010 n. 240 e, in particolare, l'articolo 23 *"Contratti per attività d'insegnamento"*;

VISTO l'art. 49, comma 1, lettera l) punti 1 e 2 del Decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito con modificazioni dalla legge 4 aprile 2012, n. 35;

VISTO il *"Regolamento in materia di incarichi di insegnamento"* emanato con Decreto Rettorale 6 maggio 2019, n. 512;

VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;

DATO ATTO che per la copertura degli insegnamenti di cui al presente avviso non è stata data disponibilità da parte dei Professori e Ricercatori dell'Ateneo;

PRESO ATTO della richiesta pervenuta al DiMai con nota prot. n. 163198 del 24.07.2023;

ACCERTATA la copertura finanziaria da parte della Scuola di Ingegneria (progetto CAPITANICISIATOLC2016);

RILEVATE le condizioni di indifferibilità e di urgenza che rendono necessaria l'immediata emanazione del bando, che verrà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento, per poter concludere la procedura di selezione in tempo utile a garantire l'inizio dell'attività a settembre 2023; ciò premesso:

EMANA

il seguente bando per la copertura di incarichi di collaborazione didattica per l'anno accademico 2023/2024.

Articolo 1 - Avviso di vacanza

Presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale sono vacanti, per i sottoindicati insegnamenti, gli

incarichi di collaborazione didattica, da coprire mediante contratti di diritto privato a titolo retribuito ai sensi dell'art. 23 co. 2 della legge 30 dicembre 2010 n. 240;

Corso di laurea in Ingegneria Biomedica (in mutuaione con Ingegneria elettronica)				
Semestre	Insegnamento	SSD Insegnamento	Ore	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
I	Geometria e algebra lineare	MAT/03	20	€ 500,00

Articolo 2 - Partecipazione

Possono partecipare alla selezione soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali. In particolare, si richiede il possesso dei seguenti titoli di studio:

- Laurea o laurea specialistica ai sensi del D.M. 509/1999
- Laurea o laurea magistrale ai sensi del D.M. 270/2004
- Diploma di laurea conseguito ai sensi della normativa previgente al D.M. 509/1999.

Alla selezione non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Articolo 3 - Modalità di presentazione delle domande

La domanda di partecipazione dovrà pervenire entro e non oltre **le ore 24:00 del giorno 9 agosto 2023** pena l'esclusione dalla procedura selettiva.

La domanda, redatta in carta semplice (si vedano fac-simile Allegato A), dovrà essere indirizzata al Direttore del *Dipartimento di Matematica e Informatica – Università degli studi di Firenze – Viale Morgagni 67/a, 50134 Firenze*.

- a) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica: segreteria@dimai.unifi.it. La domanda dovrà essere sottoscritta e inviata scannerizzata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore. **Per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un indirizzo di posta personale.** Tutti i documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "*Domanda di partecipazione alla procedura selettiva per incarichi di collaborazione didattica per il corso di laurea in Ingegneria biomedica, A.A. 2023/2024*".
- b) per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: dimai@pec.unifi.it. **Per la presentazione della domanda i candidati dovranno essere in possesso di un**

indirizzo di posta elettronica certificata personalmente intestata al candidato. I documenti allegati al messaggio di posta elettronica dovranno essere in formato PDF. Il messaggio dovrà riportare nell'oggetto la dicitura "*Domanda di partecipazione alla procedura selettiva per incarichi di collaborazione didattica per il corso di laurea in Ingegneria biomedica, A.A. 2023/2024*".

c) Alla domanda devono essere allegati:

- 1) *curriculum vitae et studiorum* con particolare riferimento ai titoli professionali, scientifici e accademici attinenti al profilo da ricoprire. **Si rende noto che, ai sensi dell'art. 15 del Dlgs n. 33/2013, i dati contenuti nel curriculum saranno oggetto di pubblicazione sulla pagina web di Ateneo dedicata alla trasparenza.**
- 2) elenco delle pubblicazioni;
- 3) copia delle pubblicazioni (ad eccezione dei professori e dei ricercatori universitari in quiescenza) in formato PDF
- 4) fotocopia di un documento di identità
- 5) fotocopia del codice fiscale

La mancata sottoscrizione della domanda e la mancata presentazione della copia fotostatica non autenticata di un documento di identità personale in corso di validità costituiscono motivo di esclusione dalla procedura selettiva.

Articolo 4 - Svolgimento della procedura

Alla scadenza del bando, verrà nominata apposita Commissione a cura del Direttore di Dipartimento, con il compito di valutare – sulla base dei criteri di cui all'art. 5 del presente bando – le domande di partecipazione e redigere una graduatoria di merito per gli incarichi dello stesso tipo. Qualora non dovessero pervenire domande sufficienti alla copertura degli incarichi di uno stesso settore scientifico disciplinare, le ore relative all'incarico o agli incarichi non coperti, potranno essere ripartite tra gli altri vincitori, purché appartenenti al medesimo settore.

Articolo 5 - Criteri per il conferimento degli incarichi di collaborazione didattica

La fase di selezione e comparazione tra i candidati avviene sulla base della qualificazione scientifica e/o professionale e tiene conto delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum dei candidati con riferimento al settore scientifico-disciplinare inerente all'attività didattica da svolgere, della pregressa attività didattica e professionalità acquisita, con particolare preferenza per la materia oggetto del bando.

Gli incarichi sono conferiti mediante contratto di diritto privato.

La Commissione giudicatrice avrà a disposizione 100 punti totali:

- fino ad un massimo di 30 punti per il curriculum formativo dei candidati pertinente all'attività didattica da svolgere e il voto di laurea;
- fino ad un massimo di 20 punti per i titoli di studio post-laurea e titoli scientifici connessi alle materie di insegnamento (titolo di dottore di ricerca, specializzazione, abilitazione scientifica di cui all'art. 6 L. 240/2010, ovvero titoli equivalenti conseguiti all'estero);
- fino ad un massimo di 20 punti per l'esperienza didattica universitaria e per l'esperienza didattica professionale pregresse con particolare preferenza per la materia oggetto del bando;
- fino ad un massimo di 15 punti per pubblicazioni scientifiche, con preferenza per quelle connesse alle materie di insegnamento;
- fino ad un massimo di 15 punti per altri titoli.

Al termine della procedura di valutazione, la Commissione redigerà un verbale delle operazioni compiute in cui darà conto delle valutazioni espresse nei confronti dei candidati che, per essere dichiarati idonei, dovranno aver conseguito un punteggio complessivo minimo di 50 punti.

La Commissione formula una graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

Gli incarichi verranno conferiti ai candidati che raggiungono la votazione più elevata; a parità di punteggio precede il candidato più giovane di età.

Articolo 6 - Stipula del contratto e compenso

I candidati risultati vincitori sono invitati alla stipula del contratto individuale dal Direttore del Dipartimento.

Il compenso, indicato all'articolo 1 del presente bando, deve intendersi al netto degli oneri a carico dell'amministrazione, comprensivo del compenso relativo alle attività di preparazione, supporto agli studenti e verifica dell'apprendimento connesso all'insegnamento erogato.

La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

Articolo 7 – Durata

Tutti gli incarichi affidati per l'anno accademico 2023/2024 di cui al presente bando hanno durata dalla sottoscrizione del contratto **fino al 31.03.2024**.

Articolo 8 - Obblighi e diritti degli incaricati

I titolari dell'incarico sono tenuti a:

a) collaborare personalmente alle attività didattiche, nel rispetto degli orari, delle modalità e dei

programmi stabiliti nel regolamento didattico del corso di insegnamento, secondo le indicazioni del titolare del corso cui il servizio di tutor d'aula è stato assegnato;

b) svolgere compiti di assistenza agli studenti, partecipare alle Commissioni di verifica del profitto e dell'esame finale dell'insegnamento secondo le indicazioni del titolare del corso cui il servizio di tutor d'aula è stato assegnato;

c) annotare e sottoscrivere in modalità cartacea l'apposito **registro delle attività didattiche** nella parte relativa alle "altre lezioni, seminari ed esercitazioni" e agli "esami di profitto", i quali verranno tenuti in modalità cartacea e non con accesso on-line;

d) presentare al Direttore del Dipartimento una dettagliata relazione sull'attività svolta;

e) rispettare le norme dello Statuto, del Regolamento Didattico e del Codice Etico di Ateneo.

I contratti di cui al presente bando non danno luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli universitari.

Articolo 9 – Pubblicità

Il presente avviso di selezione è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo all'indirizzo <http://www.unifi.it/albo-ufficiale.html> ed è affisso all'Albo del Dipartimento.

Articolo 10 - Trattamento dei dati personali

I candidati prendono atto che il trattamento dei propri dati personali e sensibili avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali. I candidati prendono altresì atto che il *curriculum vitae et studiorum* e le dichiarazioni rese per le quali, ai sensi della normativa vigente, è prevista l'ottemperanza ad obblighi di trasparenza, verranno pubblicati sul sito web dell'Amministrazione in apposita sezione di "*Amministrazione Trasparente*".

Articolo 11 - Reclami

Eventuali reclami inerenti agli atti relativi al presente bando possono essere presentati, ai sensi dell'articolo 49 dello Statuto di Ateneo, al Direttore del Dipartimento entro il termine perentorio di 10 giorni decorrenti dalla pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo del decreto approvazione degli atti della Commissione.

Articolo 12 – Rinuncia

In caso di rinuncia da parte dell'interessato, lo stesso dovrà inviare comunicazione formale intestata al Direttore del Dipartimento, via mail all'indirizzo segreteria@dimai.unifi.it

Articolo 13 – Unità organizzativa competente e responsabile del procedimento

A tutti gli effetti della presente procedura selettiva è individuata quale Unità organizzativa

competente il Dipartimento di Matematica e Informatica “Ulisse Dini” –Viale Morgagni, 67/A, 50134 Firenze- e quale responsabile del procedimento la Dott.ssa Patrizia Pagni tel. 055/2751449 e-mail patrizia.pagni@unifi.it.

Firenze, il 25.07.2023

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Barletti

INFORMATIVA RIGUARDO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ART. 13 REG. UE 2016/679)

Per le finalità previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche, con riguardo ai dati personali da Lei forniti ed acquisiti nonché alla libera circolazione di tali dati, informiamo che il relativo trattamento verrà effettuato nel rispetto della normativa prevista del premesso Regolamento e dei diritti e obblighi conseguenti. Sul sito di Ateneo all'indirizzo, all'indirizzo <https://www.unifi.it/p11360.html>, è presente una pagina dedicata alla tematica della protezione dei dati personali contenente anche l'informativa per il trattamento dei dati personali dei collaboratori esterni.

ALLEGATO A

Al Direttore del
Dipartimento di Matematica
e Informatica
Viale Morgagni, 67/A
50134 Firenze

Il/la sottoscritto/a (*le donne coniugate devono indicare il cognome da nubile*)

nato/a al _____ di _____ cittadinanza _____

residente in _____

Via _____ CAP _____

codice fiscale _____ partita I.V.A. _____

indirizzo di posta elettronica al quale inviare le comunicazioni relative alla selezione

_____, telefono _____

compilare se dipendente da enti pubblici

in servizio presso _____ in

qualità di _____

CHIEDE

di partecipare alla selezione di cui al bando (D.D. n.) per contratti di collaborazione didattica relativo al seguente insegnamento:

Corso di laurea in Ingegneria Biomedica (in mutuaione con Ingegneria elettronica)				
Semestre	Insegnamento	SSD Insegnamento	Ore	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
I	Geometria e algebra lineare	MAT/03	20	€ 500,00

DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA':

- a) di essere iscritto/a nelle liste elettorali del comune di _____
(*in caso di mancata iscrizione o cancellazione dalle liste medesime, specificare i motivi*);
- b) di non aver riportato condanne penali (*in caso contrario, indicare le condanne penali riportate e/o i procedimenti penali pendenti*);
- c) di non essere stato/a destituito/a o dispensato/a dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione o decaduto/a da altro impiego pubblico ai sensi del D.P.R. 3/1957;
- d) di non avere un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, il Direttore

Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ai sensi dell'art. 18, comma 1, lettere b) e c) della Legge 240/2010.

Allega alla presente un curriculum di studi e professionale unitamente a copia di un valido documento di riconoscimento e prende atto che, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 33/13, i dati contenuti in esso saranno oggetto di pubblicazione sulla pagina web di Ateneo dedicata alla trasparenza in caso di conferimento di incarico.

Il/la sottoscritto/a allega alla domanda:

1. curriculum vitae et studiorum;
2. elenco delle pubblicazioni;
3. copia delle pubblicazioni (formato cartaceo o su supporto informatico), ad eccezione dei professori e dei ricercatori dell'Ateneo in quiescenza;
4. copia di un documento di identità personale in corso di validità;
5. copia del codice fiscale.

Il/la sottoscritto/a è consapevole che:

- è soggetto alle sanzioni previste dal Codice penale e dalle leggi speciali in materia qualora rilasci dichiarazioni mendaci, formi o faccia uso di atti falsi od esibisca atti contenenti dati non più rispondenti a verità (art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445);
- decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera qualora dal controllo effettuato dall'Amministrazione emerga la non veridicità del contenuto della dichiarazione (artt. 71 e 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445).

(data) _____ (firma) _____

INFORMATIVA RIGUARDO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI (ART. 13 REG. UE 2016/679)

Per le finalità previste dal Regolamento UE n. 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche, con riguardo ai dati personali da Lei forniti ed acquisiti nonché alla libera circolazione di tali dati, informiamo che il relativo trattamento verrà effettuato nel rispetto della normativa prevista del premesso Regolamento e dei diritti e obblighi conseguenti. Sul sito di Ateneo all'indirizzo, all'indirizzo <https://www.unifi.it/p11360.html> è presente una pagina dedicata alla tematica della protezione dei dati personali contenente anche l'informativa per il trattamento dei dati personali dei collaboratori esterni.

(data) _____ (firma) _____