



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI COLLABORAZIONE
DIDATTICA PER I CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA E
INGEGNERIA GESTIONALE
Anno Accademico 2024/2025**

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;

PRESO ATTO della richiesta pervenuta dal Dipartimento di Ingegneria Industriale con nota prot. n. 254683 del 18.10.2024;

ACCERTATA la copertura finanziaria da parte del Dipartimento di Ingegneria Industriale (progetto DIEFCONV2024, coan n. 114739/2024);

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;

RILEVATE la necessità di procedere con urgenza all'emanazione del bando che verrà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento;

ciò premesso:

EMANA

il seguente bando per la copertura di incarichi di collaborazione didattica per l'anno accademico 2024/2025.

Segreteria Amministrativa

Viale Morgagni 67/A – 50134 FIRENZE

Tel.: (055) 2751448

e-mail: segreteria@dimai.unifi.it posta certificata: dimai@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

Articolo 1 - Avviso di vacanza

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;

Corsi di laurea in Ingegneria meccanica e Ingegneria gestionale				
Semestre	Insegnamento	SSD Insegnamento	Ore	Compenso totale al lordo degli oneri a carico del percipiente
I e II	Analisi matematica (A-D)	MATH-03/A	20	€ 500,00
I e II	Analisi matematica (E-N)	MATH-03/A	20	€ 500,00
I e II	Analisi matematica (O-Z)	MATH-03/A	20	€ 500,00
I	Geometria (A-D, E-N, O-Z)	MATH-02/B	36	€ 900,00
I	Meccanica razionale (A-L)	MATH-04/A	12	€ 300,00
I	Meccanica razionale (M-Z)	MATH-04/A	12	€ 300,00

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 6 novembre 2024** pena l'**esclusione dalla procedura selettiva**.

La domanda, redatta in carta semplice (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 A.A. 2024/2025*".
- 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 A.A. 2024/2025*".

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.**



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

- 2) elenco delle pubblicazioni;
- 3) copia delle pubblicazioni, ad eccezione dei professori e dei ricercatori universitari in quiescenza, anche su supporto informatico.
- 4) fotocopia di un documento di identità
- 5) fotocopia del codice fiscale

Benché non costituisca motivo di esclusione della domanda, i candidati sono pregati di allegare certificato o autodichiarazione degli esami sostenuti con la media pesata con i crediti.

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 così suddivisi:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

- 45 punti per i voti di laurea (triennale e magistrale o equivalenti) e voti di esami se presenti
- 20 punti per i titoli di studio post-laurea, titoli scientifici connessi alle materie di insegnamento, esperienza accademica post-laurea
- 20 punti per l'esperienza didattica universitaria e per l'esperienza didattica professionale pregressa nelle materie di insegnamento;
- 15 punti per pubblicazioni connesse alle materie di insegnamento e 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 40 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

Gli incarichi affidati hanno la seguente durata:

- dalla sottoscrizione del contratto al 30.09.2025 per l'insegnamento di Analisi matematica



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

- dalla sottoscrizione del contratto al 28.02.2025 per l'insegnamento di Meccanica razionale
- dalla sottoscrizione del contratto al 28.02.2025 per l'insegnamento di Geometria

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 l'apposito **registro delle attività didattiche** nella parte relativa alle "altre lezioni, seminari ed esercitazioni" e agli "esami di profitto";
- 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

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 22.10.2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luigi Barletti

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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIMAI
DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA E INFORMATICA
"ULISSE DINI"

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.