



Dipartimento
Matematica
"Giuseppe Peano"

**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

AFFISSO IL GIORNO: 17/03/2023

SCADENZA AVVISO: 30/03/2023

**DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
AVVISO INTERNO DI ATENEUM PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI A TITOLO GRATUITO
ANNO ACCADEMICO 2023/2024**

IL DIRETTORE

Visto il D.P.R. 11.07.1980 n. 382;
Vista la Legge del 30.12.2010 n. 240;
Visto il D.M. n. 47 del 30.01.2013 e s.m.i.;
Visto il "Testo Unico sulla Trasparenza" - d.lgs. n. 33/2013 s.m.i.;
Visto l'art. 4, comma 2 lettere a), b) et c), e l'art. 5 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240", emanato con D.R. 2082 del 09.06.2015;
Visto il "Regolamento Didattico d'Ateneo: modifica della parte I – Norme Comuni" emanato con D.R. n. 4576 del 22.12.2015 s.m.i.;
Visto il DM 616/2017;
Richiamata la programmazione didattica del Dipartimento di Matematica A.A. 2023/2024;
Vista la delibera del Dipartimento di Matematica del 16 febbraio 2023 con la quale si richiede la pubblicazione dell'Avviso interno di Ateneo a titolo gratuito;
Esaminato ogni opportuno elemento.

DISPONE

per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti (di cui all'**ALLEGATO 1**) la pubblicazione del presente Avviso rivolto a:

- Professori Ordinari (PO);
- Professori Associati (PA);
- Ricercatori universitari (RU);
- Ricercatori a tempo determinato (RD) **a titolo gratuito** e rispettando il monte ore previsto dall'art. 6 comma 4 lettera g del Regolamento di ricercatori a tempo determinato presso l'Università degli Studi di Torino ai sensi dell'art. 24 Legge 240/2010 – Emanato con D.R. n. 6501 del 28.10.2011.

Il personale interessato dovrà candidarsi compilando l'apposito [form on line](#) (disponibile altresì al seguente link: <https://docs.google.com/forms/d/1AzxXwRPhGMZ9pt-8mVHZ2luU0AoQ57Vx-dHPfc3Sj0Y/edit?usp=sharing>) entro le **ore 23.59 del giorno 30/03/2023**.

I Ricercatori Universitari (RU) dovranno altresì dare il consenso esplicito allo svolgimento dell'attività didattica.



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Matematica

Via Carlo Alberto, 10 - 10123 Torino

Tel (011) 670 2910 | Mail direzione.matematica@unito.it



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

La copertura degli insegnamenti dovrà avvenire nel rispetto delle priorità stabilite dall'art. 4 comma 2 del "Regolamento di applicazione art. 6 commi 2, 3 e 4 della legge 30.12.2010 n. 240" (D.R. 1378 del 21.03.2013).

La compilazione del Registro delle Lezioni e del Registro Informatizzato delle Attività didattiche, espressa in forma di autocertificazione, rientra tra i compiti del personale docente (PO, PA, RD e RU). Tale compilazione costituisce un obbligo per ciascun docente e presupposto per il pagamento ove previsto. Non sarà pertanto possibile retribuire incarichi di insegnamento nel caso in cui non vengano compilati e validati correttamente tali registri.

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 - Informazioni sul trattamento dei dati personali - si informa che l'Università degli Studi di Torino – sede legale Via Verdi 8 10124 Torino è il Titolare del Trattamento, il cui rappresentante legale è il Magnifico Rettore pro tempore. Il Responsabile della Protezione dei Dati (RPD) o Data Protection Officer (DPO) – Capo IV Sezione 4 del Regolamento UE 2016/679 - è contattabile attraverso i seguenti recapiti: indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) di UniTo: ateneo@pec.unito.it, oppure e-mail: rpd@unito.it.

L'Università tratta i dati per finalità istituzionali connessi alla selezione e all'affidamento degli insegnamenti. Ai fini della valutazione comparativa il conferimento dei dati è obbligatorio; pena esclusione dalla selezione. I dati conferiti potranno essere comunicati per fini indicati dalla Legge ad altri Enti pubblici per la gestione del contratto - e ai Responsabili esterni del trattamento di cui l'Ateneo si avvale per tale gestione. Si informa che, ai sensi del Testo Unico sulla Trasparenza (D.Lgs. 33/2013), i dati del candidato potranno essere pubblicati online sul Portale di Ateneo e potranno essere indicizzati dai comuni motori di ricerca. L'Ateneo si avvale di fornitori esterni alcuni dei quali con Sede legale in Paesi extra-europei che implicano trasferimenti di dati in paese terzo per erogare servizi. I dati conferiti dai candidati idonei saranno conservati per 10 anni dalla data del conferimento. I candidati possono fare valere i propri diritti sui dati (diritto di accesso, rettifica, cancellazione, limitazione al trattamento, opposizione, come previsto dagli artt. 15-23 del Regolamento UE 2016/679 sopra citato, nei confronti dell'Università degli Studi di Torino inviando una mail a: didattica.scienzenatura@unito.it. Gli interessati possono comunque proporre reclamo all'Autorità Garante per la protezione dei dati personali: www.garanteprivacy.it.

F.to Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Susanna Terracini

Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul Portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con le firme autografe è a disposizione presso gli uffici della struttura competente.

Numero e data della registrazione di protocollo sono riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus.



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Allegato 1

Cod. Tipo Corso	Cod. Corso di Studio	Des. Corso di Studio	Cod. Att. Form.	Des. Insegnamento	Settore	Peso	Ore Coper.
L	008708	MATEMATICA	MFN0362	METODI NUMERICI PER LA GRAFICA	MAT/08	4,00	32,00
L	008708	MATEMATICA	MAT0290	ALGEBRA 2	MAT/02	3,00	24,00
L	008708	MATEMATICA	MAT0276	GEOMETRIA 1	MAT/03	9,00	72,00
L	008708	MATEMATICA	MAT0166	LEAN MANAGEMENT	NN	1,00	16,00
L	090712	MATEMATICA PER LA FINANZA E L'ASSICURAZIONE	INT0409	LABORATORIO DI ANALISI NUMERICA	MAT/08	1,00	8,00
L	090712	MATEMATICA PER LA FINANZA E L'ASSICURAZIONE	INT0415	MATEMATICA FINANZIARIA ED ATTUARIALE	SECS-S/06	12,00	96,00
LM	008538	MATEMATICA	MAT0212	MNA-METODI NUMERICI PER LE APPLICAZIONI	MAT/08	3,00	24,00
LM	008538	MATEMATICA	MAT0205	LFS-LABORATORIO DI FISICA SPERIMENTALE	FIS/01	3,00	24,00
LM	008538	MATEMATICA	MFN0501	GEOMETRIA SUPERIORE	MAT/03	3,00	24,00
LM	008538	MATEMATICA	MAT0208	METODI DI APPROSSIMAZIONE	MAT/08	3,00	24,00
LM	008538	MATEMATICA	MAT0224	TEORIA DEGLI ANELLI COMMUTATIVI	MAT/02	2,00	16,00
LM	008538	MATEMATICA	MFN0523	ISTITUZIONI DI MATEMATICHE COMPLEMENTARI	MAT/04	1,50	12,00
LM	008538	MATEMATICA	MAT0239	EQUAZIONI DIFFERENZIALI ED ANALISI NON LINEARE	MAT/05	4,00	32,00