



Prot. n.\* del\*

(\* n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus)

Selezione Interna n. 7/2023

Data Pubblicazione: 30 giugno 2023

Data Scadenza: 7 luglio 2023

**Avviso di selezione interna, ai sensi dell'art. 7 comma 6 del Dlgs. Del 30 marzo 2001, n. 165, per l'individuazione di n. 7 unità tra il personale dipendente dell'Ateneo per attività di supporto alla didattica – per Corso di Laurea Magistrale in Quantitative Finance and Insurance.**

Oggetto della prestazione: Il Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche dell'Università di Torino, a seguito della deliberazione approvata in data 29 maggio 2023 dal Consiglio di Dipartimento, ha la necessità di individuare n. 7 unità tra il personale dipendente dell'Ateneo per figure di Teaching Assistant con incarico di insegnamento e supporto alle attività didattiche del Dipartimento per il Corso di Laurea Magistrale in Quantitative Finance and Insurance.

Il personale a tempo indeterminato interessato a svolgere le suddette attività, in orario di servizio e senza compensi aggiuntivi, potrà manifestare la propria disponibilità utilizzando il modulo allegato, che risulta essere reperibile sul sito del Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche ([www.esomas.unito.it](http://www.esomas.unito.it)), nella sezione "Bandi e selezioni"/"Selezioni interne" (selezione interna n. 07/2023).

Durata: gli incarichi avranno inizio il 1° settembre 2023 e termineranno il 1° settembre 2024.

La sede di riferimento per lo svolgimento degli incarichi è il Dipartimento di Scienze Economico-Sociali e Matematico-Statistiche – Corso Unione Sovietica 218 bis – Torino.

In nessun caso sarà consentita l'attribuzione di mansioni superiori.

Corso di Laurea Magistrale in Quantitative Finance and Insurance

Attività	Numero di posizioni	Ore	Requisiti
SEM0173 Probability for Finance Supporto alla didattica	1	20	Requisiti specifici: > Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (o titolo riconosciuto equipollente) Conoscenze ed esperienze richieste > Comprovate competenze in ambito quantitativo > Ottima conoscenza della lingua inglese Titoli preferenziali: Costituirà requisito preferenziale lo svolgimento di attività didattica in ambito quantitativo-matematico e in particolare nel corso in questione
SEM0173 Probability for Finance – SENIOR Supporto alla didattica	1	25	Requisiti specifici: > Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (o titolo riconosciuto equipollente) Conoscenze ed esperienze richieste > Comprovate competenze in ambito quantitativo > Ottima conoscenza della lingua inglese





Attività	Numero di posizioni	Ore	Requisiti
			Titoli preferenziali: Costituirà requisito preferenziale lo svolgimento di attività didattica in ambito quantitativo-matematico e in particolare nel corso in questione
ECO0152 Numerical and Statistical Method for Finance Supporto alla didattica	2	20	Requisiti specifici: > Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (o titolo riconosciuto equipollente) Conoscenze ed esperienze richieste > Comprovate competenze in ambito matematico > Ottima conoscenza della lingua inglese Titoli preferenziali: Costituirà requisito preferenziale lo svolgimento di attività didattica in ambito quantitativo-matematico e in particolare nel corso in questione
ECO0152 Numerical and Statistical Method for Finance – SENIOR Supporto alla didattica	1	25	Requisiti specifici: > Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (o titolo riconosciuto equipollente) Conoscenze ed esperienze richieste > Comprovate competenze in ambito matematico > Ottima conoscenza della lingua inglese Titoli preferenziali: Costituirà requisito preferenziale lo svolgimento di attività didattica in ambito quantitativo-matematico e in particolare nel corso in questione
SEM0174 Stochastic calculus and mathematical Finance Supporto alla didattica	1	20	Requisiti specifici: > Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (o titolo riconosciuto equipollente) Conoscenze ed esperienze richieste > Comprovate competenze in ambito quantitativo > Ottima conoscenza della lingua inglese Titoli preferenziali: Costituirà requisito preferenziale lo svolgimento di attività didattica in ambito quantitativo-matematico e in particolare nel corso in questione
ECO0207 Derivatives Supporto alla didattica	1	20	Requisiti specifici: > Laurea specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (o titolo riconosciuto equipollente) Conoscenze ed esperienze richieste > Comprovate competenze in ambito di finanza quantitativa > Ottima conoscenza della lingua inglese Titoli preferenziali: Costituirà requisito preferenziale lo svolgimento di attività didattica in ambito quantitativo-matematico e in particolare nel corso in questione



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Alle domande dovranno essere allegati:

1. una copia fotostatica del proprio documento di riconoscimento;
2. curriculum vitae datato e firmato, da cui si evincano titoli culturali ed esperienze professionali posseduti;
3. nulla osta della struttura di appartenenza.

La valutazione di idoneità dell'incarico sarà basata sul curriculum e sui titoli posseduti. La Commissione giudicatrice ha facoltà di sottoporre i candidati a un eventuale colloquio teso ad accertare l'attitudine alle mansioni da svolgere.

Le domande di ammissione alla selezione dovranno essere presentate in busta chiusa, con esplicito riferimento al presente avviso di selezione interna cod. 07/2023, entro il termine ultimo e tassativo del giorno 7/07/2023, ore 12,00.

Le domande potranno pervenire:

- mediante mail, al seguente indirizzo: [didattica.economiamanagement@unito.it](mailto:didattica.economiamanagement@unito.it)

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

L'esito della selezione, in presenza di domande di partecipazione, sarà pubblicato sul sito web della struttura.

Se nessun candidato sarà giudicato idoneo, ovvero in assenza di domande di partecipazione da parte del personale interno, sarà avviata apposita selezione esterna, previa verifica della necessaria disponibilità finanziaria.

Il presente avviso e il relativo allegato, verranno pubblicati sul sito web della struttura per un periodo non inferiore a sette giorni e diffusi tramite infonews.

Torino, 30 giugno 2023

Il Direttore del Dipartimento di  
Scienze Economico-Sociali e  
Matematico-Statistiche

Prof. Francesco Devicienti

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.*



UNIVERSITÀ  
DI TORINO

Al Direttore del Dipartimento di Scienze Economico-  
Sociali e Matematico-Statistiche  
Corso Unione Sovietica 218 bis  
10134 TORINO

Oggetto: Manifestazione di interesse l'individuazione di n. 7 unità tra il personale dipendente dell'Ateneo per figure di Teaching Assistant con incarico di insegnamento e supporto alle attività didattiche del Dipartimento – Corso di Laurea Magistrale in Quantitative Finance and Insurance.

SELEZIONE INT. 07/2023

Il sottoscritt \_\_\_\_\_ (matr. \_\_\_\_\_),  
nato/a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
in servizio presso \_\_\_\_\_ (tel. \_\_\_\_\_)  
E-mail \_\_\_\_\_ inquadrat \_\_\_\_\_  
nella cat. \_\_\_\_\_ area \_\_\_\_\_

#### DICHIARA

A) di essere disponibile a prestare l'attività descritta nel bando SELEZIONE INT. 07/2023, numero attività \_\_\_\_\_, durante l'orario di servizio e senza compensi aggiuntivi.

B) di essere in possesso del seguente Titolo di Studio \_\_\_\_\_

Rilasciato da \_\_\_\_\_ con la  
votazione di \_\_\_\_/\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

C) di svolgere la seguente attività lavorativa:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

D) di aver specificato nel curriculum vitae allegato al presente modulo la durata, la tipologia, la natura dell'esperienza professionale richiesta nel bando di selezione, nonché ogni altro elemento comprovante le capacità a svolgere le attività oggetto dell'incarico.

Recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni:

Telefono n. \_\_\_\_\_ e indirizzo e-mail: \_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a allega alla presente istanza copia fotostatica di un valido documento di riconoscimento e il nulla osta della struttura di appartenenza.

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lgs. 196/2003 per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data, \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

Il/La sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445 nel caso di mendaci dichiarazioni, falsità degli atti, uso o esibizione di atti falsi o contenenti dati non più rispondenti a verità DICHIARA sotto la sua personale responsabilità che tutto quanto sopra riportato corrisponde al vero.

Il/La sottoscritto/a dichiara altresì che le eventuali fotocopie allegate sono conformi all'originale in proprio possesso, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000.

Data, \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

---

NULLA OSTA DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA

---

IL/LA SOTTOSCRITTO/A \_\_\_\_\_  
RESPONSABILE DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA DELLA DOTT.SSA/ DEL DOTT.  
\_\_\_\_\_ AUTORIZZA L'ASSEGNAZIONE TEMPORANEA DELLA/DEL  
DIPENDENTE PER \_\_\_\_\_ MESI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MANAGEMENT SENZA  
ULTERIORE RICHIESTA DI SOSTITUZIONE.

DATA,

FIRMA E TIMBRO

---