



Dipartimento di
Fisica

**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

PROT. N. * DEL *

(* N. E DATA DELLA REGISTRAZIONE DI PROTOCOLLO RIPORTATI NEI METADATI DEL SISTEMA DI PROTOCOLLO INFORMATICO TITULUS)

Data scadenza presentazione domanda: 01/09/2023

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEO PER ATTIVITÀ
DIDATTICA INTEGRATIVA AA 2023/2024**

Ai sensi dell'art. 7 comma 6 del Dlgs. Del 30 marzo 2001, n. 165

Il Dipartimento di Fisica ha necessità di far eseguire le seguenti prestazioni nei diversi corsi di laurea indicati:

Laurea Chimica e tecnologie chimiche

1 attività da **20** ore

Tutoraggio Fisica corsi A e B (I semestre) (*Responsabile/i* S. Marcello, M. Boglione)

Periodo: da metà ottobre 2023 a metà gennaio 2024

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

1 attività da **20** ore

Tutoraggio Fisica corsi A e B (II semestre) (*Responsabile/i* A. Cuoco, M. Jung)

Periodo: da metà marzo 2024 a metà giugno 2024

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

Laurea in Scienza e tecnologia dei materiali

1 attività da **10** ore

Tutorato Fisica Generale II (*Responsabile/i* P. Rumerio, L. Bianchi, M. Brogi)

Periodo: I Semestre

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

Laurea in Fisica

1 attività da **24** ore

Assistenza allo svolgimento del Laboratorio di Fisica Nucleare e Subnucleare I della LM (*Responsabile/i* S. Marcello)

Periodo: Maggio-Giugno 2024

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17. Sono richieste competenze su rivelatori e FEE

2 attività da **20** ore

Assistenza allo svolgimento del Laboratorio di Fisica Nucleare e Subnucleare II della LM (*Responsabile/i* M. Costa)

Periodo: Ottobre-Novembre 2023

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17. Sono richieste competenze su rivelatori e FEE



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Fisica

Via Pietro Giuria, 1 – 10125 Torino (To)

Tel (011) 670.7260/7429/7015 | Mail direzione.fisica@unito.it | PEC fisica@pec.unito.it



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

10 attività da 18 ore

Tutorato disciplinare Laurea Triennale in Fisica (*Responsabile/i* F. Massaro)

Periodo: *Primo e/o secondo semestre 23/24*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

1 attività da 24 ore

Tutorato disciplinare Laurea Triennale in Fisica (*Responsabile/i* R. Tateo)

Periodo: *Secondo semestre 23/24*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

Laurea in Ottica e Optometria

2 attività da 36 ore

Supporto al recupero OFA matematica di base (*Responsabile/i* M. Serio)

Periodo: *Primo semestre 23/24*

Laurea e competenze richieste: Laurea nella Classe L-30 o L-35 ed esperienza pregressa in attività di tutorato.

Laurea in Scienze geologiche

1 attività da 15 ore

Fisica (*Responsabile/i* Marco Regis, Andrea Chiavassa)

Periodo: *ANNUALE*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

Lauree in Scienze biologiche e in Scienze naturali

1 attività da 60 ore

Tutorato disciplinare Fisica (*Responsabile/i* Carlo Angelantonj, Roberto Tateo)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17; Inoltre i candidati dovrebbero possibilmente aver maturato esperienze di tutorato in aula con studenti e capacità di utilizzare piattaforme on line, in primo luogo Moodle.

Laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

1 attività da 40 ore

FISICA (*Responsabile/i* Ada Maria Solano)

Periodo: *2° semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

1 attività da 40 ore

FISICA (*Responsabile/i* Paolo Gambino)

Periodo: *1° semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

Laurea magistrale in Fisica

2 attività da 24 ore

Tutorato disciplinare Laurea Magistrale in Fisica (*Responsabile/i* A. Mignone)

Periodo: Anno accademico 23/24

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-17

Alla domanda il dipendente dovrà allegare

- 1) curriculum ed i titoli posseduti, nonché ogni altro elemento che riterrà utile presentare;
- 2) il nulla osta della struttura d'appartenenza.

La prestazione dovrà essere svolta durante l'orario di servizio.

Al fine dello svolgimento delle attività oggetto del presente avviso, il contenuto della prestazione deve essere ascrivibile alla categoria di inquadramento del personale interessato. Non è consentita l'attribuzione di mansioni superiori secondo quanto disciplinato dall'art. 52 del D.Lgs 165/01 e dell'art 24 del C.C.N.L. del Comparto Università sottoscritto in data 16/10/2008.

È previsto un colloquio con la commissione giudicatrice al fine di valutare l'idoneità dei candidati all'attività richiesta.

Tutti gli interessati, **entro e non oltre il termine perentorio del giorno 01/09/2023 ore 23.59** dovranno far pervenire apposita domanda, redatta in carta semplice, e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Fisica. La domanda dovrà essere inviata scansionata via mail all'indirizzo didattica.scienzenatura@unito.it. Se nessun candidato sarà giudicato idoneo, ovvero in assenza di domande di partecipazione da parte del personale interno, sarà avviata apposita selezione pubblica

Il Direttore del Dipartimento di Fisica
Prof. Ermanno Vercellin
(f.to digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.)