



Data scadenza presentazione domanda: **08/04/2025**

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

AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEO PER ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA AA 2024/2025

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

Il Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi ha necessità di far eseguire le seguenti prestazioni a supporto della didattica:

PLS di Biologia

1 attività da **25** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze biologiche - Titolo: Citogenetica e Genotossicologia (*Responsabile* Alfredo Santovito)

Periodo: 15 maggio 2025-15 dicembre 2025

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale di Biologia (LM-6); esperienze documentate sulla cariologia e la citogenetica

1 attività da **50** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Biologiche - Titolo: Le colture cellulari per gli studi biologici (*Responsabile* Erika Cottone, Patrizia Bovolin)

Periodo: 15 maggio 2025-15 dicembre 2025

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale di Biologia (LM-6); certificata esperienza di attività connesse con le colture cellulari animali, i modelli sperimentali in vitro e in vivo e la microscopia; esperienze di divulgazione scientifica

PLS di Scienze Naturali

1 attività da **165** ore

Azione C - Pratiche laboratoriali - Piano Lauree Scientifiche - Scienze Naturali - Titolo: I microorganismi: uno strumento indispensabile nel biorisanamento ambientale (*Responsabile* Cristina Varese, Valeria Prigione)

Periodo: aprile - dicembre 2025

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella classe LM-6, LM-7 o LM-60

Public Engagement DBIOS

1 attività da **80** ore

Flowing perspectives: percorsi scientifici al River Center di Torino"Attività didattiche e divulgative sulle tematiche dei fiumi urbani (*Responsabile* Bona)

Periodo: 1/5/25-2/2/26

Laurea e competenze richieste: LM6, LM60, LM75 o equipollenti; esperienze documentate di didattica e divulgazione sull'ecologia dei fiumi con particolare riguardo+K2 alle macrofite acquatiche e ai macroinvertebrati. Esperienza comprovata di comunicazione al pubblico con differenze per le diverse età dei visitatori.



Università degli Studi di Torino

Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Direzione e Segreteria Amministrativa - Via Accademia Albertina, 13 – 10123 Torino (TO)

Tel. (011) 670 4617 - Fax 011 6704508

Sede di Viale Mattioli, 25 – 10125 Torino (TO) – Tel. (011) 670 5980 - Fax 011 670 5962

Sede di Via Quarelo, 15/a – 10135 Torino (TO) – Tel. (011) 670 5967 -Fax 011 6706364|

Mail direzione.dbios@unito.it - PEC dbios@pec.unito.it



**UNIVERSITÀ
DI TORINO**

1 attività da 80 ore

Flowing perspectives: percorsi scientifici al River Center di Torino”Attività didattiche e divulgative sulle tematiche del verde urbano e delle fasce perfluviali (*Responsabile Siniscalco*)

Periodo: 1/5/25-2/2/26

Laurea e competenze richieste: LM6, LM60, LM75. Competenza sulla conoscenza delle piante, sulla loro distribuzione sul globo, sulle loro esigenze ecologiche, sui loro usi e sulle necessità di conservazione della biodiversità. Esperienza comprovata di comunicazione al pubblico dei temi sopra elencati con differenze per le diverse età dei visitatori.

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 **08/04/2025 ore 23.59**, dovranno far pervenire apposita domanda, redatta in carta semplice, e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi.

La domanda dovrà essere inviata scansionata via mail all'indirizzo didattica.scienzenatura@unito.it

Se nessun candidato è giudicato idoneo, ovvero in assenza di domande di partecipazione da parte del personale interno, sarà avviata apposita selezione pubblica.

La Direttrice del Dipartimento di
Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi
Prof.ssa Maria Consolata SINISCALCO

(f.to digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.)