



Data pubblicazione: 26/02/2021

Data scadenza presentazione domanda: 05/03/2021

Avviso interno prot. n. 500 del 26/02/2021

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEUM PER ATTIVITÀ  
DIDATTICA INTEGRATIVA AA 2020/2021**

**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 nei seguenti Corsi di Studio:

**PLS di Biologia**

**1** attività da **30** ore

Attività formazione insegnanti - Piano Lauree scientifiche - Scienze biologiche - Titolo: Video divulgativi per la formazione e come risorsa per i docenti di scuole superiori (*Responsabile/i* Francesca Valetti)

**Periodo:** 01/03/2021 - 31/10/2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea Magistrale di Biologia (LM-06) o Laurea Magistrale in Biotecnologie Agrarie e vegetali o Industriali (LM-7 o LM-8) o vecchio ordinamento equivalente; esperienze nella realizzazione di video divulgativi e nell'utilizzo di programmi di grafica molecolare per visualizzare macromolecole e realizzare brevi animazioni.

**1** attività da **110** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze biologiche - Titolo: Biodiversità ed Ecosistemi (*Responsabile/i* Simona Bonelli, Francesca Bona)

**Periodo:** 01/03/2021 - 31/10/2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea Magistrale di Biologia (LM-6) o vecchio ordinamento equivalente; esperienze di divulgazione scientifica e conoscenza di insetti impollinatori

**1** attività da **50** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze biologiche - Titolo: Biologia vegetale: dalle cellule alle molecole (*Responsabile/i* Silvia Perotto, Luisa Lanfranco, Cinzia Berteà)

**Periodo:** 01/03/2021 - 31/10/2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea Magistrale di Biologia (LM-6), o Biotecnologie vegetali (LM-6/LM-7); esperienze documentate sulla biologia e fisiologia vegetale

**1** attività da **20** ore

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

**Periodo:** 01/03/2021 - 31/10/2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea Magistrale di Biologia (LM-6), o Biotecnologie mediche (LM-9); certificata esperienza di attività connesse con le colture cellulari, in particolare di adipociti



1 attività da **30** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze biologiche - Titolo: Video divulgativi per la formazione e l'orientamento degli studenti di scuole superiori (*Responsabile/i* Francesca Valetti)

**Periodo:** 01/03/2021 - 31/10/2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea Magistrale di Biologia (LM-06) o Laurea Magistrale in Biotecnologie Agrarie e vegetali o Industriali (LM-7 o LM-8) o vecchio ordinamento equivalente; esperienze nella realizzazione di video divulgativi e nell'utilizzo di programmi di grafica molecolare per visualizzare macromolecole e realizzare brevi animazioni.

#### **PLS di Scienze naturali**

1 attività da **40** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Naturali - Titolo: CAPIRE LA SOSTENIBILITÀ (*Responsabile/i* Massimo Delfino, Marco Tonon)

**Periodo:** marzo-ottobre 2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea magistrale e esperienza relativa a progettazione di percorsi educativi sulla sostenibilità

1 attività da **48** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Naturali - Titolo: IL MONDO SOTTERRANEO DELLE SIMBIOSI (*Responsabile/i* Marco Mucciarelli, Elena Martino)

**Periodo:** marzo-ottobre 2021

**Laurea e competenze richieste:** Diploma di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente (appartenente alla Classe di Laurea in Biologia LM-6) di cui al D.M. 270/2004, ovvero del diploma di Laurea Specialistica di secondo livello in Classe delle Lauree in Biologia (Classe di Laurea 6/S) di cui al D.M. di cui al D.M. 509/1999, ovvero di titoli equivalenti dei precedenti ordinamenti ex ante D.M. 509/1999, ovvero di titolo equipollente conseguito presso Università straniere

1 attività da **50** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Naturali - Titolo: THE BIODIVERSITY KIT (*Responsabile/i* Simona Bonelli, Francesca Bona)

**Periodo:** aprile-giugno 2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea Magistrale classe LM-6 o vecchio ordinamento equivalente (laurea in scienze Biologiche ); collaborazioni didattiche e professionali documentate sui macroinvertebrati bentonici e diatomee . Conoscenza dei sw per la realizzazione di modelli 3d

1 attività da **110** ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Naturali - Titolo: MICROORGANISMI CHE CI CIRCONDANO (*Responsabile/i* Valeria Prigione, Cristina Varese)

**Periodo:** maggio-ottobre 2021

**Laurea e competenze richieste:** Laurea magistrale in Biotecnologie Vegetali. Esperienza nel campo della micologia di base e delle applicazioni biotecnologiche dei funghi.

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.



**Università degli Studi di Torino**  
**DIPARTIMENTO di SCIENZE DELLA VITA E**  
**BIOLOGIA DEI SISTEMI**



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 05/03/2021 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](mailto: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.

F.to il Direttore del  
Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi  
Prof.ssa Cristina GIACOMA

**Oggetto: manifestazione di interesse allo svolgimento di una delle attività di esercitazioni a supporto della didattica degli insegnamenti del II semestre 2020/2021. Avviso interno rivolto al personale prot. n. 500 del 26/02/2021:**

attività di: \_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_ (matr. \_\_\_\_\_)

nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

in servizio presso \_\_\_\_\_ inquadrato/a nella cat. \_\_\_\_\_ area

\_\_\_\_\_ tel. \_\_\_\_\_ mail \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

a) di essere disponibile a prestare l'attività descritta in oggetto 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 dettagliato 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 la capacità a svolgere le attività oggetto dell'incarico.

Allega nulla osta della struttura di appartenenza

Recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni:

Telefono \_\_\_\_\_ e indirizzo mail \_\_\_\_\_.

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 \_\_\_\_\_

*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 Responsabile/ità 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 DEGLI STUDI DI TORINO**

DIPARTIMENTO/CENTRO/DIVISIONE \_\_\_\_\_

(Al Responsabile della struttura)

**(NULLA OSTA DELLA STRUTTURA DI AFFERENZA)**

IL SOTTOSCRITTO \_\_\_\_\_  
RESPONSABILE DEL \_\_\_\_\_ (STRUTTURA DI APPARTENENZA DEL  
DIPENDENTE) AUTORIZZA L'ASSEGNAZIONE TEMPORANEA DEL DOTT. / SIG.  
\_\_\_\_\_ PER \_\_\_\_\_ (PERIODO) PRESSO  
\_\_\_\_\_, SENZA ULTERIORE RICHIESTA DI  
SOSTITUZIONE DELLO STESSO.

DATA \_\_\_\_\_

FIRMA E TIMBRO

\_\_\_\_\_

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO E DI CERTIFICAZIONE AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46 E 47**

**DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445 E s.m.i.**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

nato/a a \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

e residente a \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_

consapevole che, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, e consapevole che ove i suddetti reati siano commessi per ottenere la nomina a un pubblico ufficio, possono comportare, nei casi più gravi, l'interdizione dai pubblici uffici;

**DICHIARA**

- Di essere in possesso dei seguenti titoli:

---

---

---

---

---

---

---

- Che le scansioni dei titoli allegati alla domanda, di seguito elencati, sono conformi all'originale:

---

---

---

---

---

---

---

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

Il dichiarante

\_\_\_\_\_