



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



Data pubblicazione: **24/07/2019**

Data scadenza presentazione domanda: **31/07/2019**

Avviso interno prot. n. 1638 del 24/07/2019

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEUM PER ATTIVITÀ
DIDATTICA INTEGRATIVA AA 2019/2020**

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 diversi corsi di laurea indicati:

Laurea in Scienze biologiche

1 attività da **30** ore

ANATOMIA COMPARATA E BIOETICA (modulo ANATOMIA COMPARATA - corso B) (*Responsabile/i* Bovolin)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale LM-6 o 6/S o LM-8

1 attività da **45** ore

Biologia della Cellula e dei Tessuti corso A (*Responsabile/i* Perroteau)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-6 o 6/S

1 attività da **50** ore

BIOLOGIA MOLECOLARE E GENETICA (modulo Genetica) (*Responsabile/i* Oliviero)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale LM-6 o 6/S

1 attività da **24** ore

FISIOLOGIA GENERALE (*Responsabile/i* Gallo)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale LM-6 o 6/S

1 attività da **16** ore

Laboratorio Biomolecolare (modulo di Strutturistica) (*Responsabile/i* Di Nardo)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-6 o 6/S e laurea magistrale LM54 (scienze chimiche)



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



1 attività da **16** ore

LABORATORIO DI BIOCHIMICA E IGIENE DEGLI ALIMENTI (modulo BIOCHIMICA DEGLI ALIMENTI)

(*Responsabile/i* Mazzoli)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea magistrale in biotecnologie industriali o laurea magistrale in scienze biologiche

1 attività da **16** ore

LABORATORIO DI BIOCHIMICA E IGIENE DEGLI ALIMENTI (modulo IGIENE DEGLI ALIMENTI) (*Responsabile/i*

Fea)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea magistrale in biotecnologie industriali o laurea magistrale in scienze biologiche

1 attività da **30** ore

Laboratorio di Igiene ambientale e Tossicologia generale (*Responsabile/i* Canaparo)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-9

1 attività da **15** ore

LABORATORY OF METHODS IN BIOCHEMISTRY AND MICROBIOLOGY (Modulo Biochimica) (*Responsabile/i*

Valetti)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-6 o 6/S e laurea magistrale LM54 (scienze chimiche)

Laurea in Scienze biologiche e Laurea in Scienze naturali

1 attività da **70** ore

COLLABORAZIONE LAB. LINGUISTICO (*Responsabile/i* GIACOMA)

Periodo: *ANNUALE*

Laurea e competenze richieste: Classe delle Lauree 6/S, LM-6, LM-60

Laurea in Scienze naturali

1 attività da **40** ore

ANATOMIA COMPARATA (*Responsabile/i* PERETTO)

Periodo: *1° SEMESTRE*

Laurea e competenze richieste: Dottorando di Scienze della Vita

1 attività da **50** ore

BOTANICA SISTEMATICA CON LABORATORIO corso A (*Responsabile/i* VIZZINI / PRIGIONE)

Periodo: *2° SEMESTRE*

Laurea e competenze richieste: BOTANICA SISTEMATICA CON LABORATORIO



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



1 attività da 50 ore

BOTANICA SISTEMATICA CON LABORATORIO corso B (*Responsabile/i* VARESE / BARNI)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: BOTANICA SISTEMATICA CON LABORATORIO

1 attività da 40 ore

CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO (*Responsabile/i* LAURENTI / RABEZZANA)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: CHIMICA GENERALE ED INORGANICA CON LABORATORIO MFN1244 oppure MFN0680 - Dottorando laureato magistrale in Chimica o Chimica industriale o equipollenti del V.O.

1 attività da 25 ore

ECOLOGIA CON LABORATORIO (*Responsabile/i* ISAIA)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: ECOLOGIA CON LABORATORIO (1 Dottorando con progetto di tesi in ambito ecologico)

1 attività da 25 ore

ECOLOGIA CON LABORATORIO (*Responsabile/i* ISAIA)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o equipollente

1 attività da 36 ore

GEOGRAFIA CON LABORATORIO Corso A (*Responsabile/i* MOTTA M.)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: GEOGRAFIA CON LABORATORIO (MFN0689)

1 attività da 40 ore

GEOGRAFIA CON LABORATORIO Corso B (*Responsabile/i* FRATIANNI / PIERUCCINI)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: GEOGRAFIA CON LABORATORIO (MFN0689) Dottorando in Scienze della terra

2 attività da 40 ore

GEOLOGIA CON LABORATORIO Corso A (*Responsabile/i* DELA PIERRE / NATALICCHIO)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorandi di Scienze della Terra

2 attività da 40 ore

GEOLOGIA CON LABORATORIO Corso B (*Responsabile/i* BERTOK / GIANOTTI)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorandi di Scienze della Terra



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



1 attività da **40** ore

PALEONTOLOGIA (*Responsabile/i* DELFINO / CARNEVALE)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: PALEONTOLOGIA (1 Dottorando)

4 attività da **40** ore

ZOOLOGIA GENERALE CON LABORATORIO Corso A e Corso B (*Responsabile/i* GIACOMA / PERAZZONE / BARBERO)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: ZOOLOGIA GENERALE CON LABORATORIO (MFN0681) 4 Dottorandi con progetto di tesi in ambito zoologico

Laurea magistrale in Biologia dell'ambiente

1 attività da **30** ore

Conservazione degli invertebrati (*Responsabile/i* Bonelli)

Periodo: Primo Semestre

Laurea e competenze richieste: Laurea magistrale o a ciclo unico vecchio ordinamento in Scienze Naturali o in Scienze Biologiche, uso dei software ERRE e GIS

1 attività da **20** ore

Igiene, epidemiologia ed economia ambientale (modulo Igiene) (*Responsabile/i* Schilirò)

Periodo: Primo Semestre

Laurea e competenze richieste: Laure Magistrale in Biologia dell'Ambiente

1 attività da **20** ore

Indicatori ecologici e VIA (*Responsabile/i* Bona)

Periodo: Primo Semestre

Laurea e competenze richieste: Laurea magistrale o a ciclo unico vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali, comprovata esperienza nel riconoscimento ed ecologia dei macroinvertebrati bentonici

Laurea magistrale in Biotecnologie industriali

1 attività da **16** ore

Biochimica applicata (*Responsabile/i* Pessione)

Periodo: 01-11-19 19-12-19

Laurea e competenze richieste: CTF

1 attività da **20** ore

INGEGNERIA PROTEICA E DISEGNO DI FARMACI (*Responsabile/i* Gilardi)

Periodo: Primo Semestre

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale in ambito biologico, chimico e biotecnologico



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



1 attività da **20** ore

Interazioni tra materiali inorganici e materia vivente (*Responsabile/i* Fenoglio)

Periodo: *Secondo semestre*

Laurea e competenze richieste: Biotecnologia Industriale, Magistrali Chimica, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

Laurea magistrale in Cellular and molecular biology - Biologia cellulare e molecolare

1 attività da **30** ore

Advanced Cell Biology and Biotechnology (*Responsabile/i* Gambarotta)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laure Magistrale nella Classe LM-6

1 attività da **15** ore

Advanced Molecular Biology (*Responsabile/i* De Bortoli)

Periodo: *Secondo semestre*

Laurea e competenze richieste: Laure Magistrale nella Classe LM-6

1 attività da **8** ore

Attività integrativa, supporto bibliografico (*Responsabile/i* Costelli)

Periodo: *Annuale*

Laurea e competenze richieste: Laure Magistrale nella Classe LM-6 o LM-9

1 attività da **10** ore

STRUCTURE OF MACROMOLECULES AND PROTEOMICS (*Responsabile/i* Di Nardo)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-6 o 6/S e laurea magistrale LM54 (scienze chimiche)

Laurea magistrale in Scienze degli alimenti e della nutrizione umana

1 attività da **16** ore

Biochimica della nutrizione e degli alimenti (*Responsabile/i* Pessione)

Periodo: *1° semestre*

Laurea e competenze richieste: laurea in biologia molecolare (LM6) o in biotecnologie industriali(LM8)

1 attività da **16** ore

Microbiologia generale (Modulo del corso di Microbiologia generale e igiene degli alimenti) (*Responsabile/i* Banche)

Periodo: *1° semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea in Scienze Biologiche



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



1 attività da 10 ore

Scienze Dietetiche (modulo del corso di Medicina interna e scienze dietetiche) (*Responsabile/i* Bo)

Periodo: 2° semestre

Laurea e competenze richieste: Laurea in Dietistica

Progetto Piano Lauree Scientifiche Biologia e Biotecnologie

1 attività da 40 ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Biologiche - Titolo: BIOLOGIA VEGETALE: DALLE CELLULE ALLE MOLECOLE (*Responsabile/i* Perotto)

Periodo: settembre - dicembre 2019

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

1 attività da 10 ore

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

Periodo: settembre - dicembre 2019

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale di Biologia (LM-6), certificata esperienza di attività connesse con le colture cellulare, in particolare di adipociti

1 attività da 50 ore

Laboratorio per l'insegnamento delle scienze di base - Piano Lauree scientifiche - Scienze Biologiche - Titolo: Nutrizione e corpo umano (*Responsabile/i* Perotto)

Periodo: settembre - dicembre 2019

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale di Biologia (LM-6), esperienza di rilevamenti antropometrici e di impedenziometria, in particolare analisi di impedenziometria vettoriale (BIVA).

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 31/07/2019 ore 12.00** dovranno far pervenire apposita domanda, redatta in carta semplice, e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi.



Università degli Studi di Torino
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.

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 I e II semestre 2019/2020. Avviso interno rivolto al personale prot. n. 1638 del 24/07/2019:

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
