



Data pubblicazione: **07/08/2020**

Data scadenza presentazione domanda: **07/09/2020**

Avviso interno prot. n. 1553 del 07/08/2020

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEO 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:

Scienze biologiche

1 attività da **45** 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-9

1 attività da **20** ore

Antropologia e basi di Ergonomia (*Responsabile/i* Micheletti)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale appartenente alle classi LM-6 Biologia o LM-60 Scienze della natura o titoli equipollenti

1 attività da **45** ore

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

Periodo: *Primo Semestre*

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

1 attività da **45** ore

Biologia della Cellula e dei Tessuti corso B (*Responsabile/i* De Marchis)

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 Biologia Molecolare) (*Responsabile/i* Oliviero)

Periodo: *Primo Semestre*

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

1 attività da **50** ore

Biologia molecolare e genetica (modulo Genetica) (*Responsabile/i* Donati)

Periodo: *Primo Semestre*

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

1 attività da **18** ore

Corso propedeutico Fisica (*Responsabile/i* Bovolin)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale in Fisica

1 attività da 24 ore

Elaborazione Informatica dei dati sperimentali modulo STATISTICA (*Responsabile/i* Giraudò)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale in matematica LM-40 o equipollente

1 attività da 30 ore

Fisiologia generale (*Responsabile/i* Gallo)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale LM-6 o 6/S; Laurea Magistrale LM-9 o 9/S

1 attività da 30 ore

Laboratorio Biomolecolare (modulo di Bioinformatica Introduttiva) (*Responsabile/i* Molinè)

Periodo: *Primo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale nella Classe LM-8; CLASSE LM-17 Lauree Magistrali in Fisica; LM18 - CLASSE DELLE LAUREE MAGISTRALI IN INFORMATICA

1 attività da 20 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)

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* Mognetti)

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-9

1 attività da 30 ore

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

Periodo: *Secondo Semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea Magistrale classe LM-6

1 attività da 18 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)

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 generale con laboratorio Corsi A e B (*Responsabile/i* Martino/Genre/Fiorilli)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o equipollente

1 attività da 50 ore

Botanica sistematica con laboratorio (*Responsabile/i* Vizzini /Prigione)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o equipollente

1 attività da 50 ore

Botanica sistematica con laboratorio (*Responsabile/i* Varese / Barni)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o equipollente

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 25 ore

Ecologia con laboratorio (*Responsabile/i* Isaia)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorando con progetto di tesi in ambito ecologico

1 attività da 70 ore

Ecologia vegetale con laboratorio (*Responsabile/i* Siniscalco/Barni/Mucciarelli)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o equipollente

1 attività da 40 ore

Geografia con laboratorio (*Responsabile/i* Fratianni / Pieruccini)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorando in Scienze della Terra

1 attività da 36 ore

Geografia con laboratorio (*Responsabile/i* Motta M. Corso A)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o equipollente

3 attività da 40 ore

Geologia con laboratorio (*Responsabile/i* Dela Pierre / Natalicchio)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorandi di Scienze della Terra

3 attività da 40 ore

Geologia con laboratorio (*Responsabile/i* Bertok / Gianotti)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorandi di Scienze della Terra

1 attività da 40 ore

Paleontologia (*Responsabile/i* Delfino / Carnevale)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorando in Scienze della Vita o in Scienze della Terra

1 attività da **50** ore

Petrografia con laboratorio corso b (*Responsabile/i* Ferrando Simona / Borghi Alessandro)

Periodo: 2° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Magistrale in Scienze Naturali o in Scienze Geologiche o equipollente

1 attività da **40** ore

Zoologia generale con laboratorio (*Responsabile/i* Giacoma / Perazzone /Barbero)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorando con progetto di tesi in ambito zoologico

1 attività da **60** ore

Zoologia sistematica con laboratorio corso b (*Responsabile/i* Gamba /Fenoglio)

Periodo: 1° SEMESTRE

Laurea e competenze richieste: Dottorando con progetto di tesi in ambito zoologico

Scienze biologiche e Scienze naturali

1 attività da **80** ore

Collaborazione lab. Linguistico (*Responsabile/i* Giacoma)

Periodo: ANNUALE

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

Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali

1 attività da **30** ore

Biologia molecolare avanzata (*Responsabile/i* Oliviero)

Periodo: Secondo semestre

Laurea e competenze richieste: Laure Magistrale nella Classe LM-8

1 attività da **20** ore

Nanobiotecnologie (*Responsabile/i* Sadeghi)

Periodo: Primo Semestre

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

1 attività da **16** ore

Biochimica applicata (*Responsabile/i* Pessione)

Periodo: Primo Semestre

Laurea e competenze richieste: CTF

1 attività da **20** ore

Ingegneria proeica e disegno di farmaci (*Responsabile/i* Gilardi)

Periodo: Primo Semestre

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

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

1 attività da **30** ore

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

Periodo: Secondo 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 o laurea magistrale LM54 (scienze chimiche)

Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente

1 attività da 40 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 32 ore

Ecologia animale (*Responsabile/i* Chamberlain/Rolando)

Periodo: *Primo Semestre*

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

1 attività da 10 ore

Ergonomia in ambienti di vita e di lavoro (*Responsabile/i* Micheletti)

Periodo: *Secondo semestre*

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

1 attività da 15 ore

Igiene del lavoro e comunicazione del rischio (modulo I e II: Igiene del lavoro) (*Responsabile/i* Bonetta/Carraro)

Periodo: *Secondo Semestre*

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

1 attività da 24 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 24 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 SANUm

1 attività da 16 ore

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

Periodo: *annuale*

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

1 attività da **10** ore

Fisiologia (modulo del corso di Fisiologia, Endocrinologia e Nutrizione) (*Responsabile/i* Gallo)

Periodo: *Primo semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea in Scienze Biologiche

1 attività da **10** ore

Medicina Interna (modulo del corso di Medicina interna e scienze dietetiche) (*Responsabile/i* Durazzo)

Periodo: *Secondo semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea in Dietistica

1 attività da **16** ore

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

Periodo: *Secondo semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea in Scienze Biologiche

1 attività da **10** ore

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

Periodo: *Secondo semestre*

Laurea e competenze richieste: Laurea in Dietistica

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 07/09/2020 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.

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 2020/2021. Avviso interno rivolto al personale prot. n. 1553 del 07/08/2020:

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
