



Avviso interno prot. n. 2893 del 26/11/2019

**AVVISO DI SELEZIONE PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE INTERNO DI ATENEО 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 Chimica ha necessità di far eseguire le seguenti prestazioni nei diversi corsi di laurea indicati:

Laurea in Chimica e tecnologie chimiche

5 attività da 40 ore

Chimica analitica con laboratorio (*Responsabili* Minella)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: conoscenza metodologie, principi e funzionamento strumentazione chimico-analitica

7 attività da 48 ore

Chimica Analitica strumentale (*Responsabili* Anfossi/Malandrino)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: conoscenza metodologie, principi e funzionamento strumentazione chimico-analitica

2 attività da 32 ore

Chimica analitica strumentale applicata (*Responsabili* Anfossi/Malandrino)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: tecniche elettroforetiche, elettrochimiche; analisi in GC/MS e HPLC/MS

6 attività da 32 ore

Chimica generale ed inorganica (*Responsabili* Chierotti/Livraghi)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: preparazioni e sintesi inorganica

1 attività da 32 ore

Laboratorio di Sintesi Organiche ed Inorganiche di interesse industriale (*Responsabili* Trotta/Caldera)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: cv idoneo

1 attività da **28** ore

Laboratorio di Sintesi Organiche ed Inorganiche di interesse industriale (*Responsabili* Antoniotti/Benzi)

Periodo: marzo

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53,54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: tecniche di sintesi inorganica; conoscenza tecniche NMR, IR

1 attività da **20** ore

Laboratorio di Sintesi Organiche ed Inorganiche di interesse industriale (*Responsabili* Antoniotti/Benzi)

Periodo: marzo

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: tecniche di sintesi inorganica; conoscenza tecniche NMR, IR

1 attività da **12** ore

Tutoraggio Chimica Organica 1 (Corso A) (*Responsabili* Viscardi)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti; competenze richieste: buona conoscenza della chimica organica di base

1 attività da **12** ore

Tutoraggio Chimica Organica 1 (Corso B) (*Responsabili* Dughera)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti; competenze richieste: buona conoscenza della chimica organica di base

Laurea in Scienza e tecnologia dei materiali

1 attività da **40** ore

Aggiornamento e mantenimento Sito web CdS in lingua inglese (*Responsabili* Bordiga)

Periodo: Dicembre 2019- Dicembre 2020

Laurea e competenze richieste: Lauree Magistrali in Scienza dei Materiali, Chimica e Fisica. Si richiede un'ottima conoscenza della lingua inglese

1 attività da **30** ore

Assistenza Lab PLS Chimica (Bonino) (*Responsabili* F. Bonino)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: LM in Chimica e LM SdM

1 attività da **30** ore

Assistenza Lab PLS Chimica (Bonino) (*Responsabili* F. Bonino)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: LM in Chimica e LM SdM

1 attività da **50** ore

Assistenza Lab PLS Chimica (Caldera) (*Responsabili* F. Caldera)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: LM in Chimica e LM SdM

1 attività da **20** ore

Assistenza Lab PLS Fisica (Olivero) (*Responsabili* P. Olivero)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: Laurea in Fisica

1 attività da **20** ore

Assistenza Lab PLS Fisica (Olivero) (*Responsabili* P. Olivero)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: Laurea in Fisica

1 attività da **50** ore

Supporto Didattica e-learning (*Responsabili* P. Quagliotto)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: LM in Chimica e LM SdM

2 attività da **40** ore

Traduzione in inglese di dispense insegnamenti laurea triennale StdM (*Responsabili* Ricchiardi/ Uccirati)

Periodo: Dicembre 2019- Dicembre 2020

Laurea e competenze richieste: Lauree Magistrali in Scienza dei Materiali, Chimica e Fisica. Si richiede un'ottima conoscenza dell'inglese scientifico

1 attività da **20** ore

Tutorato Chimica Generale (*Responsabili* P. Cerrato)

Periodo:

Laurea e competenze richieste: LM in Chimica e LM SdM

Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport

2 attività da **8** ore

Chimica Analitica Clinica (*Responsabili* Anfossi)

Periodo: marzo/giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;
Competenze richieste: cv idoneo

1 attività da **32** ore

Chimica delle macromolecole e dei processi combustivi (*Responsabili* Brunella)

Periodo: marzo-giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;
Competenze richieste: cv idoneo

3 attività da **16** ore

Metodologie Chimico Fisiche di investigazione (*Responsabili* Martra/Bonino)

Periodo: marzo/giugno

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;
Competenze richieste: cv idoneo

Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente

1 attività da **32** ore

Analisi inorganiche ed elettrochimica (*Responsabili Nervi/Malandrino*)

Periodo: *marzo-giugno*

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71

D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: cv idoneo

1 attività da **16** ore

Analisi strutturale e di superficie (*Responsabili Berlier*)

Periodo: *marzo/giugno*

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71

D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: cv idoneo

Laurea magistrale in Chimica industriale

1 attività da **16** ore

Chimica Industriale (*Responsabili Barolo*)

Periodo: *marzo/giugno*

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71

D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: cv idoneo

1 attività da **32** ore

Chimica organica applicata (*Responsabili Barbero Nadia*)

Periodo: *marzo-giugno*

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71

D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti

1 attività da **48** ore

Controllo analitico dei prodotti e dei processi industriali (*Responsabili Ginepro*)

Periodo: *gennaio*

Laurea e competenze richieste: LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71

D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti;

Competenze richieste: cv idoneo

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.

E' 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 3/12/2019 ore 12.00** dovranno far pervenire apposita domanda, redatta in carta semplice, e indirizzata al Direttore del Dipartimento di Chimica. 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 Chimica
Prof. Marco VINCENTI

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. 2893 del 26/11/2019:

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 responsabilità che tutto quanto sopra riportato corrisponde al vero.

Il/La sottoscritto/a dichiara altresì che le eventuali fotocopie allegare 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
