



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

REP 1 - 2017

Università degli Studi di Trieste	
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche	
Prot. 169	DATA 6/2/17
Tit./Cl. I/1	

Prot. n.  
Anno tit. cl. fasc.  
All. 1

Oggetto: Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di n. 2 assegni per attività tutoriali ai sensi del D.M. 976/2014 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Trieste – **CHIMICA**

Preso atto che è in data 20 dicembre 2016 il Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ha approvato il Budget economico e degli investimenti unico di Ateneo per l'anno 2017;

Premesso che il MIUR ha comunicato, con nota prot. n. 16573 del 02 dicembre 2016 l'assegnazione per l'anno 2016 dei fondi per le attività di tutorato, di cui all'art. 2 del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 976 del 29 dicembre 2014, per un importo di € 106.652,00;

Premesso che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 3 giugno 2016 ha approvato i criteri di ripartizione tra i Dipartimenti dei fondi per le attività di tutorato di cui all'art. 2 del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 976 del 29 dicembre 2014;

Premesso che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 20 dicembre 2016 ha approvato l'assegnazione ai Dipartimenti dell'Ateneo delle risorse di cui al punto precedente, attribuendo al Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche contributi per attività di tutorato, di cui all'art. 2 del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 976/2014 per l'a.a. 2016/2017 per un importo di € 12.000,00;

Visto l'art. 1, comma 1 lettera b) della Legge 11 luglio 2003, n. 170 di conversione del D.L. 9 maggio 2003, n. 105 (Disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca), che, nell'ambito delle iniziative per il sostegno degli studenti universitari, il quale prevede «... l'assegnazione agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di laurea specialistica, delle scuole di specializzazione per le professioni forensi, delle scuole di specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria e ai corsi di dottorato di ricerca, di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'articolo 13 della legge 19 novembre 1990, n. 341, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero...»;

Visto l'art. 2, comma 1 del succitato D.M. 976/2014, il quale stabilisce i criteri di destinazione delle risorse attribuibili alle Università statali per l'obiettivo di cui alla lett. b) Legge 11 luglio 2003, n. 170;

Visto l'art. 2, comma 2, del succitato D.M. 976/2014, il quale stabilisce che ciascun Ateneo eroghi agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di cui all'art. 1 primo comma lettera b) della Legge 11 luglio 2002, n. 170, assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri pre-determinanti dai competenti organi statutari;

Visto l'art. 2, comma 3, del succitato D.M. 976/2014, il quale prevede, specificatamente, che «Per gli studenti iscritti ai corsi di laurea specialistica l'importo dell'assegno mensile, rapportato all'impegno richiesto allo studente non superiore a 400 ore per anno, non potrà superare il limite di 4.000,00 euro per anno.»;

Visto l'art. 1, comma 3, della succitata Legge 11 luglio 2003, n. 170 che stabilisce per tali assegni «l'esenzione IRPEF, l'iscrizione alla gestione separata INPS dei beneficiari, restando ininfluenti per la formazione della base imponibile IRAP dell'Università.»;

Visti la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche n. 45 del 12/12/2016 che autorizza l'avvio della procedura comparativa per l'affidamento di attività tutoriali come riportato nelle premesse;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

## Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 3 giugno 2016, con la quale sono stati determinati:

- il compenso orario pari a € 10,00,
- l'impegno orario complessivo degli assegni non inferiore a n. 50;

Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 3 giugno 2016, Odg 3-B), con la quale sono stati approvati i criteri di ripartizione tra i Dipartimenti dell'Ateneo delle somme da destinare agli assegni di tutorato e, altresì, sono stati approvati le procedure di selezione e i limiti relativi ai contratti di tutorato;

Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 20 dicembre 2016 che ha approvato l'assegnazione ai Dipartimenti dell'Ateneo delle risorse di cui al punto precedente, attribuendo al Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche contributi per attività di tutorato;

Accertato che il costo degli assegni di tutorato trova apposita copertura nel bilancio del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche nel progetto **LAUREESCIENTIFICHE**

Accertato che gli assegni per attività tutoriali ai sensi del D.M. 976/2014 descritti nel presente Avviso saranno conferiti ai candidati selezionati esclusivamente nei limiti delle disponibilità finanziarie assegnate nel budget 2017 del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

#### INDICE

presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Trieste, una selezione per l'affidamento, a studenti capaci e meritevoli, di n. 2 assegno di tutorato ex D.M. 976/2014, per lo svolgimento delle seguenti attività:

- Supporto ad attività didattiche dei corsi del I anno della LT in Chimica, con particolare riferimento alla didattica "blended", quale metodologia didattica innovativa, al fine di contenere il fenomeno degli abbandoni tra il primo e il secondo anno di corso

L'impegno richiesto per lo svolgimento delle attività di tutorato sopra descritte è pari a 60 ore per ciascun assegno, da svolgersi entro il 31 luglio 2017. È esclusa ogni possibilità di proroga.

L'attività dovrà essere svolta presso l'Università degli Studi di Trieste e, in particolare, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche.

Il compenso complessivo, lordo Ateneo, di ciascun assegno è di € 600,00, al quale viene applicata la ritenuta INPS prevista dell' art. 1 comma 3 della legge 170/2003, che verrà determinata a seguito di apposita dichiarazione, resa ai sensi della L. n. 335 del 8 agosto 1995.

Il Tutor avrà diritto al rimborso delle spese sostenute per eventuali incarichi, sempre afferenti l'attività di cui al presente contratto, su espressa richiesta e previa autorizzazione preventiva del Direttore del Dipartimento.

Gli oneri fiscali, previdenziali o altri, eventualmente scaturenti dall'assegno di tutorato ex D.M. 976/2014, saranno a carico del Tutor e del Dipartimento secondo i termini e le modalità stabilite dalla Legge.

Al termine o in caso di risoluzione del contratto, il Tutor non avrà diritto alla percezione di trattamento di fine rapporto, né di indennità alcuna.

Nel caso di risoluzione anticipata del contratto, dovuta a qualsiasi causa, il dovuto corrispettivo verrà riproporzionato al minor periodo in cui l'attività svolta ha avuto regolare effetto.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

## Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Il Dipartimento si riserva la facoltà di revocare l'assegno per le attività di tutorato in qualunque momento e, di conseguenza, d'interrompere l'attività anticipatamente, rispetto alla scadenza pattuita, senza formalità alcuna, salva la comunicazione scritta, e senza che ciò produca a favore del Tutor alcun diritto a risarcimento di danni.

Struttura di riferimento per il presente procedimento è il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche e responsabile del procedimento è il Segretario didattico di Dipartimento.

Le domande di partecipazione, redatte secondo lo schema allegato e in carta semplice, contenenti tutte le dichiarazioni prescritte, dovranno pervenire **entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 28 febbraio 2017** con una delle seguenti modalità:

- consegna presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, (Edificio C6, piano I, il lunedì, mercoledì e giovedì, con orario di ricevimento dalle ore 10:00 alle 12:00);
- spedizione a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno; le domande si considerano prodotte in tempo utile se pervenute entro il termine indicato. A tal fine non fanno fede il timbro e la data dell'ufficio postale ricevente.

L'indirizzo da indicare sulla busta è il seguente:

Al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche  
Università degli Studi di Trieste  
Via A. Valerio 8/3  
34127 TRIESTE

Sulla busta, scrivere: "Domanda per attività tutoriali presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche - **CHIMICA**

- in alternativa alla raccomandata a/r, la domanda può essere spedita attraverso un messaggio di posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo: [dscf@pec.units.it](mailto:dscf@pec.units.it). In questo caso, i documenti per i quali sia prevista la sottoscrizione in ambiente tradizionale, devono a loro volta essere sottoscritti dal candidato con la propria firma digitale. I documenti informatici privi di firma digitale saranno considerati, in armonia con la normativa vigente, come non sottoscritti. È, altresì, esclusa la possibilità del ricorso a copie informatiche di documenti analogici trasmesse via PEC. Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili, preferibilmente pdf e tiff, oppure non proprietari come odf, txt e xml. Vanno, invece, evitati i formati proprietari (doc, xls, etc.). Si ricorda, infine, che la ricevuta di ritorno viene inviata automaticamente dal gestore di PEC, per cui non risulta necessario chiamare gli uffici universitari o spedire ulteriori e-mail per sincerarsi dell'arrivo, che è già di per sé certificato, né risulta necessario spedire successivamente alcunché di cartaceo.

Alla domanda, prodotta con una delle tre modalità sopra descritte, i candidati dovranno allegare, a pena di esclusione dalla selezione, un curriculum vitae et studiorum sottoscritto in originale, nel quale dovranno essere indicati analiticamente i riferimenti necessari alla valutazione, una fotocopia fronte/retro di documento di identità in corso di validità ed eventuale documentazione attestante la conoscenza della lingua inglese.

Il Dipartimento si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive, contenute nella domanda di partecipazione alla procedura e nel curriculum. Qualora dai controlli sopraindicati emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni, il dichiarante decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, fermo restando quanto previsto dall'art. 76 del DPR 445/00. La decadenza, disposta con provvedimento motivato, può intervenire in qualsiasi momento, anche successivamente alla sottoscrizione dell'atto di conferimento dell'assegno.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

## Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

I curricula saranno esaminati, previa determinazione dei criteri di valutazione, da un'apposita Commissione, la cui composizione verrà definita e resa pubblica, sul sito web dell'Ateneo, dopo il termine di scadenza del presente avviso.

I requisiti di ammissione alla selezione sono i seguenti:

1. essere regolarmente iscritti all'Università degli Studi di Trieste, all'atto della presentazione della domanda, a uno dei seguenti Corsi di Studio, per un numero di anni non superiore alla durata legale/normale del corso più uno, a partire dall'anno di prima immatricolazione:
  - corsi di dottorato di ricerca di "Chimica" o "Nanotecnologie";
  - iscritti al corso di laurea magistrale in Chimica;
  - iscritti ai corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (anni successivi al terzo)
2. essere in regola con il pagamento delle tasse e dei contributi universitari;
3. non aver superato i limiti di ore previsti dall'art. 2, comma 3, del D.M. 976/2014.

Ai fini della presente procedura selettiva costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli, per un **punteggio massimo di 20/30**:

- Titoli di laurea ed anni di frequenza (al max 15 punti)

Laurea Triennale in Chimica fino ad un massimo di 6 punti

con votazione da	66 a 77	punti 1
	78 a 88	punti 2
	89 a 99	punti 3
	100 a 105	punti 4
	106 a 110	punti 5
	110 e lode	punti 6

Laurea Magistrale in Chimica fino ad un massimo di 6 punti

con votazione da	66 a 77	punti 1
	78 a 88	punti 2
	89 a 99	punti 3
	100 a 105	punti 4
	106 a 110	punti 5
	110 e lode	punti 6

Laurea Magistrale a ciclo unico in CTF o Farmacia fino ad un massimo di 12 punti

con votazione da	66 a 77	punti 2
	78 a 88	punti 4
	89 a 99	punti 6
	100 a 105	punti 8
	106 a 110	punti 10
	110 e lode	punti 12

Frequenza di corsi di dottorato di ricerca in "Chimica" o "Nanotecnologie":

per ogni anno di frequenza	punti 1
----------------------------	---------

- Precedenti attività di tutorato per questa tipologia di insegnamenti o comparabili con quelle oggetto della presente selezione, svolte presso l'Università degli Studi di Trieste (al max. 5 punti)

I requisiti di accesso e i titoli devono essere posseduti alla data di presentazione della domanda di partecipazione alla selezione.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

## Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

La Commissione sottoporrà i candidati a un colloquio sulle competenze acquisite (**punteggio massimo di 10/30**). Il colloquio si terrà il giorno **2 marzo 2017** alle ore 15.00 presso l'Aula Risaliti (III piano, Edificio C11, Via Giorgieri, 1 – Trieste). La pubblicazione della presente comunicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti. L'assenza del candidato al colloquio determina la rinuncia alla selezione. Eventuali variazioni in merito saranno pubblicate sul sito *web* di Ateneo (*link* Concorsi, Gare e Consulenze – Avvisi pubblici – Scaduti in atto), nonché sull'Albo Ufficiale d'Ateneo.

Al termine della valutazione, la Commissione formulerà la graduatoria di merito degli aspiranti, che sarà pubblicata entro il giorno **10 marzo 2017** sul sito *web* di Ateneo (*link* Concorsi, Gare e Consulenze – Avvisi pubblici – Scaduti in atto), nonché sull'Albo Ufficiale d'Ateneo.

La graduatoria di merito rimane valida fino al 30 giugno 2017; potranno essere attivati ulteriori affidamenti in base alle esigenze del Dipartimento e ai fondi disponibili.

Al termine della procedura, i candidati risultati vincitori dovranno accettare formalmente il conferimento dell'assegno di tutorato.

Gli assegni verranno conferiti esclusivamente nei limiti delle disponibilità finanziarie stanziati nel budget 2017 del Dipartimento, derivanti dalle "contribuzioni studentesche" e dallo stanziamento del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, come indicato in premessa.

La decadenza dalla graduatoria o la risoluzione anticipata dall'assegno di tutorato sono determinate da:

- rinuncia per motivi personali
- perdita dei requisiti di partecipazione;
- la perdita della qualifica di iscritto presso l'Università degli Studi Trieste;
- il conseguimento del titolo;
- il mancato puntuale adempimento delle prestazioni;
- l'eccessiva onerosità sopravvenuta, a causa di avvenimenti o normative successivi;
- il mutuo dissenso.

Ai sensi dell'art.2, commi 3 e 4, del Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Trieste è, altresì, causa di risoluzione dell'incarico la violazione, da parte del Tutor, degli obblighi di condotta derivanti - compatibilmente alla tipologia dell'incarico conferito - dal citato Codice, che integra e specifica i contenuti e le direttive del Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n.62/2013 (Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell'art. 54 del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165).

L'assegno è compatibile con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della legge 2 dicembre 1991 n. 390 (borse regionali per il diritto allo studio) e di altri assegni per analoghe attività, pur nel rispetto dei limiti previsti dall'art. 2, comma 3, del D.M. 976/2014.

Trieste,



Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Silvano GEREMIA

*Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento: il Segretario Didattico di Dipartimento*



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

ALLEGATO I): Modulo di domanda (in carta semplice)

All'Università degli Studi di Trieste  
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche  
Sede

<b>Il sottoscritto</b>			
nato a		(Prov. )	il
cittadinanza			
residente a		Prov. ( )	CAP
indirizzo			
Domicilio o altro recapito (indicare solo se diverso dalla residenza)		Prov. ( ) CAP	
indirizzo			
CODICE FISCALE			
Tel./Cell.		c-mail	

**CHIEDE**

di essere ammesso alla selezione pubblica per l'affidamento un assegno per **attività tutorali ex DM n 976/2014** a favore dell'utenza studentesca presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche di cui al Bando prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_.

A tal fine, consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazione mendace (art. 76 DPR 445/2000), ai sensi dell'art. 46 del DPR 445/2000:

**DICHIARA**

- di essere iscritto per l'anno accademico 20\_\_/20\_\_ al corso di: ..... numero di matricola: .....
- di essere in regola con il pagamento delle tasse universitarie;
- di non aver superato i limiti previsti dall'art. 2, comma 3, del D.M. 976/2014 per l'aa di riferimento;
- di non avere grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, ex art. 18, c.1, lett. b) e c), L. 240/2010.
- di aver preso visione dell'avviso di selezione di cui trattasi.

ALLEGATI alla presente domanda:

- curriculum vitae et studiorum sottoscritto con firma in originale;
- copia di un documento valido d'identità.

Data.....

firma.....

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che l'Università degli studi di Trieste non assume alcuna responsabilità:

- per disguidi derivanti da inesatte indicazioni dei dati sopra riportati;
- per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito su indicato;
- per mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda;
- per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Il sottoscritto si impegna a notificare tempestivamente le eventuali variazioni del recapito sopra indicato che dovessero intervenire successivamente alla data di presentazione della presente domanda.

Il sottoscritto autorizza l'Università degli Studi di Trieste a raccogliere e utilizzare i dati contenuti nella presente domanda ai fini della gestione della selezione per l'affidamento di attività di tutorato ex D.M. 976/2014 su specificata, ai sensi delle disposizioni del D.Lgs. 196/2003.

Data.....

firma.....

Università degli Studi di Trieste  
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche  
Via A. Valerio 8/3  
I - 34127 Trieste

Tel. +39 040 5583527  
Fax +39 0405582909  
didatticadscf@units.it