



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

REP 1 - 2016

Università degli Studi di Trieste		
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche		
Prot.	213	DATA 8/2/16
Tit./Cl.	V/1	

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

Oggetto: Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di n. 1 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, FARMACIA E CTF**

Premesso che è in data 18.12.15 è stato approvato il Budget economico e degli investimenti unico di Ateneo relativo all'esercizio finanziario 2016 che ha recepito le proposte del Budget economico e degli investimenti del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche presentate nel Consiglio del DSCF n. 33 dd. 14.12.2015;

Premesso che il MIUR comunicherà l'assegnazione all'Università degli Studi di Trieste per l'anno 2016 dei fondi per le attività di tutorato ai sensi del Decreto Ministeriale n. 976/2014 in materia di "Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti, ai sensi dell'art. 1 del D.L. 9 maggio n. 105, convertito dalla legge 11 luglio 2003, n. 170", presumibilmente entro il primo trimestre dell'anno 2016;

Premesso che al fine di garantire l'attività di tutorato, l'assistenza agli studenti e le altre attività indicate nel presente avviso, si rende necessario espletare le procedure di selezione per l'affidamento degli assegni di tutorato ai sensi del D.M. 976/2014, nelle more dell'attribuzione del finanziamento ministeriale 2016 di cui sopra;

Premesso che è intenzione del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche integrare le somme attribuite dal finanziamento ministeriale di cui sopra, con le entrate assegnate nel budget 2016 derivanti dal "servizio agli studenti";

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 statuari;

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.»;

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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche n. **34** del **14/01/2016** che autorizza l'avvio della procedura comparativa per l'affidamento di attività tutoriali come riportato nelle premesse garantendo la copertura con fondi del Dipartimento stesso e successivo recupero a gravare sul predetto finanziamento ministeriale
- Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 26 marzo 2013, con la quale sono stati determinati:
- il valore di ciascun assegno di tutorato, pari a € 2.000 per n. 200 ore di impegno,
 - il compenso orario pari a € 10,00,
 - l'impegno orario complessivo degli assegni non inferiore a n. 50 ore e non superiore a n. 200 ore;
- Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 24 maggio 2013, che ha modificato la delibera succitata, togliendo il limite di 200 ore e, contestualmente, ha confermato il costo orario di € 10,00 e l'impegno orario complessivo non inferiore a n. 50;
- Richiamata la delibera del Consiglio di Amministrazione del 28 marzo 2014, che ha approvato l'assegnazione ai Dipartimenti dell'Ateneo degli assegni di tutorato per l'a.a. 2013/2014, definendo le procedure e richiamando i limiti già stabiliti nelle delibere succitate;
- Richiamato il Decreto del Direttore Generale n. 404/2015 del 27 aprile 2015 che ha assegnato ai Dipartimenti dell'Ateneo gli assegni di tutorato per l'a.a. 2014/2015 confermando le procedure e i limiti stabiliti dal Consiglio di Amministrazione nelle delibere del 19 dicembre 2014, del 26 marzo 2013, del 24 maggio 2013 e del 30 ottobre 2013;
- Accertato che il costo degli assegni di tutorato trova apposita copertura nel bilancio del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche alla voce FINALIZZATO-DIPARTIMENTO con successivo recupero a gravare sul suddetto finanziamento ministeriale
- 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 2016 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. **1** assegni di tutorato ex D.M. 976/2014, per lo svolgimento di attività di tutoraggio didattiche – integrative a supporto degli insegnamenti di **Fisica** attivati nella LT in Chimica e nelle LMCU in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche.

L'impegno richiesto per lo svolgimento delle attività di tutorato sopra descritte è pari a 50 ore per ciascun assegno, da svolgersi entro 31 dicembre 2016. 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 € 500,00, 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.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

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.

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 11.00 del giorno 26 febbraio 2016** con una delle seguenti modalità:

- consegna presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, (Edificio C6, piano I, da lunedì a venerdì, con orario di ricevimento dalle ore 9:00 alle 11:00);
- 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, FARMACIA E CTF**"

- 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. 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



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

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.

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 "Scienze Chimiche" o "Scienze e tecnologie chimiche e farmaceutiche" o "Fisica" o "Nanotecnologie";
 - iscritti al corso di laurea magistrale in Fisica o 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 o Fisica 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 o Fisica 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



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

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

Il sottoscritto																						
nato a												(Prov.)	il									
cittadinanza																						
residente a												Prov. ()	CAP									
indirizzo																						
Domicilio o altro recapito <i>(indicare solo se diverso dalla residenza)</i>													Prov. ()	CAP								
indirizzo																						
CODICE FISCALE																						
Tel./Cell.												e-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 essere coniuge o avere un 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.....

<p>Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che l'Università degli studi di Trieste non assume alcuna responsabilità:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Data.....</p> <p>firma.....</p>	
---	--

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