



Prot n. 2903 del 21/08/2025 rep n. 118/2025 Anno 2025 Tit. V cl.1 All. 1

Oggetto: Avviso pubblico di procedura comparativa per l'affidamento di n. 9 assegni per attività tutoriali ai sensi del D.M. 1047/17 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università degli Studi di Trieste – CdLM in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (cod. 5/2025 CdS FA/CTF)

Preso atto che in data 18 dicembre 2024 il Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo ha approvato il Budget economico e degli investimenti unico di Ateneo per l'anno 2025;

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 (ora DM 1047/17);

Premesso che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 18 dicembre 2024 ha approvato l'assegnazione ai Dipartimenti dell'Ateneo delle risorse di cui al punto precedente, e quindi anche al Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, contributi per attività di tutorato, di cui all'art. 3 del Decreto del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 1047/17 per l'a.a. 2025/2026;

Premesso che nel budget approvato per l'esercizio 2025 per il funzionamento del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche risultano assegnati per l'attivazione di contratti di tutorato e servizi agli studenti nel progetto D22-TUTOR € 20.500,00;

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. 3, comma 1 del succitato D.M. 1047/17 il quale stabilisce i criteri di destinazione delle risorse attribuibili alle Università statali per l'obiettivo di cui alla lett. b) della Legge 11 luglio 2013 n. 170;

Visto l'art. 3, comma 2, del succitato D.M. 1047/17, il quale stabilisce che ciascun Ateneo eroghi agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea magistrale o dottorato di ricerca assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri predeterminanti dai competenti organi statutari;





Visto l'art. 3 comma 3, del succitato D.M. 1047/17, il quale prevede, specificatamente, che «Per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale 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.»;

Vista la delibera n. 6.2 del Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dd. 10/06/2025 che autorizza l'avvio della procedura comparativa per l'affidamento di attività tutoriali come riportato nelle premesse;

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,
- le procedure di selezione e i limiti relativi ai contratti di tutorato;

Accertato che il costo degli assegni di tutorato trova apposita copertura nel budget del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche alle voci D22-TUTORDM198-19 e D22-SERSTU

Accertato che gli assegni per attività tutoriali ai sensi del D.M. 1047/17 descritti nel presente Avviso, saranno conferiti ai candidati selezionati esclusivamente nei limiti delle disponibilità finanziarie assegnate al Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche per l'esercizio finanziario 2025.

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. **9 assegni** di tutorato ex D.M. 1047/17, per lo svolgimento delle seguenti attività di tutoraggio didattiche-integrative **nei Corsi di Studio in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche cod. 5/2025:**

N. 1 assegno per attività di tutorato didattico in Chimica Generale e Inorganica (FA03 e FA04 - CdS in Farmacia e CTF)

L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00

N. 2 assegni per attività di tutorato didattico in Chimica Analitica Farmaceutica (FA03 - CdS in Farmacia)

L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00 ciascuno

- N. 1 assegno per attività di tutorato in Analisi di prodotti dietetici (FA03 CdS in Farmacia) L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00
- N. 2 assegni per attività di tutorato in Analisi farmaceutica 2 (FA04 CdS in CTF) L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00 ciascuno
- N. 1 assegno per attività di tutorato didattico in Tecnologia Farmaceutica 1 (FA01 CdS in Farmacia) L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00
- N. 1 assegno per attività di tutorato didattico in Tecnologia Farmaceutica (FA02 CdS in CTF)





L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00

N. 1 assegno per attività di tutorato didattico in Preformulazione, fisica-farmaceutica e biofarmaceutica (FA04 - CdS in CTF)

L'impegno orario sarà di 50 ore e il compenso lordo Ateneo di € 500,00

L'attività dovrà essere svolta presso l'Università degli Studi di Trieste e, in particolare, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, entro il **19/12/2025**.

Entro una settimana dalla conclusione dell'attività, l'assegnatario dovrà produrre tutta la documentazione necessaria per la liquidazione del compenso dovuto.

Al compenso complessivo, lordo Ateneo, di ciascun assegno 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 all'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. 1047/17, 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 Direttore del Dipartimento.

Le domande di partecipazione, redatte secondo lo schema allegato e in carta semplice, contenenti tutte le dichiarazioni prescritte, dovranno pervenire - <u>indipendentemente dalla modalità</u> <u>di consegna o spedizione utilizzata-</u> <u>entro e non oltre il giorno 10/09/2025 ore 12.00, esclusivamente con una delle seguenti modalità:</u>

- a. spedizione attraverso un messaggio di posta elettronica avente come oggetto "Domanda per attività tutoriali – LMCU in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (cod. 5/2025 CdS FA/CTF)" tramite l'indirizzo mail istituzionale dello studente all'indirizzo didatticadscf@units.it
- b. 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 <u>non</u> fanno fede il timbro e la data dell'ufficio postale ricevente.

L'indirizzo da indicare sulla busta è il sequente:

Al Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Università degli Studi di Trieste

c/o Segreteria Didattica - Edificio C6

Via A. Valerio 8/3

34127 TRIESTE





Sulla busta, scrivere: "Domanda per attività tutoriali presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche – Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche cod. 5/2025 CdS FA/CTF

- c. Invio da un indirizzo di posta elettronica certificata personale (PEC) all'indirizzo dscf@pec.units.it. allegando la scansione in formato PDF dell'originale del modulo di domanda e di tutti gli allegati, debitamente compilati e sottoscritti dal candidato con firma autografa, unitamente alla scansione di un documento di identità in corso di validità;
- d. consegna a mani presso la sede di Trieste del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Università degli Studi di Trieste, Via Valerio 8/3 oppure in via Licio Giorgieri, 1 – TRIESTE (previo appuntamento richiesto a: didatticadscf@.units.it oppure segreteriadscf@units.it).

Alla domanda, prodotta con una delle quattro 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, l'autodichiarazione dell'attestazione carriera (scaricabile dall'area dedicata) 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.

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:

- essere regolarmente iscritti all'Università degli Studi di Trieste, all'atto dell'affidamento dell'incarico, pena la decadenza, all'a.a. 2025/2026 limitatamente a coloro che intendono laurearsi nella sessione invernale o straordinaria del medesimo anno accademico) 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:
- IV e V anno dei Corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche;
- Prima volta fuori corso del V anno dei Corsi di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia e Chimica e Tecnologia Farmaceutiche.
- Prima volta fuori corso del II anno Corso di laurea magistrale in Chimica
- **Dottorati di ricerca in Chimica o Nanotecnologie**, compatibilmente con i limiti orari posti dai Regolamenti di riferimento
- 2. essere in regola con il pagamento delle tasse e dei contributi universitari;
- 3. non aver superato i limiti di ore previsti dall'art. 3, comma 3, del D.M. 1047/17.

Ai fini della presente procedura selettiva costituiranno oggetto di valutazione i seguenti titoli:





- media dei voti e anno di iscrizione, titoli accademici e relativa votazione finale, attività scientifica svolta nei SSD di riferimento
- 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

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

La Commissione <u>si riserva la facoltà di sottoporre i candidati ad un colloquio</u> sulle competenze acquisite relativamente alle discipline, proprie del settore scientifico-disciplinare CHIM/08 (Chimica Farmaceutica). Data, orario e luogo di svolgimento dell'<u>eventuale</u> colloquio o la non necessità di svolgimento dello stesso verranno comunicati sul sito web del Dipartimento http://dscf.units.it/successivamente al termine di chiusura della presentazione delle domande di partecipazione alla selezione. In caso di svolgimento del colloquio, l'assenza del candidato determina la rinuncia alla selezione.

Al termine della valutazione, la Commissione formulerà la graduatoria di merito degli aspiranti, che sarà pubblicata entro il giorno **16/09/2025** sull'Albo Ufficiale d'Ateneo.

La graduatoria di merito rimane valida fino al 31/12/2025.

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 2025 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. 3 comma 2 del Codice etico e di comportamento dell'Università degli Studi di Trieste è altresì causa di risoluzione del rapporto o di cessazione dell'incarico la violazione degli obblighi derivanti dal predetto Codice.

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. 1047/17.

Trieste, 21 agosto 2025

Il Direttore di Dipartimento Prof. Paolo Tecilla





ALLEGATO 1): Modulo di domanda (in carta semplice)

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

Il sottoscritto													
nato a										(Prov.)) II	
cittadinanza													
residente a								Pro	ov. () C	CAP		
indirizzo													
Domicilio o altro recapito (indicare solo se diverso o		enza)								Pro	ov. () C.	AP
indirizzo											.,,,		. 1.
CODICE FISCALE												1	
Tel./Cell.		' '	e-mail						.1				
di essere ammesso alla sele dell'utenza studentesca pre 21/08/2025 per lo svolgime e Chimica e Tecnologia Fa A tal fine, consapevole del 445/2000), ai sensi dell'ar	resso il Dipa ento di attiv armaceutich lla responsa	partimento d ività di tutor he (cod. 5 /2 abilità penal	offidamento di Scienze raggio dida 2025 CdS le cui può 200:	e Chimic attiche-i FA/CT andare i	che e lintegra (F).	Farma ative a	aceutic agli stu	che di udenti	cui al dei Co	l Band orsi di	lo pro i studi	ot. n. 2 io in Fa	903 del armacia
☐ di essere iscritto p	4.			CHIARA	_								
☐ di essere iscritto p numero di matricola ☐ di essere in regola c ☐ di non aver superate ☐ di non avere grado ☐ di Scienze Chimic ☐ Amministrazione de ☐ di aver preso vision ☐ Preferenza tipologia	a:	mento delle revisti dall'a la o di affin naceutiche, , ex art. 18, iso di selezi	e tasse univart. 3, comità, fino al la Rettore c.1, lett. bione di cui	versitari nma 3, d ll quarto e, il Dir b) e c), I	le; lel D.M grado rettore	M. 10 o com e Gen		per l'a	 a.a. di i in Prof	riferin fessore	mento:	; Dipart	timento
ALLEGATI alla presente	domanda:												
 curriculum vitae et st copia di un document autodichiarazione atto 	to valido d'	'identità;	on firma i	n origin	ale;								
Data					firma								
*l'iscrizione all'a.a. 25/26 dovrà pena la decadenza	_							_		scadenz	e previ	ste dall	'Ateneo),
Il sottoscritto dichiara di essere a - per disguidi derivanti da inesatt - per la dispersione di comunicaz - per mancata o tardiva comun - per eventuali disguidi postali o Il sottoscritto si impegna a notifi data di presentazione della presen Il sottoscritto autorizza l'Univer selezione per l'affidamento di att	te indicazioni d zioni dipenden nicazione del telegrafici o co ficare tempestiv nte domanda. rsità degli Stud	dei dati sopra ri nte da inesatta l cambiamento comunque impu ivamente le eve di di Trieste a	iportati; a indicazione dell'indirizzo utabili a fatto e entuali variaz raccogliere e	e del reca o indicato n di terzi, a o zioni del re e utilizzare	pito su nella don caso for ecapito s	indica manda: rtuito o sopra in	ato; : forza ma ndicato o	aggiore. che dove	ressero ir	ında ai f	fini dell		