

BANDO PER 1 (una) BORSA DI TIPO B1 (STUDENTI MAGISTRALI) – TUTORATI IN INGRESSO ED IN ITINERE DA SVOLGERE PRESSO I CORSI DI STUDIO DELLA FACOLTÀ DI SCIENZE MATEMATICHE FISICHE E NATURALI

Bando n. 19/2020

Prot. n. 1988 del 09.11.2020

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA

VISTA la legge n. 240/2010 recante "Norme in materia di organizzazione delle università di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema

universitario";

VISTA la legge n. 370/1999 "Disposizioni in materia di università e di ricerca

scientifica e tecnologica";

VISTA la legge n. 170/2003, di conversione in legge, con modificazioni, del

decreto-legge 9 maggio 2003, n. 105, recante "disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione

all'esercizio di attività professionali";

VISTO il D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di "Riordino

della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" come modificato dal D.lgs. n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la "revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità' e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell'articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia

di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche";

VISTO l'art. 2, comma 3, del D.M. n. 198/2003 "Fondo per il sostegno dei

giovani e per favorire la mobilità degli studenti";

VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro

autonomo a soggetti esterni all'Ateneo" dell'Università degli Studi di

Roma "La Sapienza" emanato con D.R. n. 1645 del 29/05/2019;

VISTO il Regolamento per l'attività di collaborazione studenti emanato con D.R.

n 1052/2019 del 25/03/2019;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 194 del 25 giugno 2020

di ripartizione dell'utile di esercizio 2019;

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 183 del 15 settembre 2020;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 289 del 29 settembre

2020 di ripartizione dell'utile di esercizio 2019, che attribuisce alla Facoltà, per il Fondo Giovani Sapienza, un ammontare complessivo pari

ad € 40.181,00;

VISTO il parere del Direttore dell'Area Risorse Umane, acquisito agli atti dalla

Facoltà di Scienze MM.FF.NN. con prot. n. 1530/III/12 del 28 ottobre

2020;



VISTO il verbale della Commissione strutture didattiche e scientifiche della

Facoltà di Scienze MM.FF.NN. del 2 e 15 ottobre 2020;

VISTE le delibere della Giunta di Facoltà del 14 e 30 ottobre 2020;

CONSIDERATA la necessità e l'urgenza di approvare i Bandi per l'assegnazione di Borse

di tutorato associati agli insegnamenti del I semestre dell'a.a. 2020/2021 per i Corsi di Studio della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali in tempo utile per lo svolgimento delle lezioni del I semestre;

DISPONE

Art. 1 Oggetto dell'incarico

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 1 (uno) incarico di tutoraggio ex Legge n. 170 del 2003, della durata di 75 ore, da svolgersi a partire dal I semestre dell'a.a. 2020/21 ed entro il 30 settembre 2021, nella seguente modalità:

Classe di aurea	Corso di Studio	Presidente CdS - responsabile di riferimento	Semestre	Insegnamento
L~27	Scienze Chimiche	Prof. Anita Scipioni	I	CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LABORATORIO

Art. 2 Durata, luogo di svolgimento, compenso

L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno orario di 75 ore, che dovrà essere svolto a partire dal I semestre dell'a.a. 2020/21 ed entro il 30 settembre 2021, salvo causa di impossibilità sopravvenuta a rendere la prestazione nei termini prestabiliti, al momento non prevedibili né evitabili, con specifico riferimento all'emergenza sanitaria tuttora in corso Covid-19.

L'incarico di tutor potrà corrispondere ad una delle seguenti tipologie:

- a) tutori con interlocuzione diretta con gli studenti ("Tutori in Classe", TC);
- b) tutori con interlocuzione indiretta ("Tutori Online", TO) che si occupino di preparare materiale da fruire in modalità a distanza.

I tutori in classe si occuperanno preferibilmente di gruppi di studenti relativamente poco numerosi e con livello omogeneo di preparazione valutato, ad esempio, nei test d'ingresso, qualora presenti, oppure nei test di autovalutazione, qualora adottati.

Esempi particolarmente rilevanti di aggregazione di studenti, anche se non esaustivi, sono i seguenti:

- a) tutorato per studentesse e studenti di uno stesso insegnamento, del medesimo CdS, che però possono provenire da canali distinti, quindi tenuti da docenti diversi;
- b) tutorato per studentesse e studenti per insegnamenti con lo stesso contenuto formativo, ma offerti in corsi di studio paralleli.

I Tutori Online assistono i docenti nella preparazione di materiale online.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto dell'incarico è di € 1017,75 al lordo degli oneri a carico del beneficiario (costo complessivo € 1.250,00).

Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione stessa e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste dall'incarico.

È indicato un responsabile di riferimento che provvederà:

- A) ad individuare il docente che avrà cura di seguire l'attività del tutor;
- B) alla rendicontazione delle ore svolte su indicazione del docente di cui al punto A.



Il Docente responsabile degli incarichi di cui all'art. 1 è individuato nei Presidenti di CdS/CAD cui fanno riferimento gli insegnamenti.

Art. 3

Requisiti per la partecipazione e destinatari degli incarichi

Alla procedura comparativa finalizzata agli affidamenti degli incarichi di cui all'art. 1 possono partecipare studenti e studentesse, che, alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e ad un corso di laurea magistrale, inclusi quelli Interateneo, della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza.

In relazione a quanto disposto dall'art. 18, comma 1, lettera b), ultimo periodo, della L. n. 240/2010, richiamato dalla lettera c), non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Chimica, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università "La Sapienza", ai sensi dell'art. 18, c.1 lett. b) e c) della legge 240/2010.

Art. 4 Criteri di valutazione

Ai fini della selezione saranno considerati i seguenti elementi di valutazione:

- a) pertinenza del corso di laurea magistrale cui ciascun candidato è iscritto rispetto all'incarico di insegnamento;
- b) carriera accademica;
- c) eventuale esperienza acquisita nella didattica a livello universitario o di scuola superiore secondaria.

Art. 5

Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione al concorso, sottoscritta ai sensi del d. lgs. 28 dicembre 2000, n. 445, inviata al Direttore del Dipartimento, deve pervenire inderogabilmente, a pena di esclusione, **entro il 24 novembre 2020, ore 23:59** con una delle seguenti modalità:

- A Invio tramite mail istituzionale del candidato (@studenti.uniroma1.it) alla casella di posta elettronica della Direzione di Dipartimento (dirchimica@uniroma1.it) con allegato un valido documento di riconoscimento;
- **B** Invio tramite Posta elettronica certificata (PEC) personale e accreditata del candidato (non sono ammesse PEC istituzionali accreditate ad enti pubblici, privati, ecc.) secondo le vigenti disposizioni al seguente indirizzo di posta elettronica certificata di Dipartimento dirchimica@cert.uniroma1.it.

In entrambi i casi, nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la dicitura "Domanda di partecipazione al Bando n. 19/2020" ed il nominativo del candidato.

Nella domanda di partecipazione, redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A), i/le candidati/e, ai fini della valutazione, dovranno dichiarare:

- 1. le proprie generalità, la cittadinanza, la data e il luogo di nascita, la residenza, il numero telefonico e l'indirizzo e-mail alla quale i/le candidati/e riceveranno ogni eventuale comunicazione relativa al presente concorso;
- 2. di non essere stati escluso dal godimento dei diritti civili e politici;
- 3. di non aver riportato condanne penali;
- 4. l'anno e la denominazione del corso di laurea magistrale d'iscrizione;
- 5. i titoli accademici conseguiti e la relativa votazione;
- 6. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al IV grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Chimica ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione



dell'Università "La Sapienza", ai sensi dell'art. 18, c.1 lett. b) e c) della legge 240/2010.

Tutte le dichiarazioni rese nella domanda e nella documentazione allegata da parte dei/delle candidati/te sono da ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. n. 445/2000. Nel caso in cui dai controlli effettuati risulti che sia stato dichiarato il falso, saranno disposte le sanzioni amministrative previste ai sensi della vigente normativa, fatta salva in ogni caso l'applicazione delle norme penali di cui al D.P.R. n. 445/2000.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare:

- 1) <u>Curriculum vitae et studiorum</u> (pdf testuale ovvero non in formato immagine scansionata) debitamente firmato, nell'ambito del quale valorizzare anche gli elementi oggetto di valutazione secondo i criteri di cui all'art. 4 del Bando. Tale curriculum sarà utilizzato dalla Commissione per la verifica dei requisiti e delle esperienze richieste;
- 2) <u>Curriculum vitae et studiorum</u> (pdf testuale, ovvero non in formato immagine scansionata) nella versione che il candidato intende far pubblicare sul web secondo la normativa sulla trasparenza nella P.A., in caso di conferimento dell'incarico. Da tale versione del curriculum dovranno essere eliminate tutte le informazioni relative a dati personali e/o sensibili e andranno riportati solo i contatti telefonici e indirizzi mail professionali non necessariamente PEC. Tale documento sarà utilizzato per la pubblicazione sui siti web di Ateneo e di Dipartimento in ottemperanza al d.lgs. n. 33/2013 e del d.lgs n.97/2016;
- 3) <u>Copia del documento d'identità</u> debitamente firmata.

Art. 6

Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La procedura di valutazione comparativa delle domande pervenute in relazione all'incarico di cui all'art.1 del bando, è effettuata da una Commissione nominata dal Consiglio di Dipartimento resa operativa con provvedimento del Direttore del Dipartimento. La Commissione è composta da 3 (tre) componenti di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alle competenze richieste.

In sede di prima riunione la Commissione, in conformità ai criteri di valutazione di cui all'art. 4 del presente bando, definisce i criteri di assegnazione dei punteggi e il punteggio minimo di idoneità.

La Commissione redige una graduatoria di merito per ciascun insegnamento di cui all'art.1 del presente bando, tenendo conto dei criteri di valutazione stabiliti dal bando.

In caso di parità di merito prevale il candidato più giovane di età.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Al termine dei lavori il Direttore del Dipartimento emette il provvedimento che dispone l'approvazione degli atti della procedura e la contestuale nomina dei/delle vincitori/trici. Il/la candidato/a risultato/a vincitore/trice sarà invitato/a ad accettare l'incarico entro il termine perentorio comunicato via mail ed alla successiva stipula del contratto.

La mancata risposta di conferma all'accettazione dell'incarico sarà intesa come rinuncia ed in tal caso si procederà allo scorrimento della graduatoria.

La graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web della Trasparenza dell'Ateneo.

L'incarico sarà conferito ai/alle vincitori/trici mediante la stipula di un contratto di diritto privato nel quale saranno concordati con il tutor le modalità di svolgimento dell'attività.

La mancata presentazione a seguito della convocazione finalizzata alla stipula del contratto sarà intesa come rinuncia.

Nel caso in cui lo studente rinunciasse al proseguimento degli studi universitari dovrà darne tempestiva comunicazione a questa Amministrazione e l'incarico si intenderà cessato. La retribuzione sarà direttamente vincolata alle ore effettivamente svolte e debitamente rendicontate; si procederà alla liquidazione al solo raggiungimento di un numero di ore superiore a 25.



Il Responsabile della Struttura nel caso in cui lo studente firmatario del contratto, dopo l'inizio dell'attività, rinunci a parte delle ore dell'incarico, può attingere alla graduatoria di merito e far firmare al primo idoneo in graduatoria il contratto a copertura delle ore residuali.

Art. 7 Trattamento dei dati

I dati personali forniti con la richiesta di partecipazione al concorso saranno trattati nel rispetto delle disposizioni e dei principi di correttezza e tutela della riservatezza di cui alla normativa vigente secondo le modalità indicate nell'informativa privacy allegata.

Art. 8 Responsabile del procedimento

Il Responsabile del procedimento amministrativo è il Dott. Andrea Gorini (mail: andrea.gorini@uniroma1.it).

Art. 9 Pubblicità e notizie

Il presente bando verrà pubblicato sulla pagina web della trasparenza dell'Ateneo all'indirizzo: https://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi-trasparenza. Tutte le comunicazioni o le notizie di interesse relative al presente bando, comprese le graduatorie e la pubblicazione, saranno rese note, esclusivamente, mediante il sito web della trasparenza dell'Ateneo sopra indicato.

Gli avvisi sul sito web dell'Ateneo hanno valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati, e, pertanto, non verrà data nessun'altra diversa comunicazione; costituisce eccezione la richiesta di accettazione dell'incarico e la convocazione, ai fini della sottoscrizione del contratto, dei vincitori e degli eventuali candidati idonei che subentrino per effetto di rinuncia da parte dei vincitori.

Roma, lì 09/11/2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Luciano Galantini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d.lgs. 39/93

VISTO
Per le verifiche di correttezza degli aspetti amministrativo-contabili

Il Responsabile Amministrativo Delegato

Dott. Claudio Lombardi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d.lgs. 39/93



INFORMATIVA ALL'INTERESSATO – Allegato al Bando n. 19/2020

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del Regolamento UE n. 679/2016 del 27.04.2016 "Regolamento generale sulla protezione dei dati" (di seguito "Regolamento") e del D.Igs. n. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", come modificato dal D.Igs. n. 101 del 10.08.2018, recante disposizioni per l'adeguamento dell'ordinamento nazionale al Regolamento europeo

micalana dalici di	
Titolare del trattamento:	Università degli studi di Roma "La Sapienza"; nella persona del legale rappresentante <i>pro tempore</i> Dati di contatto: E-mail: rettoresapienza@uniroma1.it PEC: protocollosapienza@cert.uniroma1.it
Responsabile della protezione dei dati:	Dati di contatto: E -mail: responsabileprotezionedati@uniroma1.it PEC: rpd@cert.uniroma1.it
Dirigente/Rappresentante di Struttura:	Direttore del Dipartimento di Chimica
Base giuridica del trattamento	Ai sensi dell'art. 6, lett. c) del Regolamento, "Il trattamento è necessario per adempiere un obbligo legale al quale è soggetto il titolare del trattamento".
Finalità e descrizione del trattamento:	Il dato è trattato dal Dipartimento di Chimica al fine di garantire la gestione della procedura concorsuale nel rispetto del quadro normativo vigente. I dati verranno utilizzati esclusivamente per le finalità istituzionali previste, nell'ambito del disposto di leggi, regolamenti o norme contrattuali.
Natura dei dati personali strettamente necessari per perseguire la finalità descritta	Personali comuni: - dati anagrafici (nome, cognome, cittadinanza, data e luogo di nascita, residenza, numero telefonico, indirizzo e-mail); - dati fiscali; - dati relativi alla carriera scientifica, didattica e professionale
Informativa, consenso e conseguenze di un eventuale rifiuto	- tutti gli altri dati richiesti nell'art. 5 del bando Il conferimento dei dati personali è indispensabile per lo svolgimento delle attività sopra descritte. La S.V. può rifiutarsi di fornire alcuni o tutti i dati che saranno richiesti. L'eventuale rifiuto potrebbe determinare l'impossibilità di portare a termine gli obblighi di legge.
Archiviazione e conservazione	I dati verranno conservati (in formato cartaceo e digitale) per tutto il tempo necessario per il conseguimento delle finalità sopra indicate in conformità della normativa nazionale ed europea (Regolamento (UE) Generale sulla protezione dei dati).
Note sui diritti dell'interessato	Si informa che l'interessato potrà chiedere al titolare del trattamento dei dati, ricorrendone le condizioni, l'accesso ai dati personali ai sensi dell'art. 15 del Regolamento, la rettifica degli stessi ai sensi dell'art. 16 del Regolamento, la cancellazione degli stessi ai sensi dell'art. 17 del Regolamento (ove quest'ultima non contrasti con la normativa vigente sulla conservazione dei dati stessi e con la necessità di tutelare, in caso di contenzioso giudiziario, l'Università ed i professionisti che li hanno trattati) o



	la limitazione del trattamento ai sensi dell'art. 18 del Regolamento, ovvero potrà opporsi al loro trattamento ai sensi dell'art. 21 del Regolamento, oltre a poter esercitare il diritto alla portabilità dei dati ai sensi dell'art. 20 del Regolamento. In caso di violazione delle disposizioni del Regolamento, l'interessato potrà proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali, secondo la normativa vigente o potrà rivolgersi all'autorità giudiziaria.
Categorie di interessati	Studenti e studentesse, che, alla data di scadenza del bando, siano iscritti/e ad un corso di laurea magistrale, inclusi quelli Interateneo, della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali della Sapienza.
Categorie di destinatari	I dati potranno essere comunicati a terzi, in conformità alla normativa nazionale ed europea vigente, in particolare presso gli Uffici del Dipartimento di Chimica, la Presidenza di Facoltà di Scienze MM.FF.NN., l'Area Risorse Umane e l'Ufficio Stipendi dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.
Comunicazione e trasferimento all'estero	I dati non vengono comunicati all'estero