

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Università Ca' Foscari Venezia Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE) P.IVA 00816350276 - CF 80007720271 www.unive.it/dsmn

Rep. n. 412/2019 Prot. n. 48774 - V/1 del 27/08/2019

# SELEZIONE PER L'AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ TUTORIALI, DIDATTICO-INTEGRATIVE, ATTIVITÀ PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO (ART. 2 DM N.198/2003) NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE - CHIMICA AZIONE 2 "RIDUZIONE DEI TASSI DI ABBANDONO"

Art. 1 - Definizione	
Art. 2 - Svolgimento e caratteri della prestazione	
Art. 3 - Requisiti di ammissione	
Art. 4 – Domanda e termini di presentazione	
Art. 5 – Commissione selezionatrice	
Art. 6 - Titoli valutabili e colloquio	
Art. 7 - Graduatoria e affidamento attività/assegno	
Art. 8 - Formazione	
Art. 9 - Accettazione della nomina a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione	
Art. 10 - Responsabile del procedimento	
Art 11 - Utilizzazione e diffusione dei dati	

#### Art. 1 - Definizioni

- 1. Ai sensi del presente bando si intende:
  - a) per Ateneo, l'Università Ca' Foscari Venezia;
  - b) per **corsi di studio**, i corsi di studio istituiti e attivati nell'Ateneo, o in altri Atenei consorziati, per il conseguimento di uno dei titoli di cui al successivo punto;
  - c) per titoli di studio, la laurea magistrale e il dottorato di ricerca;
  - d) per corsi di laurea magistrale, i corsi degli ordinamenti di cui al D.M. n.270/2004;
  - e) per corsi di **dottorato di ricerca**, i corsi degli ordinamenti di cui al D.M. n.224/1999 e al D.M. n.45/2013;
  - f) per **corsi di studio interateneo**, i corsi istituiti in convenzione con altri Atenei italiani o internazionali;
  - g) per **studente**, colui che è iscritto a un corso di studio dell'Ateneo;

# Art. 2 - Svolgimento e caratteri della prestazione

- 1. Il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi indice una selezione per titoli per l'affidamento a studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di dottorato di ricerca e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia, di attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche Chimica Azione 2 "Riduzione dei tassi di abbandono" da svolgere nel primo semestre dell'Anno Accademico 2019/2020.
- 2. Il tutor dovrà assicurare la propria disponibilità in tutto il periodo in cui si svolgerà il servizio.
- 3. In particolare è possibile presentare domanda per la seguente attività:

Cod. attività	Insegnamento	Tipologia attività	Corso di studio	N. posti	Ore	Periodo
1	CT0332 Chimica generale e laboratorio – prof. Stefano Antoniutti 1° anno	Laboratorio didattico	Corso di Laurea in Chimica e Tecnologie Sostenibili	1	30	I° semestre a.a. 2019/2020

- 4. Il tutor selezionato farà una formazione obbligatoria specifica per lo svolgimento dell'attività.
- 5. Lo studente vincitore **può svolgere nell'a.a. 2019/2020 altra attività di tutorato specialistico e didattico di Ateneo**, consapevole che l'attività tutoriale specialistica complessiva di ogni singolo tutor non può superare le 90 ore per anno accademico<sup>1</sup>.
- 6. La presente attività di tutorato è compatibile con la fruizione delle borse di studio di cui al Decreto Legislativo 29 marzo 2012, n. 68 (borse regionali per il diritto allo studio).

## Art. 3 - Requisiti di ammissione

- 1. Per l'ammissione alla selezione di cui all'art. 2 è richiesto il possesso dei seguenti requisiti che devono essere posseduti alla data del 11/09/2019, termine di scadenza per la presentazione della domanda.
- 2. Per poter accedere alle attività di tutorato di cui al presente bando lo studente deve:
  - a) essere regolarmente iscritto per l'a.a. 2018/2019 e deve impegnarsi ad iscriversi per l'a.a. 2019/2020 entro e non oltre il 30 settembre 2019.
- 3. Potrà accedere alle attività di tutorato di cui al presente bando lo studente iscritto:
  - a un corso di laurea magistrale sino alla durata normale degli studi aumentata di un anno accademico:
  - b) a un corso di dottorato di ricerca. (I dottorandi iscritti ad un corso di dottorato con sede amministrativa l'Università Ca' Foscari Venezia dovranno avere già espletato le 40 ore di didattica integrativa come stabilito dall'art. 8, comma 11, lettera g, del Regolamento dei Dottorati di ricerca di Ateneo, emanato con D.R. n. 590 del 25/07/2013 e modificato con D.R.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Per comprovate esigenze di continuità relative a progetti di tutorato di particolare complessità la cui applicazione richieda una maggiore durata temporale, è consentito che un singolo tutor possa svolgere fino a 150 ore di attività di tutorato.

- n. 338 del 28/04/2014, con D.R. n. 639 del 24/07/2015, con D.R. n. 9 del 10/01/2017, con D.R. n. 180 del 01/03/2018 e con D.R. n. 649 del 12/07/2018)
- a un corso di studio interateneo afferente a corsi di laurea magistrale, di dottorato di ricerca per la frequenza di parte delle attività previste dal proprio piano di studi presso la sede dell'Università Ca' Foscari Venezia.

I suddetti requisiti devono essere posseduti alla data di presentazione della domanda.

Si precisa che lo status di studente dell'Università Ca' Foscari deve essere posseduto anche al momento dell'accettazione della nomina a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione.

- 4. Lo studente iscritto a un corso di laurea magistrale non dovrà essere già in possesso della laurea del vecchio ordinamento, di laurea conseguita all'estero considerata di secondo livello, di laurea specialistica, di laurea magistrale, del diploma rilasciato da un Conservatorio/Accademia di Belle Arti, o del diploma accademico di secondo livello (biennio) rilasciato ai sensi del D.M. n. 508/1999.
- 5. Lo studente con cittadinanza diversa da quella italiana non sarà tenuto ad attestare la conoscenza della lingua italiana a livello B2 nel caso in cui sia iscritto a un corso di laurea magistrale o un corso di dottorato di ricerca la cui lingua di insegnamento sia la lingua inglese, o abbia conseguito il diploma di scuola superiore in lingua italiana presso un istituto con sede legale in Italia e/o la laurea in lingua italiana presso un'Università con sede legale in Italia.
- 6. Il conseguimento del titolo accademico successivamente all'accettazione della nomina a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione e in corso di svolgimento dell'attività di tutorato specialistico non preclude l'inizio o la continuazione della attività.

## Art. 4 - Domanda e termine di presentazione

- **1.** Per partecipare al concorso lo studente dovrà presentare l'apposito modulo disponibile nella pagina web di Ateneo all'indirizzo: <a href="http://www.unive.it/pag/18496/">http://www.unive.it/pag/18496/</a>
- 2. Il modulo, che ha valore di domanda di partecipazione alla selezione, dovrà essere **presentata** entro e non oltre le ore 12.00 del 11/09/2019, in uno dei seguenti modi:
  - consegnato personalmente presso la Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi negli orari di apertura al pubblico (dal lunedì al venerdì dalle 10.00 alle 12.00);
  - tramite posta elettronica all'indirizzo <u>didattica.dsmn@unive.it</u>, inviata esclusivamente dal proprio indirizzo mail dell'Ateneo. La domanda dovrà riportare la scansione della firma del candidato e tutti i documenti allegati dovranno essere in formato pdf. Nell'oggetto dell'e-mail inviata all'indirizzo <u>didattica.dsmn@unive.it</u> indicare: [Selezione pubblica per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche Chimica Azione 2 "Riduzione dei tassi di abbandono"]
  - tramite PEC all'indirizzo di posta elettronica certificata dell'Università Ca' Foscari Venezia:
     <u>protocollo@pec.unive.it</u> Nell'oggetto dell'e-mail inviata all'indirizzo PEC
     <u>protocollo@pec.unive.it</u> indicare: Selezione pubblica per l'affidamento di attività tutoriali,
     didattico-integrative, propedeutiche e di recupero nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche Chimica Azione 2 "Riduzione dei tassi di abbandono"].
- 2. Alla domanda di partecipazione dovrà essere allegata scansione o copia di un valido documento di identità.
- 3. Non saranno accolti i moduli e le relative candidature pervenute oltre le ore 12.00 del 11/09/2019.
- 4. I candidati dovranno allegare alla domanda, a pena di esclusione dalla selezione:
  - un curriculum vitae formato europeo con foto, sottoscritto in originale con l'elenco dei titoli posseduti.

Si raccomanda ai candidati di inserire nel curriculum vitae tutte le informazioni utili ai fini della selezione di cui al presente bando, con particolare riferimento ai requisiti richiesti.

Le informazioni non inserite nel curriculum vitae non potranno essere prese in considerazione.

- autocertificazione di iscrizione all'Università con l'indicazione degli esami sostenuti e relativi voti (se iscritti a un corso di Dottorato l'indicazione degli esami sostenuti non è necessaria);
- autocertificazione di laurea triennale con l'indicazione del voto finale, degli esami sostenuti
  e relativi voti, e del titolo della prova finale (se il candidato è iscritto ad un corso di laurea
  magistrale);
- autocertificazione di laurea triennale e magistrale con l'indicazione del voto finale, degli
  esami sostenuti e relativi voti, e del titolo delle prove finali (se il candidato è iscritto ad un
  corso di Dottorato).
- 5. I dottorandi devono allegare autorizzazione scritta (acquisita anche tramite posta elettronica) del Coordinatore del Dottorato (o suo delegato) a svolgere l'attività oggetto del bando di selezione.
- 6. I dottorandi iscritti ad un corso di dottorato con sede amministrativa l'Università Ca' Foscari Venezia devono allegare attestazione dell'avvenuto completamento delle 40 ore di didattica integrativa hai sensi dell'art. 8, comma 11, lettera g, del Regolamento dei Dottorati di ricerca di Ateneo, emanato con D.R. n. 590 del 25/07/2013 e modificato con D.R. n. 338 del 28/04/2014, con D.R. n. 639 del 24/07/2015, con D.R. n. 9 del 10/01/2017, con D.R. n. 180 del 01/03/2018 e con D.R. n. 649 del 12/07/2018;
- 7. Non è richiesta l'autenticazione della sottoscrizione della domanda.
- 8. Per informazioni rivolgersi alla Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, e-mail didattica.dsmn@unive.it, tel. 041-234 8688.

## Art. 5 - Commissione selezionatrice

- 1. La Commissione selezionatrice, appositamente nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, è composta da almeno tre docenti.
- 2. In via preliminare la Commissione definisce i criteri di valutazione dei titoli.

## Art. 6 - Titoli valutabili

- 1. La Commissione dispone di complessivi 30 punti da ripartire tra titoli.
- 2. Sono valutati i seguenti titoli di merito:
  - la media ponderata dei crediti acquisiti e dei voti riportati negli esami nei corsi di studio frequentati, con particolare attenzione alle attività formative affini all'attività per la quale il candidato concorre, nonché il titolo delle prove finali sostenute;
  - il voto di laurea conseguito al termine dei corsi di studio precedenti;
  - l'anno di iscrizione:
  - l'affinità della propria tematica di ricerca con l'attività per la quale il candidato concorre (solo per iscritti a un corso di dottorato).

Per tutti saranno inoltre valutate eventuali precedenti esperienze di tutorato didattico svolte nei corsi di studio di area scientifica con esito positivo e desumibili dal curriculum vitae.

3. I suddetti titoli devono essere posseduti alla data di presentazione della domanda.

# Art. 7 – Graduatoria e affidamento attività/assegno

- 1. Al termine della selezione la Commissione formula una graduatoria di merito per l'attività nell'ordine di cui all'art. 2, comma 3 secondo i punteggi assegnati. La graduatoria verrà resa nota tramite pubblicazione alla pagina: <a href="http://www.unive.it/pag/18496/">http://www.unive.it/pag/18496/</a> entro 30 giorni dalla scadenza del bando.
- 2. La graduatoria di merito rimane valida per un anno a partire dalla data di pubblicazione, solo in riferimento al posto oggetto del presente bando.
- 3. Al candidato vincitore della selezione verrà affidato lo svolgimento dell'attività di cui all'art.2 per un impegno da svolgersi nel periodo indicato (formazione compresa).

- 4. Per detta attività al tutor verrà erogata una provvidenza sotto forma di assegno dell'importo orario lordo di € 20,00, comprensivi anche degli oneri a carico dell'ente.
- 5. La sede di svolgimento delle attività è l'Università Ca' Foscari Venezia Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi, presso Campus di Mestre-Via Torino.
- 6. Il Tutor decade dal diritto di percepire il suddetto assegno qualora non abbia svolto almeno il 30% delle ore massime di attività di tutorato previste, a meno che l'interruzione sia motivata da comprovate ragioni di salute.
- 7. Il tutor non può essere dipendente dell'Università.
- 8. Il tutor si impegna ad attivare obbligatoriamente, come unica modalità per l'accredito dell'importo spettante, la **Carta Multiservizi di Ca' Foscari** entro 15 giorni dall'accettazione della nomina a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione. Diversamente non sarà possibile accreditare l'importo<sup>2</sup>.

### Art. 8 - Formazione

- 1. I tutor si impegneranno ad assolvere l'obbligo formativo in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro (D.M. n.363/1998; Decreto Legislativo n.81/2008 e s.m.i.; ASR 21/12/2011), qualora non l'abbiano già assolto, nei termini e secondo le modalità indicate dall'Università.
- 2. I tutor dovranno avere preso visione del **Codice etico**, disponibile nel sito web di Ateneo all'indirizzo <a href="http://www.unive.it/media/allegato/regolamenti/codici/Nuovo-Codice-Etico.pdf">http://www.unive.it/media/allegato/regolamenti/codici/Nuovo-Codice-Etico.pdf</a>, e del **Codice di comportamento** art. 54 comma 5 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n.165, disponibile nel sito web di Ateneo all'indirizzo <a href="http://www.unive.it/pag/8353/">http://www.unive.it/pag/8353/</a>.

### Art. 9 - Accettazione della nomina

## a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione

- 1. Il candidato chiamato a svolgere l'attività di tutorato sarà tenuto ad accettare la nomina a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione. Nella comunicazione saranno definite le seguenti informazioni:
  - a) il numero di ore di attività a cui è tenuto lo studente assegnatario, fermo restando il limite non superabile di 90 ore per anno accademico<sup>3</sup>;
  - b) la provvidenza erogata sotto forma di assegno e le modalità della sua erogazione;
  - c) l'espressa menzione dell'osservanza del codice etico di Ateneo disponibile al seguente percorso <u>www.unive.it</u> / ateneo / chi siamo / Statuto, norme e regolamenti / Codici / Codice etico
  - d) l'espressa menzione dell'osservanza del codice di comportamento adottato dall'Ateneo ai sensi dell'articolo 54, comma 5, del Decreto Lgs. n. 165/2001;
  - e) l'impegno secondo il quale tutti i dati e tutte le informazioni con cui lo studente entrerà in possesso nello svolgimento dell'attività dovranno essere considerati riservati ed è fatto assoluto divieto alla loro divulgazione.
- 2. Il tutor decade dal diritto di percepire il suddetto assegno qualora si verifichi uno dei seguenti casi:
  - a) Indisponibilità da parte del tutor a iniziare e svolgere l'attività prevista dal bando entro i tempi previsti e secondo i programmi di attività definiti dalla struttura;
  - b) Interruzione dell'attività di tutorato o palese incapacità a eseguire l'attività.

## Art. 10- Responsabile del procedimento

1. Il responsabile del procedimento, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 241/1990, è il Segretario di Dipartimento, sig.ra Sonia Barizza.

# Art. 11 - Utilizzazione e diffusione dei dati

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>I **borsisti di Dottorato** possono scegliere la modalità di accredito mensile della borsa: potranno attivare la Carta Multiservizi o avvalersi di un proprio conto corrente.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Per comprovate esigenze di continuità relative a progetti di tutorato di particolare complessità la cui applicazione richieda una maggiore durata temporale, è consentito che un singolo tutor possa svolgere fino a 150 ore di attività di tutorato.

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi Università Ca' Foscari Venezia Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE) www.unive.it/dsmn

1. Il trattamento dei dati personali avverrà in conformità a quanto previsto dal Regolamento UE 2016/679 "Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati - GDPR" e dal D.Lgs. n. 196/2003 e s.m.i. "Codice in materia di protezione dei dati personali"; per maggiori informazioni si rimanda all'informativa disponibile al link: <a href="http://www.unive.it/pag/18496/">http://www.unive.it/pag/18496/</a>.

Il presente avviso sarà pubblicato all'Albo ufficiale dell'Università all'indirizzo: <a href="http://www.unive.it/data/30402/">http://www.unive.it/data/30402/</a>

ed inserito nel sito web all'indirizzo: http://www.unive.it/pag/18496/

Venezia, 26/08/2019

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi F.to Prof. Pietro Riello

VISTO RPA Il Segretario di Dipartimento Sig.ra Sonia Barizza

(firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 7 marzo 2005 n. 82 e s.m.i.)

6

SELEZIONE PER L'AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ TUTORIALI, DIDATTICO-INTEGRATIVE, ATTIVITÀ PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO (ART. 2 DM N.198/2003) NELL'AMBITO DEL PIANO LAUREE SCIENTIFICHE - CHIMICA AZIONE 2 "RIDUZIONE DEI TASSI DI ABBANDONO"

Schema di domanda di partecipazione (in carta semplice)

Il sottoscritto	nato a
(prov) il/ residente a	(prov) in
via, codice fiscale:	
<ul> <li>chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubbli didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero nell'ami prot. n. 48774 - V/1 del 27/08/2019</li> </ul>	
Cod Nome Attività	
Dichiara sotto la propria responsabilità di:	
1. ISCRIZIONE:	
<ul> <li>essere in regola con il pagamento delle tasse e dei contributi</li> </ul>	i universitari per l'anno accademico 2018/2019 e di
impegnarsi ad iscriversi per l'a.a. 2019/2020 entro e non oltre	e il 30 settembre 2019
□ <b>corso di Laurea Magistrale</b> sino alla durata normale de matricola:	
crediti acquisiti:	
media voto degli esami:	
anno di iscrizione (I o II):	ita il
laurea triennale in: conse presso	eguita ii
con votazione	
Titolo prova finale	
□ corso di Dottorato di Ricerca in	
presso (indicare la sede, se diversa da Venezia)	
□ con borsa □ senza borsa	
matricola:	
anno di iscrizione (I, II o III):	
posizione nella graduatoria di ammissione al Dottorato:	

	l ematica di ricerca:
	□ di essere <b>laureando</b> , in regola con il pagamento delle tasse dell'anno accademico 2018/2019, nel corso di Laurea Magistrale in:
	matricola:
	crediti acquisiti:
	media voto degli esami:
	anno di iscrizione (I o II):
	laurea triennale in:conseguita il
	presso
	con votazione
	Titolo prova finale
	corso di studio interateneo - afferente a corsi di Laurea Magistrale, di Dottorato di Ricerca per la frequenza di parte delle attività previste dal proprio piano di studi presso la sede dell'Università Ca' Foscari Venezia.
seg	uente opzione qualora corrisponda al vero):
□ es	ssere stato ammesso agli anni successivi al primo del corso di Dottorato di Ricerca secondo le modalità di verifica
prev	viste dai rispettivi ordinamenti didattici;
3.	SVOLGIMENTO DI ALTRE ATTIVITÀ DI TUTORATO SPECIALISTICO (mettere il segno di spunta nelle
	seguenti opzioni <i>qualora corrispondano al vero</i> ):
	□ Dichiara di aver già svolto/essere in corso di svolgimento/ svolgere per l'a.a. 2019/2020 attività <b>come Tutor</b>
	Specialistico c/o il Dipartimento/settore di per un totale di ore;
	□ di non avere ad oggi presentato altre domande come Tutor specialistico per l'a.a. 2019/2020.
Eleç	gge il seguente domicilio ai fini della selezione (se diverso dalla residenza):
Si re	ende reperibile ai seguenti recapiti:
	nero cellulare:
indi	rizzo e-mail:@stud.unive.it (numero matricola) o@unive.it

# **ALLEGA ALLA PRESENTE DOMANDA:**

• un curriculum vitae formato europeo con foto, sottoscritto in originale con l'elenco dei titoli posseduti.

Si raccomanda ai candidati di inserire nel curriculum vitae tutte le informazioni utili ai fini della selezione di cui al presente bando, con particolare riferimento ai requisiti richiesti.

Le informazioni non inserite nel curriculum vitae non potranno essere prese in considerazione.

- **autocertificazione di iscrizione** all'Università con l'indicazione degli esami sostenuti e relativi voti (<u>se</u> iscritti a un corso di Dottorato l'indicazione degli esami sostenuti non è necessaria);
- autocertificazione di laurea triennale con l'indicazione del voto finale, degli esami sostenuti e relativi voti, e del titolo della prova finale (se il candidato è iscritto ad un corso di laurea magistrale);
- autocertificazione di laurea triennale e magistrale con l'indicazione del voto finale, degli esami sostenuti e relativi voti, e del titolo delle prove finali (se il candidato è iscritto ad un corso di Dottorato).
- eventuale altra documentazione utile alla valutazione del candidato;
- <u>Se dottorando</u>: autorizzazione scritta del Coordinatore del Dottorato a svolgere l'attività oggetto del bando di selezione;
- I dottorandi iscritti ad un corso di dottorato con sede amministrativa l'Università Ca' Foscari Venezia devono allegare attestazione dell'avvenuto completamento delle 40 ore di didattica integrativa hai sensi dell'art. 8, comma 11, lettera g, del Regolamento dei Dottorati di ricerca di Ateneo, emanato con D.R. n. 590 del 25/07/2013 e modificato con D.R. n. 338 del 28/04/2014, con D.R. n. 639 del 24/07/2015, con D.R. n. 9 del 10/01/2017, con D.R. n. 180 del 01/03/2018 e con D.R. n. 649 del 12/07/2018
- Copia di un documento di identità

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto del D.Lgs. 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente selezione.

Data	 		
Cirmo			