



Università
Ca' Foscari
Venezia

Decreto del Direttore

Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

SELEZIONE PER L'AFFIDAMENTO DI ATTIVITÀ TUTORIALI, DIDATTICO-INTEGRATIVE, ATTIVITÀ
PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO (art. 2 DM n.198/2003)

A.A. 2021/2022

Art. 1 - Definizioni	2
Art. 2 - Svolgimento e caratteri della prestazione	2
Art. 3 - Requisiti di ammissione	3
Art. 4 - Requisiti richiesti per lo svolgimento delle attività.....	4
Art. 5 - Domanda e termini di presentazione	4
Art. 6 - Commissione selezionatrice	4
Art. 7 - Titoli valutabili e colloquio	4
Art. 8 - Graduatoria e affidamento attività/assegno.....	5
Art. 9 - Formazione.....	5
Art. 10 - Accettazione della nomina a vincitore/vincitrice della presente procedura di selezione	5
Art. 11 - Responsabile del procedimento	5
Art. 12 - Trattamento dei dati personali	6

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 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 Ambientali, Informatica e Statistica, visto il Decreto del Direttore Rep. n. 1140/2021 Prot. n. 0100905 - V/1 del 14/09/2021 che autorizza l'emissione del bando per tutti i progetti presentati, 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 da svolgere nel primo semestre dell'A.A. 2021/22.
2. I tutor dovranno assicurare la propria disponibilità in tutto il periodo in cui si svolgerà il servizio.
3. In particolare, è possibile presentare domanda per le seguenti attività:

Corso di laurea in Informatica

Id attività	docente/i	codice insegnamento	INSEGNAMENTO cui è abbinato il tutorato	anno	semestre (*)	n. tutor	ore	compenso (costo Ateneo)
01	Francesco Marchetti	CT0435	ALGEBRA LINEARE	1	1	1	30	600,00
<p><i>Il tutor dovrà svolgere le esercitazioni di tutti i concetti matematici astratti che saranno svolti durante il corso di Algebra Lineare. In particolare, dovrà svolgere esercizi concordati con il docente sugli spazi vettoriali, matrici, calcolo di autovalori e autovettori. Le esercitazioni serviranno a chiarire tutti gli argomenti svolti a lezione. Il tutor seguirà gli studenti nella verifica di metà corso.</i></p>								
02	Isadora Antoniano Villalobos	CT0111	PROBABILITÀ E STATISTICA	2	1	1	30	600,00
<p><i>L'attività del tutor sarà così articolata:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Didattica frontale che si esplica sia nella soluzione di esercizi alla lavagna che nella soluzione di problemi con l'uso del computer; - Ricevimento studenti in presenza e via e-mail <p><i>Si intende rendere il corso di Probabilità e Statistica più moderno e attrattivo per gli studenti. L'accento sarà posto, più che sugli aspetti teorici del calcolo delle probabilità, sui risvolti pratici e sulle applicazioni. Lo strumento di base per il raggiungimento di questo obiettivo sarà il pacchetto R per le analisi statistiche.</i></p> <p><i>Tramite R si introdurranno i principali strumenti della statistica descrittiva, analizzando dati reali. Inoltre, con R si imparerà ad utilizzare la simulazione per l'approssimazione di integrali e altre quantità di interesse nelle applicazioni. Il tutor dovrà soprattutto supportare gli studenti nell'uso di R. Gli esercizi e gli esempi che presenterà saranno di aiuto per una più profonda comprensione degli aspetti teorici. Il tutor svolgerà una parte del suo lavoro in orari nei quali anche gli studenti part-time possano seguire.</i></p>								

03	Agostino Cortesi	CT0090	INGEGNERIA DEL SOFTWARE	3	1	1	30	600,00
<p><i>Le attività del Tutor saranno articolate in questo modo:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Presentazione e discussione in aula di esempi di sviluppo di apps per dispositivi mobili in ambiente Android, e dimostrazione di utilizzo di librerie software a supporto della realizzazione di nuove applicazioni; -Gestione di un forum moodle con il quale potrà rispondere in modo asincrono ai quesiti degli studenti nella realizzazione dei progetti di gruppo; -Verifica periodica sullo stato di avanzamento dei progetti dei singoli gruppi. 								

(*) Per le attività del primo semestre si richiede un impegno dal 20/09/2021 al 31/01/2022. Per le attività che si protraggono anche nel secondo semestre, l'impegno richiesto si protrae fino a fine maggio 2022.

4. I tutor selezionati faranno una formazione obbligatoria specifica per lo svolgimento dell'attività.
5. Gli studenti vincitori **possono svolgere nell'a.a. 2021/22 altra attività di tutorato specialistico e didattico di Ateneo**, consapevoli che l'attività tutoriale specialistica complessiva di ogni singolo tutor non può superare le 90 ore per anno accademico¹.
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

Per l'ammissione alla selezione di cui all'art. 2 è richiesto il possesso di uno dei seguenti requisiti:

1. essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/21 o 2021/22:
 - a un corso di laurea magistrale dell'Ateneo;
 - a un corso di dottorato dell'Ateneo o di sedi convenzionate;
2. possono presentare domanda anche i laureati triennali che abbiano intenzione di iscriversi a un corso di laurea magistrale di Ca' Foscari. L'eventuale contratto sarà però stipulato solo con studenti che si siano effettivamente iscritti all'a.a. 2021/22 entro il 5/09/2021;
3. essere studenti incoming, in mobilità internazionale in base a specifici programmi o ad accordi interateneo;
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 e 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 dell'attività.

¹ 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.

Art. 4 - Requisiti richiesti per lo svolgimento delle attività

1. Per lo svolgimento dell'attività i candidati devono possedere inoltre i seguenti requisiti generali (conoscenze richieste per le singole attività):

Codice	codice insegnamento	INSEGNAMENTO cui è abbinato il tutorato	conoscenze richieste
02	CT0111	PROBABILITÀ E STATISTICA	Aver sostenuto: 12 CFU in Statistica o Calcolo delle Probabilità e conoscenza del programma R.

NB: Le conoscenze saranno valutate sulla base del curriculum studiorum (attività formative presenti nelle autocertificazioni presentate dallo studente) o vitae (dove non desumibili dal curriculum studiorum). Si raccomanda quindi il candidato di indicarle nel curriculum vitae, o in dichiarazioni allegate, dove non siano desumibili dalle autocertificazioni di iscrizione con esami.

Art. 5 - Domanda e termine di presentazione

1. Per partecipare al concorso lo studente dovrà compilare online l'apposito modulo disponibile al seguente link: <https://apps.unive.it/domandeconcorso/accesso/dais2022tutisem-22> Il modulo, che ha valore di domanda di partecipazione alla selezione, dovrà essere compilato entro le ore **12:00 del 27/09/2021**. Non saranno accolti i moduli e le relative candidature pervenute oltre tale data.
2. I candidati dovranno allegare al modulo, a pena di esclusione dalla selezione:
 - **un curriculum vitae** formato europeo, sottoscritto in originale, con l'elenco dei titoli posseduti; **si raccomanda** ai candidati di **inserire** nel curriculum vitae le informazioni utili ai fini della selezione, in particolare eventuali **attività di tutoraggio svolte e le conoscenze richieste, specie ove non siano facilmente desumibili dal curriculum studiorum (ad esempio la conoscenza di un programma informatico) e, in particolar modo per i dottorandi, le attività di ricerca;**
 - **autocertificazione/certificato** attestante l'iscrizione all'Università e riportante gli esami sostenuti sia per la laurea triennale che per la laurea magistrale. È richiesta autocertificazione/certificato riportante le attività formative frequentate nei corsi di studio precedenti (laurea per gli iscritti alle magistrali e laurea e laurea magistrale per i dottorandi). Ai dottorandi, l'indicazione degli esami sostenuti durante il Dottorato non è richiesta, ma può essere allegata una dichiarazione delle attività didattiche svolte;
 - **un documento di identità.**
3. **I dottorandi devono allegare autorizzazione scritta del Coordinatore del dottorato di ricerca a svolgere l'attività oggetto del bando di selezione. Non è richiesta l'autenticazione della sottoscrizione della domanda.**

Per **informazioni** è possibile rivolgersi alla Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, e-mail: didattica.dais@unive.it, telefono 041.2348964.

Art. 6 - Commissione selezionatrice

La Commissione selezionatrice, nominata dal Direttore di Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica con successivo provvedimento, è composta da almeno tre docenti.

In via preliminare la Commissione definisce i criteri di valutazione dei titoli.

Art. 7 - Titoli valutabili

La Commissione ha a disposizione fino a 30 punti così suddivisi:

1 - Carriera: fino a punti 20

- per tutti saranno valutati i crediti acquisiti e i voti riportati negli esami, con particolare attenzione alle attività formative di aree affini alle tematiche dei tutorati posti a bando;
- per i dottorandi sarà inoltre valutato il curriculum studiorum durante il dottorato (es.: esami, pubblicazioni, graduatoria nel concorso di ammissione), e l'inerenza della propria tematica di ricerca con l'attività del bando (se applicabile).

2 - Esperienze di tutorato o di didattica integrativa precedenti: fino a punti 10.

Art. 8 – Graduatoria e affidamento attività/assegno

1. Al termine della selezione la Commissione formula una graduatoria secondo i punteggi assegnati. La graduatoria verrà resa nota mediante pubblicazione nella pagina web di Ateneo al percorso www.unive.it/dais > Dipartimento > Lavora con noi > Tutorato > Bandi di tutorato (<http://www.unive.it/pag/17481/>).
2. La graduatoria di merito rimane valida per un anno a partire dalla data di pubblicazione.
3. A ogni candidato vincitore della selezione verrà affidato lo svolgimento delle attività di cui all'art.2 per un impegno da svolgersi orientativamente nel primo semestre.
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 ed eventuali luoghi esterni all'Ateneo nei quali si debba svolgere l'attività di tutoraggio
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'importo².

Art. 9 – 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 e di comportamento**, disponibile nel sito web di Ateneo all'indirizzo <http://www.unive.it/pag/8162/>

Art. 10 - 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 accademico³;
 - b) la provvidenza erogata sotto forma di assegno e le modalità della sua erogazione;
 - c) l'espressa menzione dell'osservanza del **codice etico e di comportamento di Ateneo** disponibile al seguente percorso www.unive.it / ateneo / chi siamo / Statuto, norme e regolamenti / Codici / Codice etico e di comportamento.
 - d) 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. 11- Responsabile del procedimento

Il responsabile del procedimento, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 241/1990, è il Segretario di Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica, sig.ra Federica Fasolato.

² **borsisti di Dottorato** possono scegliere la modalità di accredito mensile della borsa: potranno attivare la Carta Multiservizi o avvalersi di un proprio conto corrente.

³Per 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.

Art. 12 - Trattamento dei dati personali

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 in sede di compilazione del modulo di partecipazione alla selezione

Il bando è consultabile nel sito <http://www.unive.it/pag/17481/>

Venezia, 15/09/2021

f.to Il Direttore
prof. Salvatore Orlando

F.to La Responsabile del procedimento amministrativo
La Segretaria di Dipartimento
Dott.ssa Federica Fasolato

e-mail: didattica.dais@unive.it / Tel. 041/2348964