



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA  
Dipartimento di Matematica "F. CASORATI"

Università degli Studi di Pavia	Servizio Archivio e Protocollo ALBO UFFICIALE
Albo n. <u>1076/2016</u> prot. n° <u>96/170</u>	
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo	
Da <u>16.11.2016</u> al <u>01.12.2016</u> Il Responsabile	

FONDI DI ATENEO

## AVVISO DI SELEZIONE SUPPLETIVO

PER IL CONFERIMENTO DI ASSEgni PER COLLABORAZIONI DI TUTORATO DA IMPIEGARE NEL  
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA "FELICE CASORATI" NELL'A.A. 2016/2017

### Art. 1 - Selezione

E' indetta una selezione per l'a.a. 2016/2017 per lo svolgimento delle attività di tutorato di cui all'art. 13 della legge 19/11/1990 n. 341.

Per alcuni progetti è indicata la preferenza a particolari tipologie di iscritti: la preferenza non è comunque da intendersi come requisito di ammissione.

### Art. 2 - Requisiti di ammissione

Sono ammessi a partecipare coloro che, alla data di scadenza del bando, rientrano nelle seguenti categorie:

- A. studenti che siano iscritti in posizione "in corso" ai corsi di laurea dell'Università degli Studi di Pavia;
- B. neo laureati presso l'Università degli Studi di Pavia da non oltre 6 mesi;
- C. titolari di borse di studio per svolgere ricerche presso Dipartimenti dell'Università degli Studi di Pavia;
- D. iscritti alla Scuola di specializzazione per le professioni legali, e ad altre Scuole di specializzazione dell'Università degli Studi di Pavia, fatte salve le limitazioni di legge in vigore;
- E. iscritti a dottorati di ricerca con sede presso l'Università degli Studi di Pavia o ai quali l'Ateneo stesso partecipi quale sede consorziata;
- F. iscritti a dottorati di ricerca attivati dall'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia (IUSS) e che svolgono la propria attività presso i Dipartimenti dell'Università degli Studi di Pavia;
- G. titolari di assegni per svolgere ricerche presso Dipartimenti dell'Università degli Studi di Pavia;
- H. iscritti ai percorsi di abilitazione all'insegnamento presso l'Università degli Studi di Pavia;
- I. iscritti a master di I e II livello presso l'Università di Pavia.
- J.

### Art. 3 - Compiti dei tutor

Il tutor collabora con il Docente Responsabile del progetto secondo i criteri e le modalità con esso stabiliti; la responsabilità dell'operato dei tutor è del Responsabile del progetto il quale attesta l'effettivo svolgimento dell'attività e ne predispone il giudizio finale.

### Art. 4 - Caratteristiche del rapporto

Per le attività di tutorato verranno corrisposti **14,00 euro l'ora lordi**. Agli assegni si applica la ritenuta d'acconto IRPEF ai sensi dell'art. 25 DPR 600/73.

NP



#### **Art. 5 - Durata del rapporto**

Le attività di tutorato si svolgono secondo il calendario didattico dell'anno accademico cui si riferiscono (con inizio, di norma, il **1° ottobre**) e dovranno concludersi entro il **30 settembre 2017**. Gli orari di svolgimento delle attività di tutorato dovranno essere definiti tenendo conto delle necessità delle strutture a cui il tutor viene assegnato e sono concordati con il Docente Responsabile del progetto.

#### **Art. 6 - Progetto di tutorato**

##### **PROGETTO 3 - TUTORATO DI SOSTEGNO PER STUDENTI DEL PRIMO ANNO**

(Responsabile Prof. Ludovico Pernazza)

- **CORSO DI LAUREA:** Matematica
- **DESCRIZIONE PROGETTO:** per gli studenti del primo anno che non superano la soglia prevista al momento del test di verifica della preparazione iniziale dello studente è organizzata un'attività didattica aggiuntiva, da svolgersi all'inizio del primo anno nel mese di ottobre. Per questa attività è più che opportuna la collaborazione di un tutore, che diminuisce la differenza e rende molto più facile per gli studenti interagire e analizzare le proprie difficoltà e lacune. Il tutore nei vari incontri di questo progetto rivedrà gli aspetti del programma scolastico di maggiore interesse per il Corso di Laurea, sottolineando la necessità di raggiungere una buona competenza di base per poter efficacemente proseguire negli studi.
- **COLLABORATORI:** 1
- **ORE:** 10 da svolgere nel periodo: 1 ottobre 2016 - 31 gennaio 2017  
Il tutore svolgerà esercitazioni di ripasso degli argomenti del programma di matematica delle scuole superiori di maggiore importanza per il Corso di Laurea in Matematica, focalizzandosi in particolare sulle aree in cui gli studenti rivelano maggiore debolezza, ai fini di stimolarli a superare e recuperare le lacune al più presto possibile.

##### **TIPOLOGIA DI STUDENTI:**

- studenti iscritti in posizione regolare (in corso) ai corsi di laurea dell'Università di Pavia;
- neo laureati presso l'Università degli Studi di Pavia da non oltre 6 mesi;
- titolari di borse di studio per svolgere ricerche presso Dipartimenti dell'Università di Pavia;
- iscritti a dottorati di ricerca con sede presso l'Università di Pavia o ai quali l'Ateneo stesso partecipi quale sede consorziata;
- iscritti a dottorati di ricerca attivati dall'Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia (IUSS) e che svolgono la propria attività presso i Dipartimenti dell'Università di Pavia;
- titolari di assegni per svolgere ricerche presso Dipartimenti dell'Università di Pavia.
- iscritti ai percorsi di abilitazione all'insegnamento (TFA/PAS...) presso l'Università di Pavia

**CRITERI DI SELEZIONE:** per la selezione sarà valutato il curriculum degli studi universitari, con riferimento alle votazioni riportate negli esami di laurea triennale, laurea magistrale, dottorato di ricerca.

#### **Art. 7 - Domanda di ammissione**

La domanda di partecipazione deve essere presentata per via telematica connettendosi al sito <http://cor.unipv.eu/site/home.html> alla voce "**Riapertura Bandi di Tutorato - a.a. 2016-2017**". Tale collegamento potrà essere effettuato attraverso il proprio personal computer - se si dispone di connessione ad Internet - oppure si potranno utilizzare i computer appositamente resi disponibili

W



presso il Centro Orientamento (C.OR.) - Via S. Agostino, 8 (Orari: lunedì martedì giovedì venerdì ore 09:30/12:30 e mercoledì ore 14:30/16:30) o presso le Aule didattiche informatizzate di Dipartimento.

La domanda "on-line" dovrà essere stampata, sottoscritta e consegnata o inoltrata per vie postali, congiuntamente agli allegati richiesti, al seguente indirizzo:

Dipartimento di Matematica "Felice Casorati" (Via Ferrata, 5 - 27100 Pavia), piano E, orario di apertura dal lunedì al venerdì ore 9.00 - 12.00 **entro e non oltre il 1 dicembre 2016.**

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione al concorso, ai sensi del D.Lgs. n. 196/03 saranno trattati per le sole finalità di gestione della procedura concorsuale.

La domanda di partecipazione, che deve essere sottoscritta dall'interessato, dovrà essere corredata dei seguenti:

- copia di un valido documento di identità
- autodichiarazione Iscrizione con Esami (per gli studenti iscritti a L, LM, LMCU)
- autocertificazione Conseguimento titolo carriera triennale (per gli studenti iscritti a LM)
- autocertificazione Conseguimento titolo (per i neo laureati)
- breve curriculum personale (categorie da C a I indicate all'art.2 del presente bando)
- ogni altro titolo richiesto o ritenuto opportuno per la specifica collaborazione, in modo che la Commissione di tutorato possa valutare al meglio i titoli e le competenze possedute.

#### Art. 8 - Criteri di selezione dei partecipanti

Il concorso si svolge per titoli (profitto negli studi e curriculum) ed eventuale colloquio; la selezione dei partecipanti è effettuata sulla base dei seguenti criteri:

##### a. Criteri per la valutazione del merito

1. anzianità di carriera: fino a un massimo di 4 punti secondo la tabella riportata qui di seguito

2° anno di corso	0 punti
3° anno di corso	1 punto
4° anno di corso	2 punti
5°-6° anno di corso	4 punti
  
2. valutazione ottenuta nell'esame nel cui ambito si svolge il progetto: fino a un massimo di 5 punti secondo la tabella riportata qui di seguito

fino a 22/30	0 punti
da 23 a 25/30	1 punto
da 26 a 27/30	2 punti
da 28 a 29/30	3 punti
30/30	4 punti
30 e lode	5 punti
  
3. voto di laurea (triennale/ magistrale/magistrale ciclo unico): fino a un massimo di 10 punti secondo la tabella riportata qui di seguito

fino a 90/110	0 punti
da 91 a 100/110	2 punti
da 101 a 104/110	4 punti

W



da 105 a 107/110	5 punti
108/110	6 punti
109/110	7 punti
110/110	8 punti
110 lode	10 punti

4. altri titoli di studio e di ricerca: fino a un massimo di 3 punti

**b) Criteri per la valutazione della conoscenza del mondo universitario**

1. precedenti esperienze di collaborazioni con l'Ateneo nell'ambito dell'orientamento e del tutorato: fino a un massimo di 3 punti
2. conoscenza nell'utilizzo del personal computer: fino a un massimo di 2 punti
3. eventuali pubblicazioni scientifiche: massimo 1 punto
4. ogni altra attività svolta presso l'Università di Pavia o presso altri Atenei che possa indicare conoscenza degli ambienti universitari: massimo 1 punto
5. ogni altra competenza risultante dal curriculum allegato alla domanda che possa risultare utile per lo svolgimento dei compiti previsti dall'assegno: massimo 1 punto.

Sia i titoli che le conoscenze e le attività svolte devono essere autocertificate nell'ambito del curriculum vitae redatto in base al fac-simile di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà disponibile all'indirizzo <http://cor.unipv.eu/site/home/dettaglio-home/documento410000219.html>

**Art. 9 - Pubblicazione della graduatoria**

La graduatoria sarà pubblicata **entro il 7 dicembre 2016** all'albo Ufficiale di Ateneo, all'albo del Dipartimento e sul sito web del C.OR.

**Art. 10 - Modalità di accettazione dell'assegno**

I vincitori dovranno presentarsi **entro il giorno 9 gennaio 2017** presso la Segreteria del Dipartimento di Matematica "Felice Casorati" all'indirizzo Via Ferrata, 5 - 27100 Pavia (Piano E) dalle 9.00 alle 12.00. La mancata presentazione, salvo grave e giustificato impedimento, causerà la perdita del diritto all'assegno di tutorato.

**Art. 11 - Formazione**

Il Centro Orientamento provvede all'organizzazione di corsi per la formazione preliminare dei collaboratori. La partecipazione è obbligatoria; l'assolvimento di tale obbligo è richiesto un'unica volta nella carriera di tutor. La formazione disciplinare è demandata ai docenti responsabili dei singoli progetti.

Entro il mese di settembre il Centro Orientamento renderà nota, sul proprio sito web, la data di attivazione del Corso di formazione on-line.

**Art. 12 - Disposizioni finali**

Per quanto non previsto espressamente dal presente Bando si rimanda al Regolamento di Ateneo per

W



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA  
Dipartimento di Matematica "F. CASORATI"

le attività di tutorato disponibile in rete.

Pavia, 14 novembre 2016

PER IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO: Prof. Ugo Pietro Gianazza  
IL DIRETTORE VICARIO: Prof. Gian Pietro Pirola

*Gian Pietro Pirola*

---

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE DI TUTORATO: Prof. Giuseppe Toscani

*Giuseppe Toscani*

---