



AVVISO di SELEZIONE PUBBLICA COMPARATIVA

Il Direttore

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia;
Visto l'art. 13 della Legge n. 341/1990, "Riforma degli ordinamenti didattici universitari";
Visto il D.M. n. 590/1999, "Regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli Atenei";
Visto l'art. 2 del D.M. n. 198/2003;
Visto l'art. 1, comma 1, lettera b) della legge 170/2003;
Visto il Regolamento di Ateneo per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale presso l'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. n. 1461 del 25.07.2006;
Vista la delibera adottata dal Senato Accademico in data 23.03.2010;
Visto l'art. 18, comma 1, lettere b) e c) della L. 24/2010;
Visto il Verbale del Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica n. 4 del 28/05/2018, nel quale si comunica l'assegnazione dei "Fondi per il Tutorato" per il Corso di Laurea in Matematica e il Corso di Laurea in Informatica, pari a € 3.510,00, e l'attivazione di una procedura di selezione unica per tutti i Corsi di Laurea;
Vista la procedura di selezione pubblica comparativa, per soli titoli, per l'assegnazione di n. 15 contratti per attività di tutorato, per le esigenze dell'Intercorso delle Lauree in Matematica e dell'Intercorso delle Lauree in Informatica per l'Anno Accademico 2018-2019, riservata agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di Laurea Specialistica o Magistrale e ai corsi di Dottorato di Ricerca per l'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'art. 13 della legge 341/1990, (prot. n. 78334, pubblicato il 10 ottobre 2018);
Visto il DD n. 94/2018 di approvazione della graduatoria di merito della selezione sopracitata;
Preso atto che al termine delle procedure di selezione sono andati deserti i seguenti Corsi:
- GEOMETRIA I e GEOMETRIA II per un totale di n. 32 ore
- ANALISI MATEMATICA per un totale di n. 25 ore
- CALCOLO NUMERICO e ANALISI NUMERICA per un totale di n. 25
- FISICA I e FISICA II e FISICA GENERALE per un totale di n. 30
- SISTEMI DI REALTA' VIRTUALE per un totale di n. 21 ore
- INFORMATICA I e INFORMATICA II per un totale di n. 18 ore
Tenuto conto che il Prof. Alfredo Milani, Presidente del Corso di Laurea in Informatica, nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 6/02/2019 ha esplicitamente richiesto, nel rimettere il bando per attività di tutorato per studenti capaci e meritevoli, limitatamente ai soli Corsi di CALCOLO NUMERICO e ANALISI NUMERICA, di estendere la partecipazione alla selezione pubblica anche degli studenti capaci e meritevoli che all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ai Corsi di Laurea Specialistica o Magistrale in Informatica;
Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento che nella seduta del 6/02/2019 ha approvato la richiesta suddetta;
Considerato che la copertura finanziaria del contratto graverà sulle risorse per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche-integrative propedeutiche e di recupero, Progetto ART2DM976_17_TUTORATO17_DMAI, assegnate a questo Dipartimento dall'Ateneo ai sensi e per gli effetti del Decreto Ministeriale 29 dicembre 2017 n. 1.047, riservato agli studenti capaci e meritevoli iscritti per l'A.A. 2018-2019 ai Corsi di Laurea Specialistica/Magistrale, ai Corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia;

RENDE NOTO

Che sono attivate le procedure di selezione comparativa per l'affidamento di n. 6 contratti per attività tutoriali, secondo quanto di seguito disciplinato.

Art. 1



Oggetto della selezione pubblica comparativa

È indetta una procedura di selezione pubblica comparativa, per soli titoli, per l'assegnazione di n. 6 contratti per attività di tutorato, per le esigenze dell'Intercorso delle Lauree in **Matematica** e dell'Intercorso delle Lauree in **Informatica** per l'Anno Accademico 2018-2019, riservata agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai corsi di Laurea Specialistica o Magistrale e ai corsi di Dottorato di Ricerca per l'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'art. 13 della legge 341/1990:

- 1- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per gli insegnamenti di **GEOMETRIA I** e **GEOMETRIA II** per un totale di n. 32 ore così ripartite:
 - n. 16 ore (GEOMETRIA I) da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019
 - n. 16 ore (GEOMETRIA II) da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019per un compenso lordo complessivo di € 320,00.
- 2- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **ANALISI MATEMATICA** (CdS in Informatica) per un totale di n. 25 ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019, per un compenso lordo complessivo di € 250,00.

Possono partecipare alla suddetta selezione pubblica gli studenti capaci e meritevoli che, all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:

- Corso di Laurea Specialistica in Matematica
- Corso di Laurea Magistrale in Matematica
- Corso di Dottorato di Ricerca dell'Area 01 dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

- 3- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per gli insegnamenti di **CALCOLO NUMERICO** (CdS in Informatica) e **ANALISI NUMERICA** (CdS in Matematica) per un totale di n. 25 ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019, per un compenso lordo di € 250,00.
- 4- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per gli insegnamenti di **INFORMATICA I** e **INFORMATICA II** (CdS in Matematica) per un totale di n. 18 ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019, per un compenso lordo di € 180,00.

Possono partecipare alla suddetta selezione pubblica gli studenti capaci e meritevoli che, all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:

- Corso di Laurea Specialistica in Informatica e/o Matematica
- Corso di Laurea Magistrale in Informatica e/o Matematica
- Corso di Dottorato di Ricerca dell'Area 01 dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

- 5- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per gli insegnamenti di **FISICA I** e **FISICA II** (CdS in Matematica) e **FISICA GENERALE** (CdS in Informatica) per un totale di n. 30 ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019, per un compenso lordo complessivo di € 300,00;

Possono partecipare alla suddetta selezione pubblica gli studenti capaci e meritevoli che, all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:

- Corso di Laurea Specialistica in Fisica
- Corso di Laurea Magistrale in Fisica
- Corso di Dottorato di Ricerca dell'Area 02 dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

- 6- n. 1 contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa per l'insegnamento di **SISTEMI DI REALTA' VIRTUALE** (CdS in Informatica) per un totale di n. 21 ore da svolgersi dalla data di attivazione del contratto al 28/06/2019, per un compenso lordo complessivo di € 210,00

Possono partecipare alla suddetta selezione pubblica gli studenti capaci e meritevoli che, all'atto della presentazione della domanda siano iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Studio con sede presso l'Università degli Studi di Perugia o Scuole in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia:



- Corso di Laurea Specialistica in Informatica
- Corso di Laurea Magistrale in Informatica
- Corso di Dottorato di Ricerca dell'Area 01 o Area 09 dell'Università degli Studi di Perugia o in consorzio con l'Università degli Studi di Perugia.

Gli studenti che otterranno i contratti potranno essere coinvolti anche in altre attività tutoriali dei Corsi di Laurea in Informatica.

Art. 2

Requisiti per l'ammissione

Possono presentare domanda di ammissione alla selezione comparativa gli studenti regolarmente iscritti per l'A.A. 2018/2019 alla data di scadenza del bando all'Università degli Studi di Perugia, ai Corsi di Laurea Specialistica, Magistrale, di Dottorato, specificati in premessa.

I requisiti di ammissione dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine fissato per la presentazione della domanda di partecipazione alla selezione indicata nel successivo art. 3.

I candidati dovranno dichiarare la propria disponibilità, pena l'esclusione, per tutto il periodo previsto per l'attività stessa e di essere liberi da impegni che possano ostacolare la presenza e la reperibilità all'interno della struttura universitaria.

I contratti sono compatibili con la fruizione delle borse di studio di cui all'art. 8 della Legge n. 390/1991.

I contratti sono incompatibili con lo svolgimento delle collaborazioni studentesche (150 ore) e le attività tutoriali svolte autonomamente dai Dipartimenti riferibili al medesimo anno accademico di conferimento dell'assegno, nonché ogni altra incompatibilità prevista dalla legislazione vigente in materia.

Sono esclusi dalla selezione gli studenti e i dottorandi che:

- siano lavoratori dipendenti autonomi;
- siano stati destituiti, dispensati o licenziati dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero siano cessati con provvedimento di licenziamento o destituzione a seguito di procedimento disciplinare o di condanna penale, o siano stati dichiarati decaduti da altro impiego per averlo conseguito mediante la produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile o abbiano subito una condanna penale che, in base alla normativa vigente, preclude l'instaurazione di un rapporto di lavoro con la Pubblica Amministrazione.

Art. 3

Presentazione della domanda.

Termini e modalità

Le domande di partecipazione alla selezione, **a pena di esclusione**, devono essere redatte e sottoscritte dai candidati utilizzando il modello "A" allegato al presente avviso; devono essere indirizzate al **Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, Via Vanvitelli, 1 – 06123** Perugia, e **devono pervenire entro il termine perentorio di giorni 10**, che decorre dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente avviso all'Albo Ufficiale di questa Università, con le seguenti modalità di trasmissione:

- consegna diretta al Protocollo del Dipartimento di Matematica e Informatica presso la Segreteria Amministrativa, nei giorni dal lunedì al venerdì dalle ore 8:00 alle ore 14:00;
- spedizione a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento al Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica all'indirizzo sopraindicato;

(nei casi a) e b) la domanda dovrà essere inserita in plico chiuso riportante l'oggetto della selezione e i dati del mittente)

- trasmissione tramite Posta Elettronica Certificata del candidato all'indirizzo PEC dipartimento.dmi@cert.unipg.it. Alla domanda debitamente compilata, sottoscritta con firma digitale, deve essere allegata la documentazione scannerizzata in formato PDF; non sarà ritenuta



valida la documentazione trasmessa da un indirizzo di posta elettronica non certificata o da una PEC intestata a persona diversa dal candidato, ovvero trasmessa ad altro indirizzo di posta elettronica dell'Ateneo; non sarà altresì ritenuta valida la documentazione trasmessa in formato diverso dal formato PDF; l'oggetto della e-mail dovrà riportare il cognome e il nome del candidato e l'oggetto della selezione.

Qualora il termine cada il sabato o in giorno festivo, la scadenza viene differita al primo giorno feriale utile.

Non verranno accettate domande presentate tramite fax o copie fotostatiche.

Ai fini del rispetto del termine perentorio di 10 giorni per la presentazione della domanda di partecipazione, farà fede solo il timbro di arrivo del Protocollo del Dipartimento di Matematica e Informatica.

Nella domanda, redatta in forma di dichiarazione sostitutiva di certificazione e di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, conforme al modello "A", con allegata la fotocopia del documento di identità in corso di validità, il candidato deve dichiarare:

1. cognome e nome;
2. data e luogo di nascita;
3. codice fiscale;
4. attuale residenza ed indirizzo con il relativo codice di avviamento postale, al quale si chiede che vengano effettuate le eventuali comunicazioni, impegnandosi a segnalare tempestivamente le eventuali variazioni;
5. indirizzo di posta elettronica;
6. la Laurea di primo ciclo e l'eventuale Laurea Magistrale o Specialistica ovvero del vecchio ordinamento possedute, nonché la data di conseguimento del titolo e la relativa votazione;
7. l'insussistenza di cause limitative della capacità del candidato di sottoscrivere contratti con la Pubblica Amministrazione e di espletare l'incarico oggetto della selezione; nel caso dei candidati dipendenti di Pubbliche Amministrazioni è presupposto imprescindibile, ai fini della legittima partecipazione alla presente procedura, la previa autorizzazione all'espletamento dell'incarico in oggetto, da parte dell'Amministrazione di appartenenza, autorizzazione resa ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001 e della quale dovranno essere dichiarati gli estremi.
8. la sussistenza di eventuale altro contratto, sottoscritto presso l'Università degli Studi di Perugia per il medesimo anno accademico.
9. di non avere rapporti di parentela o affinità fino al 4° grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o componenti del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Perugia (art.18, comma 1, lettere b) e c), L. 240/2010);
10. di autorizzare la pubblicazione on line del curriculum vitae sul sito web dell'Ateneo, in caso di sottoscrizione del contratto, ai sensi del D.L. 196/2003.

Il candidato che presenti una domanda di partecipazione non redatta nei termini e nelle forme sopra descritte si intende automaticamente escluso, senza onere di comunicazione da parte di questa Amministrazione.

Nella domanda (modello A) il candidato deve dichiarare, a pena di non valutazione, i titoli che intende presentare ai fini della valutazione comparativa, ai sensi dell'art. 5 del presente avviso.

I titoli e le pubblicazioni da sottoporre a valutazione devono essere prodotti in originale o in copia autentica ovvero in copia dichiarata conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, (modello B), con allegata fotocopia del documento di identità in corso di validità.

Il possesso dei titoli (ad esclusione delle pubblicazioni) può essere autocertificato mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, (modello B).

Il candidato è tenuto ad allegare alla domanda il curriculum vitae, datato e sottoscritto, corredato di dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, resa utilizzando il modello B, con la



quale, il medesimo attesti, sotto la propria responsabilità, che quanto dichiarato nel proprio curriculum corrisponde a verità.

Non saranno presi in considerazione i titoli pervenuti dopo il termine di scadenza per la presentazione delle domande.

Art. 4

Commissione giudicatrice

La Commissione esaminatrice è nominata, ai sensi dell'art. 6 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative preliminari alla stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa ovvero occasionale di questo Ateneo, con decreto del Direttore del Dipartimento ed è formata, nel rispetto del principio della pari opportunità, da tre docenti di ruolo dei Corsi di Laurea in Matematica, di cui almeno uno di prima fascia, con funzioni di Presidente.

Art. 5

Valutazione comparativa

La valutazione comparativa viene effettuata per titoli.

I titoli ammessi a valutazione, posseduti alla data di scadenza per la presentazione della domanda di partecipazione e dichiarati secondo le modalità di seguito indicate, sono:

- titoli di studio;
- titoli didattici;
- titoli scientifici, accademici e professionali attinenti all'incarico da ricoprire;

La Commissione procede, in seduta preliminare, alla fissazione dei criteri sulla base dei quali procederà alla valutazione dei titoli.

I punteggi da attribuire ai titoli sono individuati dalla Commissione esaminatrice (massimo 100 punti).

I titoli di cui sopra, da sottoporre alla valutazione della commissione giudicatrice devono essere dichiarati, pena la non valutazione, nell'allegato modello B, da presentare unitamente alla domanda entro il termine previsto.

I titoli dichiarati nel modello B possono inoltre essere presentati entro lo stesso termine, in originale o in copia autentica o in copia corredata da dichiarazione sostitutiva di atto notorio che ne attesti la conformità all'originale, conformemente al modello C.

A pena di non valutazione, le dichiarazioni sostitutive di cui ai modelli B e C devono essere sottoscritte dall'interessato e presentate unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità in corso di validità del sottoscritto, fermo restando quanto disposto dagli artt. 38, 3° comma, e 45, 3° comma, del D.P.R. 445/2000.

La sottoscrizione non necessita di autenticazione, ai sensi dell'art. 39, 1° comma, del D.P.R. 445/2000.

Sull'involucro del plico dovranno risultare le indicazioni del nome, cognome e indirizzo del concorrente; il nome e cognome del candidato dovranno inoltre essere apposti su ciascuno dei lavori presentati.

Non è consentito il riferimento a documenti e pubblicazioni già presentati in occasione di altri concorsi.

Art. 6

Formazione, approvazione e pubblicazione della graduatoria di merito

Al termine dei lavori la Commissione esaminatrice formulerà la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti corrispondenti alla valutazione complessiva attribuita a ciascun candidato.

La graduatoria di merito, approvata con atto del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, verrà pubblicata all'Albo on-line dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.albopretorionline.it/>) e nel sito del Dipartimento di Matematica e Informatica (<http://www.dmi.unipg.it/>), insieme all'elenco dei candidati eventualmente esclusi dalla selezione per mancato possesso dei requisiti o per mancato rispetto dei termini e delle modalità di presentazione della domanda di partecipazione.



La pubblicazione della graduatoria ha valore di comunicazione ufficiale e notifica nei confronti del candidato selezionato; pertanto non è previsto l'invio di comunicazione a domicilio.

Dalla data di pubblicazione del predetto avviso all'Albo del Dipartimento di Matematica e Informatica, decorrerà il termine per eventuali impugnative (nel termine di 60 giorni al Giudice amministrativo e nel termine di 120 giorni al Presidente della Repubblica).

Art. 7 Contratto

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del contratto di collaborazione coordinata e continuativa così come previsto dall'art.1 – comma 3 – della Legge n. 170/2003.

Il candidato dovrà inoltre inviare all'indirizzo amm@dmi.unipg.it il file del **curriculum vitae**, privo dei dati sensibili, **in formato PDF/A**, per la pubblicazione nel sito dell'Ateneo.

Il contratto verrà stipulato nel rispetto della delibera n. 3 adottata dal Senato Accademico in data 23.03.2010, che dispone: "Un medesimo soggetto non può essere titolare di più di un contratto per attività tutoriali nel medesimo anno accademico nell'Università degli Studi di Perugia"

In caso di rinuncia del vincitore o di risoluzione del contratto, il Direttore stipula il contratto con altro candidato, utilmente collocato secondo l'ordine della graduatoria.

L'attività prevista dal presente avviso sarà svolta nel rispetto degli orari, delle forme dei programmi determinati dal Corso di Laurea in Matematica e dovrà essere svolta nel corso dell'A. A. 2018/2019.

Il corrispettivo è comprensivo degli oneri a carico dell'Ateneo e del prestatore e graverà sui fondi per l'incentivazione delle attività di tutorato, didattiche integrative, propedeutiche e di recupero ex art. 2 D.M. 198/03 di cui alla delibera del Senato Accademico del 23 marzo 2010.

Art. 8 Decadenza

Si provvederà alla revoca dell'incarico nei seguenti casi:

- a) cessazione dello stato di studente;
- b) sopravvenute condizioni di incompatibilità di cui all'art. 2;
- c) gravi inadempienze nell'esecuzione del contratto;
- d) motivata rinuncia a proseguire nell'incarico

In tutti i casi di esecuzione parziale dell'incarico il compenso spettante sarà rapportato al numero di ore di servizio effettivamente e documentatamente svolto.

Art. 9 Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30.6.2003, n. 196 e del Regolamento UE 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Perugia, per le finalità di gestione della procedura selettiva.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla procedura selettiva.

Ai candidati sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del citato D.Lgs. n. 196/2003 e ss. mm. e ii. e Regolamento UE 2016/679, in particolare, il diritto di accedere ai propri dati personali, di chiederne la rettifica, l'aggiornamento e la cancellazione, se incompleti, erronei o raccolti in violazione della legge, nonché di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi, rivolgendo le richieste all'Università degli Studi di Perugia.

Art. 10 Norme finali e transitorie

Per tutto quanto non previsto nel presente bando, valgono le disposizioni vigenti in materia.

Art. 11



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

Pubblicazione

Il presente avviso verrà reso noto mediante pubblicazione nell'Albo on line dell'Università degli Studi di Perugia (<http://www.albopretorionline.it/unipg/alboente.aspx>), come previsto dalla L. 69 del 18.06.2009, e nel sito web del Dipartimento di Matematica e Informatica (<http://www.dmi.unipg.it/>).

Perugia, 13/03/2019

Il Direttore del Dipartimento
F.to Gianluca Vinti

Prot. n. 27032

Pubblicato il 14/03/2019

Per eventuali informazioni chiamare lo 075 5855030