

ANNO ACCADEMICO 2016/2017
Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche

**BANDO PER CONFERIMENTO DI INCARICHI DI INSEGNAMENTO
MEDIANTE CONTRATTI DI DIRITTO PRIVATO**

Si rende noto che il Consiglio di Corso di Studio in Matematica nella seduta del 13 dicembre 2016, per far fronte a specifiche esigenze didattiche, anche integrative, ha individuato la necessità di ricorrere alla stipula di contratti di insegnamento a titolo oneroso a soggetti esterni, ai sensi degli artt.6 e 7 del "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio ai sensi dell'art.23 della Legge 240/2010", emanato con D.R. n. 1708 del 13.10.2014 e successive modifiche.

Appurato che permangono esigenze di copertura, a seguito dell'indisponibilità da parte dei professori di prima e seconda fascia e dei ricercatori a tempo indeterminato di altre strutture didattiche dell'Ateneo e di altri Atenei, si ricorre al bando per la stipula di contratti di insegnamento a titolo oneroso a soggetti esterni, per i seguenti insegnamenti:

CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA

Insegnamento	SEM	S.S.D.	CFU	ORE	TAF	Compenso lordo
Logica Matematica	2	MAT/01	6	56	D	1.400,00€

1. Requisiti di partecipazione

Il titolo di studio per partecipare alla selezione è la laurea vecchio ordinamento, laurea magistrale o laurea specialistica, conseguita da almeno tre anni.

Ai sensi dell'art. 25 L. 724/1994 non possono essere destinatari degli incarichi di cui al presente bando:

- a) coloro i quali siano cessati per volontarie dimissioni dal servizio presso l'Università degli Studi di Parma con diritto alla pensione anticipata di anzianità;
- b) coloro i quali siano cessati volontariamente dal servizio presso altro Ente pubblico o privato con diritto alla pensione anticipata di anzianità, che abbiano avuto con l'Università degli Studi di Parma rapporti di lavoro o di impiego nei cinque anni precedenti a quello di cessazione;

Ai sensi dell'art. 18 della L. 240/2010 non possono essere conferiti incarichi di insegnamento a coloro i quali abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura che propone il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o un componente del consiglio di amministrazione dell'Università.

2. Modalità e termini di presentazione delle domande

Le domande di partecipazione alla selezione (allegato 1), redatte in carta libera, dovranno essere indirizzate al Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche - Servizio per la Didattica Plesso di Matematica, P.co Area delle Scienze 53/A, 43124 Parma **entro e non oltre 7 giorni dalla data di affissione del bando di selezione all'albo di Ateneo.**

Qualora il termine di scadenza indicato cada in giorno festivo, la scadenza è fissata al primo giorno feriale utile.

La domanda potrà essere consegnata direttamente alla Struttura oppure potrà essere inviata per raccomandata con avviso di ricevimento; **in entrambi i casi farà fede la data di assunzione a protocollo degli uffici.**

L'orario di apertura della Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche tel. 0521/034157 - 906058, è il seguente: dalle 9.00 alle 12.00, da lunedì a venerdì.

Nella domanda i candidati devono chiaramente indicare il proprio cognome e nome, data e luogo di nascita e codice di identificazione personale (codice fiscale).

Tutti i candidati devono inoltre dichiarare sotto la propria responsabilità l'insussistenza delle cause di incompatibilità previste dal "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge n° 240/2010".

Alle domande dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- a) curriculum dell'attività scientifica, didattica e professionale;
- b) elenco dettagliato dei documenti e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione;
- c) elenco delle pubblicazioni scientifiche (il candidato dovrà indicare le banche dati da cui sia possibile visionare le pubblicazioni o, in alternativa, presentare copia delle stesse su supporto informatico);
- d) autocertificazioni relative ai titoli scientifici e professionali posseduti e/o all'attività di ricerca svolta.

Non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, quelle prive dei dati anagrafici e quelle inviate oltre il termine indicato nel presente avviso di bando.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità: per il caso di irreperibilità del destinatario, per dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, per eventuale mancato oppure tardivo recapito delle comunicazioni relative al concorso per cause non imputabili a colpa dell'Amministrazione stessa ma a disguidi postali o telegrafici, a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Il candidato che partecipa a più selezioni pubbliche previste dal presente avviso, deve allegare alla domanda tante copie di titoli e pubblicazioni, con annesso elenco, quante sono le selezioni pubbliche a cui partecipa.

Non è consentito il riferimento a documenti o pubblicazioni presentati presso questa od altre amministrazioni, o a documenti allegati ad altra domanda di partecipazione ad altra procedura di valutazione.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

3. Valutazione comparativa

La fase di selezione e comparazione tra i candidati avviene valutando (per un totale massimo di 30 punti):

- eventuali pubblicazioni scientifiche e la loro pertinenza ai contenuti dell'insegnamento ovvero alle tematiche interdisciplinari che li comprendano (massimo 10 punti);
- la congruenza del profilo culturale del candidato ai contenuti dell'insegnamento, desumibile dal curriculum vitae (massimo 5 punti);
- i titoli posseduti: laurea, dottorato di ricerca, master universitari, assegni di ricerca (massimo 10 punti);
- l'attività didattica già maturata in ambito accademico (massimo 5 punti).

Costituiscono in ogni caso titolo preferenziale ai fini della selezione il possesso del titolo di Dottore di Ricerca ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero.

I requisiti richiesti dal presente bando devono essere posseduti dagli interessati alla data di scadenza dello stesso.

4. Approvazione graduatoria

Il Corso di Studio in Matematica o, in alternativa una commissione valutativa composta da 3 docenti e nominata con Decreto del Direttore di Dipartimento, al termine della valutazione comparativa, redigerà apposita relazione sulla base dei criteri di valutazione indicati nel Bando, contenente i giudizi, il punteggio complessivo attribuito a ciascun candidato e la graduatoria di merito. I giudizi sono insindacabili nel merito.

Con delibera del Consiglio di Dipartimento saranno approvati gli atti relativi alla procedura di selezione, nonché la graduatoria di merito e il conferimento del contratto di insegnamento al primo in graduatoria. L'esito della graduatoria sarà pubblicizzato sul sito web del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università degli Studi di Parma.

La graduatoria ha validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale si è svolta la procedura selettiva. Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico, l'incarico può essere conferito ad altro soggetto individuato secondo l'ordine di graduatoria.

Con le modalità previste dalla normativa vigente, i candidati che vi abbiano interesse, possono presentare avverso la succitata graduatoria, ricorso giurisdizionale al T.A.R. entro 60 giorni dalla pubblicazione della graduatoria medesima sul sito web del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università di Parma, o, in alternativa, entro 120 giorni, ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.

Il vincitore della selezione stipulerà con l'Università un contratto di diritto privato.

Il titolare dell'incarico è tenuto a rispettare le norme dello Statuto, del Regolamento Didattico e del Codice Etico di Ateneo.

In caso di rinuncia da parte dell'interessato, lo stesso dovrà inviare comunicazione formale intestata al Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche, via posta elettronica (smfi.didattica@unipr.it).

5. Trattamento economico

I contratti saranno retribuiti, così come previsto dall'art. 23, comma 2, della Legge 240/2010, nei limiti delle disponibilità di bilancio, secondo quanto deliberato dagli Organi Accademici e nel rispetto delle determinazioni Ministeriali, con il compenso lordo indicato nel presente bando.

6. Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13, del D.Lgs 30/06/2003, n. 196, i dati personali forniti dai candidati saranno trattati dal competente Dipartimento e dal Settore Personale Docente dell'Università degli Studi di Parma per le finalità di gestione della procedura di valutazione comparativa e dell'eventuale procedimento di assunzione in servizio.

A tutti gli effetti della presente procedura selettiva è individuata quale Unità organizzativa competente la Segreteria Didattica del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche, Plesso di Matematica tel. 0521/034157 - 906058, e-mail smfi.didattica@unipr.it.

7. Disposizioni finali

Il presente avviso di selezione è affisso all'albo del Dipartimento di Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche e pubblicato in internet sul sito web del Dipartimento <http://www.smfi.unipr.it/it> e sul sito web dell'Università degli Studi di Parma all'indirizzo: <http://old.unipr.it/arpa/setpersd/reclcont.html>

Per tutto quanto non espressamente previsto dal presente avviso, si fa riferimento alla normativa vigente in materia nonché alle disposizioni contenute nel "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio per gli insegnamenti ufficiali", *emanato ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010, n. 240*.

Data di pubblicazione del bando: 17 febbraio 2017

Scadenza del bando: 23 febbraio 2017

Il Direttore
Dipartimento di Scienze Matematiche,
Fisiche e Informatiche
Prof. Roberto De Renzi

Allegato 1

SCHEMA DELLA DOMANDA

Al Direttore del
Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche
ed Informatiche
c/p Plesso di Matematica
Università degli Studi di Parma
Campus Parco Area delle Scienze 53/A
PARMA

I sottoscritt_ _____ nat_ a _____
(provincia di _____) il _____ e residente a _____ in
Via/Piazza _____ n° ____ C.A.P. _____ Tel. _____ E-mail:
_____ Codice Fiscale _____

CHIEDE

di poter svolgere, per contratto di diritto privato, l'insegnamento di:

Insegnamento	SEM	S.S.D.	CFU	ORE	TAF
Logica Matematica	2	MAT/01	6	56	D

per il Corso di Laurea in MATEMATICA del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche ed Informatiche dell'Università degli Studi di Parma per l'anno accademico 2016/2017, ai sensi del "Regolamento per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio", emanato con D.R. n. 1708 del 13.10.2014.

A tal fine, dichiara sotto la propria responsabilità:

- di essere cittadina/o _____;
- di non avere riportato condanne penali;
- di essere iscritta/o nelle liste elettorali del Comune di _____;
- di non essere stata/o destituita/o dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento e di non essere stata/o dichiarata/o decaduta/o da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127 lettera d) del D.P.R. 10.01.1957, n. 3;

- di non essere stata/o sospesa/o dal servizio in via cautelare ancorché discrezionale per reati per i quali non sia stata ancora pronunciata sentenza definitiva né presso l'Università di Parma né presso altri Atenei;
- di non essere stata/o destinataria/o di procedimenti disciplinari per fatti che hanno dato luogo a sanzioni superiori alla censura né presso l'Università di Parma né presso altri Atenei;
- di non avere contenziosi pendenti con l'Università degli Studi di Parma;
- di prestare servizio in qualità di _____ presso _____;
- di essere in possesso di una adeguata qualificazione professionale e scientifica attinente il settore scientifico-disciplinare cui afferisce l'insegnamento in oggetto;
- di avere inoltrato alla propria amministrazione di appartenenza (se dipendente di pubblica amministrazione), di autorizzazione allo svolgimento del corso;

Allega alla presente la seguente documentazione:

- curriculum dell'attività scientifica, didattica e professionale;
- elenco dettagliato dei documenti e dei titoli che si ritengono utili ai fini della selezione;
- elenco delle pubblicazioni scientifiche (il candidato dovrà indicare le banche dati da cui sia possibile visionare le pubblicazioni o, in alternativa, presentare copia delle stesse su supporto informatico);
- copia della eventuale certificazione relativa alla qualificazione dei titoli scientifici e professionali posseduti e/o dell'attività di ricerca svolta;
- eventuale autorizzazione allo svolgimento del corso (se dipendenti della Pubblica Amministrazione) o copia della richiesta inoltrata all'Amministrazione di appartenenza, debitamente protocollata.

(data)

(firma)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI

(D.P.R. 445/2000 - art. 46)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'

(D.P.R. 445/2000 - art. 47)

LA/IL SOTTOSCRITTA/O

cognome _____ nome _____

nato a _____ prov. _____ il _____

residente a _____ prov. _____ c.a.p. _____

indirizzo _____ tel. n. _____

consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di rilascio di dichiarazioni mendaci o non più rispondenti a verità

D I C H I A R A

_____ .

La/Il sottoscritto/a è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 10 della legge 31 dicembre 1996, i dati personali saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della carriera.

Parma, _____

La/Il dichiarante

N.B. La dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà deve essere accompagnata da fotocopia di un documento di identità, in corso di validità.