

**BANDO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI  
PER LA DIDATTICA INTEGRATIVA  
PER L'A.A. 2014/2015**

**IL DIRETTORE**

- Visto* l'art. 23 della Legge n. 240 del 30/12/2010;
- Vista* la Legge 23 dicembre 1996, n. 662;
- Visto* l'art. 1 comma 188 della Legge n. 266 del 23/12/2005;
- Visto* il D. Lgs. del 30 marzo 2001, n. 165;
- Visto* l'art. 29 del Reg.to per la chiamata, la mobilità, i compiti didattici, il conferimento di incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, il rilascio di autorizzazioni per attività esterne dei Professori e Ricercatori in servizio presso Roma Tre,
- Vista* la delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Fisica del 9/06/2014 che approva l'avvio della procedura di selezione comparativa per l'affidamento degli incarichi di insegnamento e di didattica integrativa, non assegnate per mancanza di disponibilità di personale interno al Dipartimento e all'Ateneo, per un importo complessivo di € 49.272,00, di cui € 13.424 per gli insegnamenti e € 35.848 per la didattica integrativa;
- Accertato* il completo utilizzo dell'impegno orario del personale docente afferente ai relativi settori scientifici disciplinari presso il Dipartimento di Matematica e Fisica e presso l'Università degli Studi di Roma Tre;
- Tenuto conto* del Decreto Interministeriale n. 313/2011;
- Accertata* la copertura finanziaria;

**RENDE NOTO**

che il Consiglio di Dipartimento, nell'ambito della propria disponibilità di bilancio, per sopperire a particolari e motivate esigenze didattiche dei Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale in Fisica e in Matematica, ha deliberato di avviare le procedure di selezione comparativa per il conferimento dei seguenti incarichi di didattica integrativa per l'Anno Accademico 2014/2015:



Insegnamento	S.S.D.	C.F.U. totali	Ore di didattica	Periodo contrattuale	Compenso lordo
Analisi Matematica 1 – esercitazioni	MAT/05	15	43	I semestre	€ 1.376
Elementi di Geometria – esercitazioni	MAT/03	10	29	I semestre	€ 928
Fisica generale I – esercitazioni (studio guidato)	FIS/01	15	43	II semestre	€ 1.376
Laboratorio di Calcolo – parte A (laboratorio)	INF/01	10	35	I semestre	€ 1.120
Laboratorio di Calcolo – parte B (laboratorio)	INF/01	10	35	II semestre	€ 1.120
Analisi Matematica II – esercitazioni	MAT/05	12	35	I semestre	€ 1.120
Esperimentazioni di Fisica III – laboratorio 2	FIS/01	6	21	I semestre	€ 672
Fisica della Materia Condensata – esercitazioni	FIS/03	8	23	I semestre	€ 736
AL110 – Algebra 1 – esercitazioni	MAT/02	10	36	I semestre	€ 1.800
AM110-Analisi matematica 1 - esercitazioni	MAT/05	10	36	I semestre	€ 1.800
GE110-Geometria 1 – esercitazioni	MAT/03	10	36	II semestre	€ 1.800
CP110-Probabilità 1 – esercitazioni	MAT/06	10	36	II semestre	€ 1.800
AM120-Analisi matematica 2 – esercitazioni	MAT/05	10	36	II semestre	€ 1.800
AL210-Algebra 2 - esercitazioni	MAT/02	9	24	I semestre	€ 1.300
AM210-Analisi Matematica 3 – esercitazioni	MAT/05	9	24	I semestre	€ 1.300
FM210-Fisica matematica 1 – esercitazioni	MAT/07	9	24	I semestre	€ 1.300
FS210-Fisica 1 – esercitazioni	FIS/01	9	24	II semestre	€ 1.300
GE210-Geometria 2 – esercitazioni	MAT/03	9	24	I semestre	€ 1.300
AM220-Analisi Matematica 4 - esercitazioni	MAT/05	9	24	II semestre	€ 1.300
GE220-Geometria 3 – esercitazioni	MAT/03	9	24	II semestre	€ 1.300
FS220-Fisica 2 – esercitazioni	FIS/01	9	24	II semestre	€ 1.300
AC310-Analisi complessa 1 – esercitazioni	MAT/03	7	12	I semestre	€ 775
AL310-Istituzioni di algebra superiore – esercitazioni	MAT/02	7	12	I semestre	€ 775
AM310-Istituzioni di analisi superiore – esercitazioni	MAT/05	7	12	II semestre	€ 775
FM310-Fisica matematica 2 – esercitazioni	MAT/07	7	12	II semestre	€ 775
GE310-Istituzioni di geometria superiore – esercitazioni	MAT/03	7	12	I semestre	€ 775
AN410-Analisi numerica 1 – esercitazioni	MAT/08	7	12	I semestre	€ 775
ST420-Statistica 2, Statistica matematica – esercitazioni	SECS-S/01	7	12	I semestre	€ 775



Il presente bando è reso pubblico all'albo pretorio di Ateneo <http://albopretorio.uniroma3.it> e sul sito web del Dipartimento all'indirizzo: <http://www.matfis.uniroma3.it/>.

### **Art. 1 – Destinatario dell'incarico**

L'incarico di didattica integrativa di cui sopra può essere conferito a:

- a) professori di ruolo appartenenti ad altra università;
- b) ricercatori a tempo indeterminato ed altri soggetti di cui all'art. 6, comma 4, della Legge n. 240/2010, appartenenti ad altra Università;
- c) soggetti in possesso di adeguati requisiti scientifici e professionali;
- d) esperti di alta qualificazione in possesso di un significativo curriculum scientifico o professionale.

Non possono essere conferiti incarichi di didattica integrativa di cui al presente bando:

- 1) a dipendenti pubblici che non siano stati previamente autorizzati dall'Amministrazione di appartenenza, anche se momentaneamente in congedo o in aspettativa;
- 2) al personale delle Amministrazioni pubbliche che sia cessato per volontarie dimissioni dal servizio con diritto a pensione anticipata di anzianità ed abbia avuto rapporti di lavoro o impiego con l'Università degli Studi di Roma Tre nei cinque anni precedenti a quello di cessazione dal servizio, nel caso di incarichi da conferire a titolo oneroso;
- 3) a soggetti esterni che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura che effettua il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

### **Art. 2 – Presentazione della domanda: termini e modalità**

Il candidato, pena l'esclusione, dovrà consegnare la domanda, redatta in carta libera e in conformità allo schema allegato, debitamente sottoscritta e corredata da una fotocopia di un documento di riconoscimento valido. Inoltre dovrà allegare la seguente documentazione:

- a) curriculum dell'attività didattica e scientifica, firmato;
- b) eventuale elenco delle pubblicazioni;
- c) (solo per i dipendenti pubblici) copia della richiesta di nulla osta presentata all'amministrazione di provenienza ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001.

Il curriculum deve essere compilato dettagliatamente e ha valore di autocertificazione. Nel caso in cui il candidato abbia già svolto incarichi presso il Dipartimento di Matematica e Fisica o altri Dipartimenti dell'Ateneo o di altre Università italiane, è obbligatorio allegare un resoconto dettagliato delle attività didattiche svolte (massimo 3 pagine formato A4).

La domanda e la relativa documentazione dovrà essere consegnata (intestata a: Area Didattica del Dipartimento di Matematica e Fisica - via della Vasca Navale 84) presso la sede del Dipartimento di Matematica e Fisica sita in via della Vasca Navale 84, primo piano stanza 72 (dalle 9 alle 13)

### **ENTRO E NON OLTRE LE ORE 13 DEL 30 GIUGNO 2014**

Nella domanda il candidato, consapevole della responsabilità penale in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi del D.P.R. 445/2000, deve dichiarare: cognome e nome, data e luogo di nascita, la residenza, con indicazione della via, del numero civico, della città, della provincia e del codice di avviamento postale, codice fiscale, recapiti telefonici e indirizzo di posta elettronica.

Inoltre, nella domanda il candidato dovrà dichiarare:

- a) di non avere rapporti di collaborazione con istituti o organizzazioni private, dedicate alla preparazione di esami universitari e/o tesi, tesine, e di non svolgere ad alcun titolo attività didattica di qualunque tipo e in qualunque forma (comprese le attività di sostegno e preparazione tesi, tesine, esami, etc.) presso le suddette Organizzazioni ed Istituti privati rivolta a studenti universitari di Roma Tre;



- b) di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 13 del D.P.R. 382/80 e ss.mm.ii.;
- c) se dipendente di amministrazioni pubbliche e, in caso affermativo, se con rapporto di lavoro a tempo pieno o a part-time con prestazione superiore al 50% di quella a tempo pieno, attestare di aver inoltrato all'amministrazione di appartenenza la relativa richiesta di autorizzazione a svolgere incarichi retribuiti. La mancata presentazione del nulla osta dell'amministrazione di appartenenza, prima dell'inizio dell'attività didattica, comporta la rinuncia all'incarico;
- d) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente alla struttura che effettua il conferimento ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

I requisiti fissati per aspirare al conferimento dell'incarico dovranno essere posseduti alla data stabilita come termine ultimo per la presentazione della domanda.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere ad idonei controlli sulla veridicità delle dichiarazioni rilasciate nella domanda.

### Art. 3 – Procedura di selezione

Nel rispetto del codice etico adottato dall'Ateneo, al fine di effettuare la valutazione comparativa delle domande dei candidati, il Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica nomina le commissioni che procederanno alla valutazione dei curricula nel rispetto dei criteri previsti nel bando, una per i settori di afferenza della sezione di Matematica e una per i settori di afferenza della sezione di Fisica. Le commissioni di valutazione saranno composte da almeno tre docenti di ruolo del Dipartimento di Matematica e Fisica.

In presenza di una sola domanda di soggetti esterni che abbiano già svolto l'insegnamento richiesto in anni precedenti, la Commissione delibererà l'affidamento previa verifica e valutazione positiva dell'attività didattica svolta.

Ciascuna Commissione può non attribuire uno o più incarichi qualora ritenga che il profilo dei candidati non soddisfi, in modo adeguato, i fabbisogni didattici richiesti.

Nella valutazione dei titoli la Commissione dovrà tener conto della coerenza dei titoli stessi con gli obiettivi formativi e con le modalità di erogazione di ciascun corso.

I titoli valutabili ai fini della selezione sono:

- a) precedenti incarichi di didattica presso Università;
- b) collaborazione a corsi d'insegnamento universitari;
- c) altre esperienze didattiche specifiche;
- d) pubblicazioni scientifiche.

Alle singole voci sarà assegnato il punteggio seguente:

- a) precedenti incarichi d'insegnamento presso Università: punteggio tra 0 e 20;
- b) collaborazione a corsi di insegnamento universitari: punteggio tra 0 e 30;
- c) altre esperienze didattiche specifiche: punteggio tra 0 e 20;
- d) pubblicazioni scientifiche: punteggio tra 0 e 30.

Si stabilisce inoltre che il punteggio minimo utile ai fini della selezione non sia inferiore a 30.

Saranno presi in esame solo i titoli attinenti ai contenuti specifici della disciplina oggetto del concorso e, pertanto, si invitano i candidati a presentare *curricula* che esponano esclusivamente tali titoli.

Sarà valutata anche l'aderenza del curriculum dei singoli candidati con il settore scientifico disciplinare del bando, motivando esplicitamente l'eventuale esclusione dalla graduatoria di uno o più candidati.

A parità di punteggio il possesso del titolo di dottore di ricerca, dell'abilitazione, ovvero di titoli equivalenti conseguiti all'estero, costituisce titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione degli incarichi.

La Commissione escluderà dalla graduatoria i candidati che abbiano già svolto attività didattica presso il Dipartimento di Matematica e Fisica con valutazione negativa.



Ultimata la procedura valutativa, verrà formulata la graduatoria dei candidati idonei. Le graduatorie avranno validità esclusivamente per il semestre dell'anno accademico per il quale viene svolta la selezione.

In caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto, l'incarico può essere conferito ad altro idoneo, secondo l'ordine di graduatoria.

La Commissione deve assicurare la pubblicità degli atti della valutazione ed il rispetto del codice etico adottato dall'Ateneo.

#### **Art. 4 – Affidamento dell'incarico**

L'Area Didattica predisporrà la pubblicazione dei vincitori e degli idonei in graduatoria sul sito web del Dipartimento; tale pubblicazione ha valore di comunicazione ufficiale ai candidati che hanno presentato domanda di conferimento dell'incarico di insegnamento. Pertanto, non sono previste comunicazioni né telefoniche né al domicilio ai candidati.

Il candidato vincitore della selezione sarà convocato tramite invio di messaggio di posta elettronica per la stipula del contratto dagli Uffici Competenti dell'Area del Personale dell'Università degli Studi di Roma Tre e dovrà provvedere alla firma del contratto PRIMA dell'inizio dell'attività didattica.

La mancata presentazione del soggetto vincitore della selezione entro il termine indicato nella convocazione sarà considerata una rinuncia e si procederà alla convocazione del successivo candidato risultato idoneo come da graduatoria ovvero alla pubblicazione di un nuovo bando di selezione qualora non ci siano idonei in graduatoria.

In caso di assunzione dell'incaricato come professore o ricercatore di ruolo presso l'Università Roma Tre, l'incarico conferito sarà ridefinito nell'ambito del rispettivo carico didattico istituzionale e sarà corrisposto solo il periodo di prestazione effettuata.

L'incarico viene meno anche a seguito della disattivazione del corso/modulo da parte della struttura didattica competente.

Il soggetto individuato come destinatario del contratto o dell'affidamento è tenuto a dare tempestiva comunicazione per iscritto (anche via fax al n. 06-57333019) al Direttore del Dipartimento in caso di:

- a) rinuncia all'incarico per motivi sopraggiunti ed eccezionali;
- b) passaggio ad altro ente/trasformazione in corso d'anno del proprio rapporto di lavoro/collocamento in quiescenza;
- c) stato di gravidanza con indicazione del periodo di astensione obbligatoria tramite l'apposita modulistica presente nel sito dell'Area del Personale – Divisione Lavoro Autonomo e Assimilato. L'Università non si assume alcuna responsabilità in caso di mancata comunicazione di tali informazioni da parte dell'assegnatario dell'incarico.

#### **Art. 5 – Compito del soggetto incaricato**

I soggetti incaricati sono tenuti a rispettare il codice etico adottato dall'Università degli Studi di Roma Tre e a svolgere tutte le attività previste dalla competente struttura didattica in relazione all'incarico di didattica integrativa loro conferito, con particolare riferimento alle esercitazioni e ai seminari; al ricevimento e all'assistenza agli studenti; alla partecipazione ad esami di profitto e ad esami di laurea previsti per l'intero anno accademico di riferimento del presente bando, nonché gli ulteriori e specifici impegni orari per l'orientamento, l'assistenza e il tutorato, la programmazione e l'organizzazione didattica e l'accertamento dell'apprendimento.

L'espletamento delle predette attività dovrà essere assicurato anche oltre il termine di conclusione dei corsi, al fine di garantire agli studenti il completamento del corso accademico e degli esami di profitto e di laurea, senza che ciò comporti alcun rinnovo tacito del rapporto.

La prestazione dell'incaricato deve essere eseguita personalmente dal medesimo, il quale non potrà, quindi, avvalersi della collaborazione di assistenti, ausiliari o sostituti per svolgere le attività connesse.



Il soggetto incaricato consente all'Università degli Studi di Roma Tre l'eventuale pubblicazione dei lavori ed ogni altro utilizzo scientifico senza alcun onere da parte della stessa o nell'ambito delle eventuali scoperte scientifiche conseguenti all'incarico conferito al quale abbia partecipato in qualità di vincitore della presente selezione.

L'attività svolta non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di Istruzione Universitaria.

#### **Art. 6 – Tipologie contrattuali, durata, trattamento assicurativo e previdenziale**

L'incarico di didattica integrativa individuato dal presente bando è conferito:

- per affidamento, quando si tratti di professori e ricercatori a tempo indeterminato di ruolo appartenenti al sistema universitario;
- con contratto di diritto privato sottoscritto dal Rettore per tutti i restanti soggetti.

Nel caso in cui il soggetto sia legato da un rapporto di lavoro subordinato con una pubblica amministrazione dovrà far pervenire all'Ateneo, prima della formalizzazione del contratto, apposito nulla osta rilasciato dall'amministrazione di appartenenza, ai sensi della normativa vigente.

L'Ateneo provvede, limitatamente al periodo di svolgimento dell'attività conferita, alla copertura assicurativa obbligatoria contro gli infortuni e alla responsabilità civile verso terzi.

Ai contratti di cui al presente Bando si applicano l'art. 2 commi 26 e seguenti della L. 335/95 e successive modifiche e integrazioni in materia previdenziale.

#### **Art. 7 – Compenso**

Il trattamento economico relativo all'incarico verrà liquidato, previa verifica del corretto adempimento, in un'unica soluzione al termine della prestazione riferita a ciascun anno accademico. Il pagamento è in ogni caso subordinato alla consegna di:

- attestazione dell'attività svolta da parte del titolare dell'insegnamento;
- relazione conclusiva dell'attività svolta da parte dell'incaricato.

Per gli incarichi didattici conferiti a personale docente e ricercatore di ruolo dell'Università degli Studi di Roma Tre potranno essere pagati solo per le ore eccedenti le soglie di carico didattico frontale svolte effettivamente e personalmente dagli interessati.

Il trattamento economico è stato individuato sulla base del Decreto Interministeriale n. 313/2011, che stabilisce i parametri per la determinazione del trattamento economico spettante ai titolari dei contratti di cui all'art. 23, comma 2, della Legge n.240/2010.

#### **Art. 8 – Responsabile del Procedimento**

Ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del Procedimento di cui al presente Bando è il Direttore del Dipartimento di Matematica e Fisica la *Prof.ssa Lucia Caporaso* e cura il Procedimento il Segretario Didattico del Dipartimento medesimo la *Dott.ssa Valentina Feliciello*.

Data di pubblicazione del Bando all'Albo Pretorio: 16/6/2014  
(<http://albopretorio.uniroma3.it>)



Il Direttore del Dipartimento  
*Prof.ssa Lucia Caporaso*

Allegati: n. 2 (schema per la domanda di partecipazione e informativa sulla privacy)