

**BANDO PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
DI DIDATTICA INTEGRATIVA
PER L'A.A. 2013/2014**

- Visto** l'art. 23 della Legge n. 240 del 30/12/2010;
- Vista** la Legge 23/12/1996, n. 662;
- Visto** l'art. 1 comma 188 della Legge n. 266 del 23/12/2005;
- Visto** il D. Lgs. del 30/03/2001, n. 165;
- Visto** il 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 Collegio Didattico in Matematica del 9/07/2013 di affidamento dell'incarico di didattica integrativa al Dott. Valentino Lacquaniti per le esercitazioni relative l'insegnamento FM310 – Fisica matematica 2;
- Vista** la rinuncia del 10/02/2014 del Dott. Valentino Lacquaniti allo svolgimento dell'incarico per motivi personali;
- Accertato** che non ci sono idonei in graduatoria e il completo utilizzo dell'impegno orario del personale docente afferente ai relativi settori scientifici disciplinari presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell'Università degli Studi di Roma Tre;
- Vista** la delibera della Commissione Didattica di Matematica del 18/02/2014 che approva la richiesta di indizione di un nuovo Bando per l'affidamento del suddetto incarico di didattica integrativa;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Fisica del 24/02/2014 che approva la richiesta della Commissione Didattica di Matematica di indizione di un nuovo Bando;
- Tenuto conto** del Decreto Interministeriale n. 313/2011;

SI RENDE NOTO

che il Dipartimento, nell'ambito delle proprie disponibilità di bilancio già accertate e impegnate con l'Indizione del precedente Bando, per sopperire a particolari e motivate esigenze didattiche del Corso di Laurea in Matematica, ha deliberato di dare mandato al Direttore affinché provveda alla pubblicazione del presente Bando per il conferimento del seguente incarico di didattica integrativa per il secondo semestre dell'Anno Accademico 2013/2014 e precisamente:

Insegnamento	S.S.D.	C.F.U. totali	Ore di didattica	Periodo contrattuale	Compenso lordo
FM310 – Fisica Matematica II Esercitazioni	MAT/07	7	12	II semestre	€ 775,00

Il presente bando è reso pubblico per via telematica mediante pubblicazione 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:

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

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:

- curriculum dell'attività didattica e scientifica, firmato;
- eventuale elenco delle pubblicazioni;
- eventuale copia della richiesta di nulla osta presentata all'amministrazione di provenienza ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001.

La domanda e la relativa documentazione dovrà essere consegnata in busta chiusa (intestata a: Area Didattica del Dipartimento di Matematica e Fisica - via della Vasca Navale 84) presso la portineria del Dipartimento sita in via della Vasca Navale 84 (dalle ore 8 alle ore 18) ovvero presso la stanza 72 sita al primo piano dell'edificio stesso (dalle 9 alle 13).

ENTRO IL 10 MARZO 2014 ore 13

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:

- 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;
- di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 13 del D.P.R. 382/80 e ss.mm.ii.;
- 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.

Al modulo di domanda dovrà essere allegato un proprio modello di curriculum che va compilato dettagliatamente e ha valore di autocertificazione. Non dovrà quindi essere allegato alcun documento originale né alcuna pubblicazione a stampa. Solo nel caso in cui il richiedente abbia già svolto contratti di insegnamento presso il Dipartimento che conferisce l'incarico o altri Dipartimenti di Università italiane è obbligatorio allegare un resoconto dettagliato delle attività didattiche svolte in un massimo di 3 pagine formato A4.

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 una commissione che procederà alla valutazione dei curricula nel rispetto dei criteri previsti nel bando. Tale commissione di valutazione sarà composta da almeno tre docenti di ruolo del Dipartimento di Matematica e Fisica.

In presenza di una sola domanda:

- il Direttore del Dipartimento nominerà una Commissione in presenza di una sola domanda se di soggetti esterni che non abbiano già svolto incarichi per l'attività didattica in anni precedenti;
- il Consiglio di Dipartimento delibererà senza nomina della Commissione in presenza di una sola domanda di docenti, o in presenza di una sola domanda di soggetti esterni che abbiano già svolto incarichi per attività didattica in anni precedenti, previa verifica e valutazione positiva dell'attività stessa.

La Commissione può non attribuire l'incarico 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 del singolo corso del bando.

I titoli valutabili ai fini della selezione sono:

- a) precedenti incarichi d'insegnamento 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 30;
- b) collaborazione a corsi di insegnamento universitari: punteggio tra 0 e 20;
- 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 espongano 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 del nominativo del vincitore e degli idonei in graduatoria della selezione di cui al presente bando sul sito web del Dipartimento; tale pubblicazione ha valore di comunicazione ufficiale ai candidati che hanno presentato domanda di conferimento di didattica integrativa.

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 contrattuale entro e non oltre l'inizio del contratto.

La mancata presentazione del soggetto vincitore della selezione entro il termine indicato sarà considerata una rinuncia e si procederà alla convocazione del successivo candidato risultato idoneo come da graduatoria.

L'incarico viene meno a seguito della presa di servizio del professore o del ricercatore di ruolo assegnatario dell'insegnamento come carico didattico istituzionale e la corresponsione del compenso sarà rapportata al periodo di prestazione effettuata. In caso di assunzione dell'incarico come professore o ricercatore di ruolo, l'incarico conferito sarà ridefinito nell'ambito del rispettivo carico didattico istituzionale.

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'insegnamento 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

Il soggetto incaricato è tenuto 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 conferito, con particolare riferimento alle esercitazioni 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 laurea, senza che ciò comporti alcun rinnovo tacito del rapporto.

È compito del soggetto destinatario dell'incarico redigere e sottoscrivere una relazione conclusiva dell'attività svolta controfirmata dal titolare del corso, da consegnare all'Area Didattica del Dipartimento entro dieci giorni dal termine delle lezioni.

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 dell'Ateneo nell'ambito delle eventuali scoperte scientifiche conseguenti all'incarico conferito dall'Università degli Studi di Roma Tre al quale abbia partecipato in qualità di vincitore della presente selezione.

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.

L'eventuale conferimento per contratto non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università e degli Istituti di istruzione universitaria.

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 verifica delle seguenti condizioni:

- 1) sia stata effettuata la valutazione della didattica del corso;
- 2) sia stata redatta la prevista relazione conclusiva dell'attività svolta;
- 3) per gli incarichi didattici conferiti a personale docente e ricercatore di ruolo dell'Università degli Studi di Roma Tre, anche se assegnati a titolo retribuito, potranno essere pagati solo per le ore eccedenti le soglie di carico didattico frontale svolte effettivamente e personalmente dagli interessati.

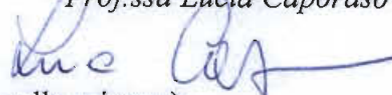
Il trattamento economico è stato individuato sulla base del Decreto Interministeriale n. 313/2011, che stabilisce i parametri per la determinazione del trattamento economico spettante ai titolari dei contratti di cui all'art. 23, comma 2, della Legge n.240/2010.

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 pubblicazione Albo Pretorio: 25/2/2014
(<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)