



Prot. n. 847 VII/1

Procedura di valutazione comparativa per il conferimento di incarichi per lo svolgimento di
attività di recupero e tutoraggio
Bando n.8/2015

Il Preside

- vista la legge 240/2010 recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- visto il D.M 270/2004 recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- visto il D.Lgs. n° 33 del 14 marzo 2013 recante norme in materia di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- visto il "Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale" in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08/2008 e rettificato con i D.D. n. 888 del 24/9/2008 e n. 586 del 6/7/2009;
- individuata nella prof.ssa Carlotta Maffei, la delegata della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali all'organizzazione dei corsi OFA, sulla base della delibera della Giunta del 23 luglio 2014;
- verificato che la spesa necessaria per il conferimento degli incarichi di cui al presente bando saranno sostenute con le somme imputate sul conto A.C.04.04.040 (Contratti di insegnamento per corsi intensivi di recupero e sostegno);
- vista la delibera dell'Assemblea di Facoltà del 16 luglio 2015.

Dispone

Art. 1

Posti a concorso e oggetto dell'incarico

È indetta una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n.21 incarichi di cui:

- a) n. 20 per lo svolgimento dei corsi di recupero previsti dal DM 270/04, finalizzati all'attività di tutoraggio da realizzare in favore degli studenti ai quali, in esito alla prova d'ingresso, siano stati attribuiti obblighi formativi aggiuntivi (OFA);



- b) n.1 destinato al coordinamento del corso a supporto del ruolo della delegata all'organizzazione, prof.ssa Carlotta Maffei.

Art. 2
Durata e compenso

Ogni singolo incarico avrà la durata di 30 ore, che saranno svolte nel periodo 28 settembre – 31 dicembre 2015 e comunque dopo la stipula del contratto, secondo le esigenze individuate dalla Delegata.

In relazione allo svolgimento dell'incarico è prevista la corresponsione di un corrispettivo di € 975,00 al lordo oneri beneficiario. Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione stessa ovvero al totale raggiungimento delle ore e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste, a firma della Delegata, prof.ssa Carlotta Maffei.

Art. 3
Destinatari degli incarichi

Alla procedura comparativa possono partecipare:

- a) studenti e studentesse del dottorato di ricerca delle aree di Fisica e Matematica della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali;
- b) assegnisti/e di ricerca delle aree di Fisica e Matematica della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.

In relazione a quanto disposto dall'art. 18 comma 1 lettera b) ultimo periodo della L.240/2010, richiamato dalla lettera c), non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con il Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Art. 4
Modalità e termini di presentazione della domanda

La domanda di partecipazione, redatta secondo lo schema allegato al bando (All.A) dovrà pervenire entro e non oltre il giorno 07/09/2015 e potrà essere presentata secondo le modalità di seguito riportate:

- a) mediante consegna a mano in busta chiusa presso l'Ufficio di Presidenza della Facoltà di Scienze MFN, Università "La Sapienza", Piazzale Aldo Moro n.5, 00185 Roma, Palazzo delle Segreterie, Scala C 3° piano, durante l'orario di apertura al pubblico degli uffici di seguito indicato:
lunedì e giovedì: dalle ore 14.00 alle ore 15.30;
martedì, mercoledì e venerdì: dalle ore 10.00 alle ore 13.00.

Si evidenzia che in concomitanza del periodo di chiusura estiva, gli Uffici di Presidenza resteranno chiusi dal 10/08/2015 al 21/08/2015.

- b) tramite raccomandata a. r. che dovrà pervenire presso la Presidenza entro e non oltre il giorno 07/09/2015, pena l'esclusione dalla procedura comparativa.

- c) tramite pec del/della candidato/a (non sono ammesse pec istituzionali accreditate ad enti pubblici, privati ecc.), al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: smfn@cert.uniroma1.it

Il plico, in caso di consegna effettuato secondo la modalità di cui ai punti a) e b), dovrà recare l'intestazione del mittente, la dicitura "Bando n.8/2015". Nel caso in cui la domanda venga recapitata tramite pec nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la medesima dicitura.



La domanda di partecipazione deve essere redatta in carta libera secondo lo schema allegato al presente bando (Allegato A), e sottoscritta in originale dal/dalla candidato/a.

I/le candidati/e dovranno allegare alla domanda:

- 1) il curriculum vitae et studiorum;
- 2) nulla osta rilasciato dal/dalla Responsabile scientifico/a dell'assegno, in caso di candidati/e titolari di assegno di ricerca; l'autorizzazione del/della Coordinatore/trice del Dottorato al quale è iscritto/a, in caso candidati/e che concorrono in qualità di studenti e studentesse del dottorato di ricerca delle Aree di Fisica e Matematica della Facoltà di Scienze M.F.N.

I/le candidati/e potranno inoltre indicare nella domanda:

- 3) eventuali titoli, coerenti con il presente bando, che si intende far valere, con relativa votazione;
- 4) le eventuali esperienze acquisite nel campo scientifico o di didattica a livello universitario o di scuola superiore secondaria;
- 5) le eventuali ulteriori precedenti esperienze organizzative pertinenti.

Art. 5

Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La procedura di valutazione comparativa sarà effettuata da una Commissione nominata con provvedimento del Preside. La Commissione in sede di prima riunione individua i criteri di valutazione e determina il punteggio minimo di idoneità.

L'incarico di cui all'art.1, lettera b) del presente bando verrà attribuito dalla Commissione valorizzando gli elementi di cui all'art. 4, punti 4 e 5.

La Commissione redigerà, in relazione agli incarichi di cui all'art.1 lettera a) e b), una graduatoria unica con indicazione dei vincitori e degli eventuali idonei, procedendo allo scorrimento in caso di rinuncia.

La graduatoria sarà affissa all'Albo della Facoltà di Scienze MFN e pubblicata sulle pagine web della Facoltà e dell'Università.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

L'incarico sarà conferito ai vincitori mediante la stipula di un contratto di diritto privato, previa approvazione degli atti da parte del Preside della Facoltà.

La mancata presentazione a seguito della convocazione finalizzata alla stipula del contratto sarà intesa come rinuncia.

Art.6

Treatmento dei dati

I dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando saranno trattati nel rispetto delle disposizioni di correttezza e tutela della riservatezza di cui al D. Lgs. n.196/2003. Tali dati saranno trattati esclusivamente per le finalità istituzionali dell'Università, e in particolare, per tutti gli adempimenti connessi all'esecuzione del presente bando. In relazione al trattamento dei predetti dati, gli/le interessati/e potranno esercitare i diritti di cui al decreto legislativo suindicato.

Art. 7

Responsabile del procedimento

Ai sensi del dispositivo del Preside n. 8/2014 del 19 marzo 2014 la Responsabile del procedimento amministrativo è la sig.ra Elisabetta Marziali.



Art.8
Pubblicità della selezione

Il presente bando verrà affisso all'Albo della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e pubblicato sulla pagina web della Facoltà di Scienze M.F.N., nonché sulla pagina web dell'Ateneo all'indirizzo:

<http://www.uniroma1.it/organizzazione/amministrazione/ripartizionepersonale/concorsi/collaborazioni>

Roma, 23/07/2015

per il Preside

Il Vice Preside Vicario

Prof. Carlo Mariani

Data Pubblicazione: **23/07/2015**

Data Scadenza Termini: **07/09/2015**