



Prot. n.1168 V/1

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di incarichi di tutorato finalizzati ad assistere gli studenti nello svolgimento dei corsi OFA telematici
Bando n. 16/2017

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”;
- vista la legge n.370/1999 “Disposizioni in materia di università e di ricerca scientifica e tecnologica”;
- 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” come modificato dal D.lgs n. 97 del 25 maggio 2016 avente ad oggetto la “revisione e semplificazione delle disposizioni in materia di prevenzione della corruzione, pubblicità e trasparenza, correttivo della legge 6 novembre 2012, n. 190 e del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, ai sensi dell’articolo 7 della legge 7 agosto 2015, n. 124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche”;
- visto il D.M. 45/2013 del 8 febbraio 2013 n. 45 “Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati”;
- visto il Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 293/2014;
- 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;
- 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” ed in particolare l’art. 6 comma 1;
- 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;



considerato	che il DM n. 976/2014 ha destinato una parte delle risorse del Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti” (“Fondo Giovani”)” a finanziare il Piano Lauree Scientifiche per il periodo 2014-16;
preso atto	dei progetti presentati nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche valutati positivamente dal Comitato Tecnico Scientifico, nominato dal MIUR con Decreto del Capo Dipartimento n. 3411/2015;
visto	Il Decreto del Capo Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del 02/03/2016, n.371, con il quale sono state ripartite le risorse disponibili nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche tra i progetti approvati;
visti	gli accordi di partenariato stipulati, per ciascuna area scientifica nazionale, tra Sapienza Università di Roma e gli altri atenei coinvolti nella realizzazione delle attività e degli obiettivi definiti nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche;
visti	i progetti cofinanziati da “Sapienza” Università di Roma nell’ambito di ciascuna area scientifica;
considerato	che tra le finalità dal Piano Lauree Scientifiche indicate nelle linee guida di cui al DM 976/2014, art. 3 comma 4 e 5 ed art. 4), vi è anche quella di “ridurre il tasso d'abbandono tra il primo e il secondo anno nel corso degli studi universitari attraverso l'innovazione di strumenti e metodologie didattiche” nonché di “migliorare la preparazione degli studenti relativamente alle conoscenze richieste all'ingresso dei corsi di laurea scientifici, in collegamento con le verifiche e gli obblighi formativi aggiuntivi previsti dei corsi di laurea ai sensi dell’art. 6, comma 1 del D.M 270/2004”;
vista	la Giunta di Facoltà del 27 giugno 2017 nella quale è stato deliberato di destinare una quota del contributo erogato per realizzare le finalità dei progetti cofinanziati da Sapienza nell’ambito del Piano Lauree Scientifiche, al finanziamento delle spese connesse all’affidamento di n. 6 incarichi aventi ad oggetto lo svolgimento di attività di tutorato volte ad assistere gli studenti nello svolgimento dei corsi OFA telematici;
vista	la nota della Direttrice dell’Area Risorse Umane, dott.ssa Daniela Cavallo, acquisita agli atti con prot. n. 93/2017 del 25/01/2017;
valutata	l’opportunità di mantenere la supervisione di un delegato designato dall’Assemblea di Facoltà;
individuata	nella prof.ssa Carlotta Maffei la delegata pro tempore designata dall’Assemblea di Facoltà al coordinamento delle attività;
acquisita	la nota del 12 luglio 2017 con prot.n. 1156, con la quale il Dipartimento di Fisica ha attestato, con dichiarazione congiunta del Direttore e della Responsabile Amministrativa Delegata, la volontà di delegare il Preside della Facoltà a gestire la procedura inerente l’affidamento dei 2 incarichi di cui al presente bando e di destinare all’integrale copertura dei costi ad essi



connessi la somma di € 1.486,00 sui fondi PLS;

acquisita la nota del 11 luglio 2017 con prot.n.1139, con la quale il Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" ha attestato, con dichiarazione congiunta del Direttore e della Responsabile Amministrativa Delegata, la volontà di delegare il Preside della Facoltà a gestire la procedura inerente l'affidamento dei 4 incarichi di cui al presente bando e di destinare all'integrale copertura dei costi ad essi connessi la somma di € 2.972,00 sui fondi PLS;

Dispone

Art. 1 Oggetto dell'incarico

È indetta una procedura comparativa per il conferimento di n. 6 incarichi di tutoraggio finalizzati ad attività di assistenza agli studenti nello svolgimento dei corsi OFA telematici. L'attività connessa all'incarico si sostanzia in un impegno complessivo di 50 ore di cui 10 da dedicare alla preparazione delle attività e 40 di tutoraggio.

Art. 2

Durata, luogo di svolgimento, compenso

La prestazione oggetto dell'incarico dovrà essere svolta secondo le esigenze individuate dalla delegata dalla Facoltà, entro il 28 febbraio 2018.

Il corrispettivo previsto per lo svolgimento dell'attività oggetto di ciascun incarico è di € 684,00 al lordo degli oneri a carico del beneficiario (costo complessivo € 743).

Il compenso verrà liquidato in un'unica soluzione al termine della prestazione e subordinatamente alla presentazione di una dichiarazione di completamento delle ore previste a cura da un responsabile di riferimento individuato dalla delegata pro tempore della Facoltà al coordinamento delle attività.

Art. 3

Destinatari dell'incarico

Alla procedura comparativa possono partecipare studenti/esse iscritti/e ai Dottorati di Ricerca della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali in:

- Fisica;
- Astronomia;
- Fisica degli Acceleratori;
- Matematica.

In conformità con quanto disposto dall'art. 12, comma 2 del D.M. 45/2013 del 8 febbraio 2013 n. 45 e dall'art. 10 del Regolamento in materia di dottorato di ricerca da ultimo modificato con D.R. 293/2014 gli incarichi di cui al presente bando non sono cumulabili con altri aventi ad oggetto attività di tutoraggio da svolgersi nell'ambito del medesimo anno accademico.



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
Domanda e termine di presentazione

La domanda di partecipazione sarà redatta in carta libera secondo lo schema di domanda allegato al presente bando (All. A).

Tutte le dichiarazioni rese nella domanda e nella documentazione allegata da parte dei/delle candidati/te sono da ritenersi rilasciate ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Nella domanda i/le candidati/e dovranno indicare il dottorato al quale sono iscritti/e e dichiarare:

- 1) di essere in possesso del/dei titolo/i di laurea conseguito/i indicando la relativa votazione e il dettaglio degli esami sostenuti e della votazione conseguita per ciascuno di essi;
- 2) se sono o meno affidatari di altri incarichi di tutoraggio da svolgersi nell'ambito del medesimo anno accademico;
- 3) l'inesistenza della condizione di incompatibilità di cui all'art. 18 comma 1, lettera b) ultimo periodo della L.240/2010, richiamato dalla lettera c) della medesima legge.

Alla domanda i/le candidati/e dovranno allegare:

- 4) curriculum vitae debitamente firmato;
Si fa presente che, in ottemperanza alla normativa sulla trasparenza nella P.A. (D.Lgs.n. 33/2013), in caso di conferimento dell'incarico, il curriculum dovrà essere pubblicato sui siti web dell'Ateneo e della Facoltà. Pertanto si dovrà inviare un ulteriore curriculum all'indirizzo e-mail mariangela.dimarzio@uniroma1.it, in formato word o pdf testuale, cioè non in formato immagine scansionata, nella versione che si acconsente a pubblicare.
- 5) autorizzazione del Coordinatore del Dottorato cui il candidato è iscritto;
- 6) elenco di eventuali pubblicazioni;
- 7) eventuali titoli, coerenti con la tipologia di prestazione da svolgere ai sensi dell'art. 1 del presente bando, che si intende far valere, con relativa votazione;
- 8) documento d'identità debitamente firmato.

La domanda di partecipazione, redatta secondo lo schema allegato al bando (All. A) e sottoscritta in originale dal/dalla candidato/a, dovrà pervenire entro e non oltre il **giorno 8 settembre 2017** 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 Matematiche Fisiche e Naturali di Sapienza Università di Roma, 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:

dal lunedì al giovedì: dalle ore 10:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:30 alle ore 16:00;



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 **14/08/2017** al **01/09/2017**.

- b) tramite raccomandata a. r. che dovrà pervenire presso la Presidenza entro e non oltre il giorno **8 settembre 2017**, 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: presidenzasmfn@cert.uniroma1.it.

Il plico, in caso di consegna effettuata secondo la modalità di cui ai punti a) e b), dovrà recare l'intestazione del mittente, la dicitura "Bando n.16/2017".

Nel caso in cui la domanda venga recapitata tramite pec nell'oggetto della mail sarà necessario riportare la medesima dicitura.

Art. 5

Selezione delle domande e conferimento dell'incarico

La Commissione giudicatrice è nominata con dispositivo del Preside ed è composta da almeno tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente, esperti nelle materie attinenti alle competenze richieste.

La Commissione in sede di prima riunione individua i criteri di valutazione, tenendo conto delle esperienze curriculari e della pertinenza dei titoli di ciascun/a candidato/a e determina il punteggio minimo di idoneità.

La Commissione redigerà, in relazione agli incarichi di cui all'art.1 una graduatoria unica con indicazione dei vincitori e degli eventuali idonei, procedendo allo scorrimento in caso di rinuncia. Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Al termine dei lavori il Preside emetterà il dispositivo di approvazione atti della procedura di e di contestuale nomina dei/delle vincitori/trici.

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

L'incarico sarà conferito ai/alle vincitore/trici mediante la stipula di un contratto di diritto privato.

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

Art. 6

Trattamento 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 interessati potranno esercitare i diritti di cui al decreto legislativo suindicato.



Art. 7
Responsabile del procedimento

La Responsabile del procedimento amministrativo è la sig.ra Mariangela Di Marzio (mariangela.dimarzio@uniroma1.it).

Art. 8
Pubblicità della selezione

Il presente bando verrà affisso all'Albo della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali e pubblicata sulla pagina web della Facoltà di Scienze M.F.N all'indirizzo: https://web.uniroma1.it/fac_smf/bandi_termnum_tendina/228

Roma, 13 luglio 2017

F.to Prof. Vincenzo Nesi

Data pubblicazione: **14 luglio 2017**
Data scadenza: **8 settembre 2017**