

DIPARTIMENTO
DI MATEMATICA
GUIDO CASTELNUOVO



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

BANDO Lavoro Autonomo n. 1/2020
(prot.n. 664 del 04.06.2020 – Rep. 40/2020)

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 3 INCARICHI DI LAVORO
AUTONOMO DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** lo Statuto dell'Università "La Sapienza" emanato con decreto rettorale n.3689 del 29.10.2012, prot. n. 0068595
- VISTO** il Regolamento per l'affidamento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo emanato con D.R. 1645 del 29.05.2019;
- VISTO** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il D. Lgs 75/2017 ed in particolare l'art. 5;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTO** il d.lgs. n. 33/2013 recante norme in materia di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni così come modificato dal d.lgs. n. 97/2016;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 65 del 13.01.2016 e ss.mm.ii
- CONSIDERATA** che dalla verifica preliminare non sono emerse disponibilità allo svolgimento delle prestazioni richieste per inesistenza delle specifiche competenze professionali e/o per coincidenza e indifferibilità di altri impegni di lavoro per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Matematica;
- CONSIDERATA** l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la delibera della Giunta di Dipartimento di Matematica del 26.05.2020 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai seguenti fondi dipartimentali: M_000029_2010_DIRETTORE_MATEMATICA_FIRST - 8.1.3.2.2.2 CONTRATTO UE FP7 2008 "FIRST" TESEI (OVERHEADS)
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo Delegato della Facoltà/Dipartimento;

È INDETTA



una procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, per il conferimento di n. 3 incarichi di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di tutoraggio presso i corsi di laurea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali a favore del Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa, per soli titoli, è intesa a selezionare tre soggetti disponibili a stipulare ciascuno un contratto di diritto privato per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento attività di tutoraggio presso i corsi di laurea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.

Articolo 2

L'attività oggetto di ciascun incarico avrà la durata pari a complessive n. 40 ore e dovrà essere ultimata entro il termine di 30 giorni dalla sottoscrizione del relativo contratto.

L'incarico prevede un corrispettivo complessivo pari ad € 814,20 al lordo delle ritenute di legge a carico del collaboratore.

Articolo 3

L'incarico sarà espletato personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione e con esclusione di ogni forma di eterodirezione da parte del Committente. L'attività di tutoraggio dovrà essere resa in base alle esigenze didattiche e verranno concordate dal collaboratore con il Presidente del Consiglio di Area Didattiva.

Articolo 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento in Matematica;

Saranno inoltre oggetto di valutazione il possesso di un curriculum studiorum centrato su Analisi matematica, Geometria, Algebra, Probabilità e Fisica Matematica, da valutare in relazione al tipo di lavoro richiesto;

È richiesta inoltre buona conoscenza dei seguenti strumenti informatici: google meet e exam.net; la conoscenza di questi strumenti dovrà essere appositamente attestata nel curriculum studiorum.

Alla presente procedura non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Matematica ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Alla presente procedura non possono, altresì, partecipare i dipendenti dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Gli incarichi non possono essere conferiti a:

- soggetti che si trovino in situazione, anche potenziale, di conflitto d'interesse con l'Università "La Sapienza";
- soggetti che siano stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per uno dei reati previsti dal capo I del titolo II del libro secondo del codice penale e/o per reati per i quali è previsto l'arresto obbligatorio in flagranza ai sensi dell'art. 380 c.p.p.;
- in tutti gli altri casi previsti dalla legge.



Articolo 5

Il punteggio riservato ai titoli è:

- fino a 30 punti per il voto di laurea;
- fino a 35 punti per la congruenza del profilo del candidato come rinvenibile dal curriculum vitae con l'oggetto dell'incarico.
- fino a 15 punti per le pubblicazioni;
- fino a 10 punti per diplomi di dottorato, specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
- fino a 10 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali (devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa);

Articolo 6

A pena di esclusione, la domanda di partecipazione alla presente selezione, redatta in carta semplice secondo lo schema allegato "Modello A" e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere inviata **entro quindici giorni a far data dal giorno successivo alla pubblicazione del presente bando:**

- al seguente indirizzo di posta elettronica certificata (PEC): matematica@cert.uniroma1.it
Nell'oggetto della mail dovrà essere indicata la seguente dicitura: "candidatura alla procedura comparativa **BANDO Lavoro Autonomo n. 1/2020**".

Si specifica che la trasmissione deve avvenire da un indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) **personale e accreditata del candidato** (non sono ammessi invii da PEC istituzionali direttamente accreditate ad aziende pubbliche o private, enti pubblici, parenti o terze persone, ecc.) non saranno accettate domande inviate da indirizzi di posta elettronica non certificata;

Qualora il termine di scadenza per la presentazione delle domande cada in giorno festivo, esso si intende differito al primo giorno non festivo immediatamente successivo.

Alla domanda dovranno essere allegati la dichiarazione dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

Articolo 7

La Commissione di valutazione, nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento/Giunta di Dipartimento è formata da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di Presidente e due esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente del punteggio attribuito ai candidati.

Il Direttore approva la graduatoria di merito che sarà pubblicata sul sito web del Dipartimento e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Articolo 8

Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula di un contratto di collaborazione/prestazione d'opera non abituale, a seconda della tipologia di attività svolta e dell'inquadramento fiscale dichiarato dal vincitore.

La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.



Ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 il candidato risultato vincitore dovrà presentare al Dipartimento di Matematica:

- a) una versione del suo *curriculum vitae*, redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnando tale *curriculum* per la destinazione "ai fini della pubblicazione";
- b) i dati relativi allo svolgimento di incarichi o la titolarità di cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati dalla pubblica amministrazione o lo svolgimento di attività professionali;
- c) la Dichiarazione per affidamento di incarico presso Sapienza Università di Roma ai sensi dell'art. 53, co. 14, del D. Lgs. 165/2001.

La presentazione della documentazione di cui alle lettere a), b) e c) è condizione per l'acquisizione di efficacia del contratto e per la liquidazione dei relativi compensi.

Articolo 9

Ai sensi del regolamento europeo n. 679/2016, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso il Dipartimento di Matematica per le finalità di gestione della selezione e trattati anche presso banche date automatizzate, opportunamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione del contratto.

Con la sottoscrizione dell'incarico il prestatore s'impegna a garantire il riserbo sui dati e sulle informazioni acquisite a qualunque titolo, a non divulgarli a terzi se non su esplicita autorizzazione del Dipartimento di Matematica, e a utilizzarli esclusivamente nell'ambito delle attività oggetto del contratto.

Il presente bando di selezione sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 04.06.2020 al 19.06.2020.

Articolo 10

Responsabile del procedimento oggetto del bando è il dott. Davide Ludovico, responsabile amministrativo delegato del Dipartimento di Matematica, della Sapienza Università di Roma.

(tel. +39 06 49913273 – davide.ludovico@uniroma1.it)

Per eventuali chiarimenti ed informazioni sarà inoltre possibile contattare anche le dott.ssa Rosanna Briscese.

(tel. +39 06 49913271 – segreteria.bandit@mat.uniroma1.it)

Roma, 04.06.2020

Firmato
digitalmente da
**ISABELLA
BIRINDELLI**

CN = BIRINDELLI
ISABELLA
C = IT

LA DIRETTRICE DIPARTIMENTO

Prof.ssa Isabella Birindelli

IL RAD DEL DIPARTIMENTO

Dott. Davide Ludovico

Firmato digitalmente da

**DAVIDE
LUDOVICO**

CN = LUDOVICO
DAVIDE
C = IT



MODELLO A

Alla Direttrice del Dipartimento di Matematica
Piazzale Aldo Moro n. 5
00185 ROMA

.....I..... sottoscritt..... nat...a..... (prov.di.....) il -
C.F. e residente in.....
(prov.di.....) cap..... via..... n.....

Chiede

di essere ammess.... a partecipare alla procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di¹ prot. n.²....

A tal fine, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice penale e dalle leggi speciali in materia, dichiara sotto la propria responsabilità che:

- 1) è in possesso di cittadinanza.....
- 2) non ha riportato condanne penali e non ha procedimenti penali in corso (a);
- 3) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento e di non essere stato dichiarato decaduto da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127, primo comma, lettera d), del testo unico delle disposizioni concernenti lo statuto degli impiegati civili della Stato, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3;
- 4) è in possesso del diploma di laurea inconseguito in data..... presso l'Università di.....con il voto di..... (oppure del titolo di studio straniero di.....conseguito il presso.....e riconosciuto equipollente alla laurea italiana in.....dall'Università di.....in data.....);
- 5) (dichiarazione eventuale) è in possesso del diploma di dottore di ricerca in..... conseguito in data....., presso l'Università di.....sede amministrativa del dottorato;

¹ Indicare l'oggetto dell'incarico riportato sul bando.

² Indicare il numero di protocollo riportato sul bando.



6) (dichiarazione eventuale) ha frequentato i seguenti corsi post-lauream:

..... in data....., presso

..... in data....., presso

7) non ha un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di, ovvero con il Magnifico Rettore, il Direttore Generale, o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

8) elegge il proprio domicilio in.....(città, via, n. e cap.) tel..... e si impegna a comunicare tempestivamente eventuali variazioni.

9) di voler ricevere ogni comunicazione, ivi compresa l'eventuale convocazione per il colloquio qualora fosse previsto dalla procedura di selezione, al seguente indirizzo di posta elettronica personale, senza che il Dipartimento di Matematica abbia altro obbligo di avviso:

Allega alla domanda i seguenti titoli valutabili:

1) dichiarazione sostitutiva di certificazione del diploma di laurea resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445;

2) dichiarazione sostitutiva di certificazione del titolo di dottore di ricerca resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445;

3) dichiarazione sostitutiva di certificazione o dell'atto di notorietà resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000, n. 445 di tutti i titoli scientifici/eventuali pubblicazioni che ritiene valutabili ai fini della procedura di valutazione comparativa;

4) *curriculum vitae* in formato europeo datato e firmato.

Allega, inoltre, alla domanda la fotocopia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità.

Data..... Firma..... (da non autenticare) (b)

a) In caso contrario indicare le condanne riportate, la data di sentenza dell'autorità giudiziaria che l'ha emessa, da indicare anche se è stata concessa amnistia, perdono giudiziale, condono, indulto, non menzione ecc., e anche se nulla risulta sul casellario giudiziale. I procedimenti penali devono essere indicati qualsiasi sia la natura degli stessi.

b) Apporre la propria firma in calce alla domanda; la stessa non dovrà essere autenticata da alcun pubblico ufficiale.