



UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI  
MATEMATICA

Largo Bruno Pontecorvo, 5  
I - 56127 - Pisa

Tel. +39 050 2213223  
Fax +39 050 2210678  
matematicaprotocollo@pec.unipi.it  
http://www.dm.unipi.it

C.F. 80003670504  
P.I. 00286820501

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA

**VISTA:** la L. 9 maggio 1989, n. 168 “Istituzione del Ministero dell’università e della ricerca scientifica e tecnologica” e in particolare il TITOLO II - Autonomia delle università e degli enti di ricerca, l’art. 6 “Autonomia delle Università” commi 1 e 2, l’art. 7 “Autonomia finanziaria e contabile delle Università” e l’art. 16 “Università”;

**VISTA:** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 “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. 30 marzo 2001 n. 165, in particolare l’art. 7 comma 6;

**RICHIAMATO:** il Codice Etico della comunità universitaria pisana emanato con D.R. 25 luglio 2011 n. 9699;

**RICHIAMATO:** lo Statuto dell’Università di Pisa, emanato con D.R. 27 febbraio 2012 n. 2711 e successive modifiche;

**RICHIAMATO:** il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. 22 dicembre 2015 n. 49150;

**RICHIAMATO:** il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell’Università di Pisa, emanato con D.R. n. 14098 del 28 febbraio 2018;

**PRESO ATTO:** della richiesta del Professor Giovanni Gaiffi, di affidare tre incarichi di lavoro autonomo per il progetto di Orientamento in itinere focalizzato, rivolto a studenti iscritti ai primi due anni del Corso di Laurea Triennale in Matematica;

**CONSIDERATO:** l’interpello con numero di protocollo 2693 del 29 novembre 2018, al quale non sono pervenute risposte;

**RAVVISATA:** l’urgenza di dar corso alla procedura finalizzata all’attivazione di tre incarichi di lavoro autonomo per l’attività di cui sopra, per consentire il perfezionamento della pratica prima della chiusura dell’esercizio finanziario 2018 in modo da garantire l’avvio delle attività prima dell’inizio del II semestre;

**ACCERTATA:** pertanto la necessità di indire tale procedura con il presente provvedimento d’urgenza, che sarà ratificato nel corso del prossimo Consiglio di Dipartimento;

**ACCERTATO:** che la spesa complessiva derivante dall’attivazione dei tre contratti di lavoro autonomo, per € 4.200,00 (lordo amministrazione), troverà copertura finanziaria sul budget del Dipartimento di Matematica, per l’esercizio 2018, sul progetto “529999\_2018\_Test\_Valutazione”, di cui è responsabile il Professor Carlo Petronio

## RENDE NOTO

### Articolo 1

Presso il Dipartimento di Matematica sono disponibili tre incarichi di lavoro autonomo, finalizzati alla realizzazione del progetto “*Orientamento in itinere focalizzato*”, rivolto a studenti iscritti ai primi due anni del Corso di Laurea Triennale in Matematica. In particolare le attività inerenti il profilo richiesto sono le seguenti:

Attività di tutorato per studenti iscritti ai primi due anni del Corso di Laurea Triennale in Matematica, per gli insegnamenti di *Aritmetica*, *Analisi 1*, *Algebra 1*.

Ciascun collaboratore che risulterà idoneo avrà un incarico della durata di 40 ore, con decorrenza dal 1 febbraio al 15 luglio 2019, per un compenso lordo beneficiario di €1.290,32.

Le prestazioni indicate saranno svolte in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione né vincoli di orario, nel quadro comunque di un rapporto unitario; ciascun collaboratore sarà obbligato al conseguimento

del risultato oggetto del contratto. Il Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa renderà disponibili i locali in cui svolgere le prestazioni.

### **Articolo 2**

Per la partecipazione alla selezione per gli incarichi sono richiesti i seguenti requisiti:

- Laurea Triennale in Matematica;
- Esperienza di tutorato e/o di orientamento riguardanti il corso di Laurea Triennale in Matematica.

Il mancato possesso dei requisiti ovvero la mancata dichiarazione degli stessi comporterà l'esclusione dei candidati dalla selezione.

### **Articolo 3**

Le domande di ammissione alla selezione, redatte secondo i fac-simile allegati, devono pervenire entro **le ore 12:00 del giorno 19/12/2018**, pena esclusione dalla procedura, con una delle seguenti modalità:

- tramite raccomandata a/r, indirizzata al Dipartimento di Matematica, Largo Bruno Pontecorvo n. 5, 56127 Pisa;
- direttamente alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Matematica, Largo Bruno Pontecorvo, 5, 56127 Pisa, durante l'orario di apertura al pubblico (dalle ore 10,00 alle ore 13,00, dal lunedì al venerdì).

Entro la stessa data, la domanda può essere inoltrata tramite Posta Elettronica Certificata (PEC), all'indirizzo [matematicaprotocollo@pec.unipi.it](mailto:matematicaprotocollo@pec.unipi.it)

La data di presentazione delle domande è stabilita dal timbro del protocollo generale di entrata del Dipartimento o, nel caso di PEC, dalla data di invio; saranno escluse le domande pervenute successivamente a tale data.

### **Articolo 4**

Alla domanda di partecipazione (Mod. 1) devono essere allegati i titoli sottoelencati ed un elenco degli stessi:

- curriculum vitae contenente anche l'indicazione dei titoli culturali e professionali richiesti dall'avviso;
- copia fotostatica di un documento d'identità;
- autocertificazione dei titoli dichiarati.

### **Articolo 5**

La scelta dei soggetti da incaricare tra coloro che abbiano presentato la candidatura nei termini sarà operata da una commissione che sarà nominata dopo la scadenza del bando. La commissione, nella comparazione dei curricula, si atterrà ai seguenti criteri:

- valutazione della qualità del curriculum degli studi;
- valutazione della quantità e qualità delle esperienze di tutorato e/o di orientamento riguardanti il corso di Laurea Triennale in Matematica.

L'esame comparativo potrà essere integrato, qualora ritenuto necessario, da eventuale colloquio conoscitivo (l'eventuale convocazione avverrà tempestivamente per telefono o e-mail).

La commissione provvederà a redigere apposito verbale da cui risultino i tre soggetti idonei.

L'esito dell'esame comparativo sarà reso noto mediante pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito web dell'Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Matematica.

### **Articolo 6**

Sulla base del verbale redatto dalla commissione di cui all'articolo 5, il Responsabile della struttura, dopo aver accertato che non esistono cause di incompatibilità, con apposito provvedimento disporrà il conferimento dei tre incarichi ai soggetti ritenuti comparativamente più idonei. Ciascun rapporto sarà regolato da apposito contratto che l'incaricato sarà invitato a stipulare. Nello stesso saranno definiti i regimi previdenziale e fiscale cui assoggettare i relativi emolumenti. Nel caso in cui risulti vincitore un dipendente della Pubblica Amministrazione, la sottoscrizione del contratto sarà subordinata alla presentazione del nulla osta da parte dell'Amministrazione di appartenenza.

### **Articolo 7**

Le prestazioni richieste dal presente avviso verranno svolte dai collaboratori in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione, senza predeterminazione di orari, né della sede di svolgimento dell'incarico. Ciascun prestatore sarà obbligato al conseguimento dei risultati oggetto del contratto e risponderà di eventuali errori o negligenze connesse alla propria attività. Il regolare svolgimento delle prestazioni sarà verificato dal Professor Giovanni Gaiffi in qualità di responsabile del progetto. La copertura assicurativa contro gli infortuni e per la responsabilità civile verso terzi è assicurata dall'Ateneo.

### **Articolo 8**

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003, i dati forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa e, nel caso di conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti la gestione del rapporto.

### **Articolo 9**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento di cui al presente avviso è il Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Matematica.

### **Articolo 10**

Il presente avviso sarà reso noto mediante pubblicazione sull'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito web dell'Ateneo e sul sito web del Dipartimento di Matematica

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Carlo Petronio

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme connesse

Fac-simile di domanda (**Mod. 1**)

(da redigere in carta libera)

AL DIRETTORE del Dipartimento di Matematica  
Largo Bruno Pontecorvo, 5  
56127 - PISA

Il sottoscritto ....., Codice Fiscale: ....., nato a .....(provincia di .....)

il ....., residente in ..... via ..... n° ..... C.A.P. .... Tel ....., con domicilio eletto agli effetti del concorso in ..... (provincia di .....) via ..... n° ..... C.A.P. .... tel ....., impegnandosi a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione dello stesso, **chiede** di partecipare alla selezione per l'attribuzione di tre incarichi finalizzati alla realizzazione del progetto "Orientamento in itinere focalizzato", rivolto a studenti iscritti ai primi due anni del Corso di Laurea Triennale in Matematica, per l'insegnamento (specificare l'insegnamento tra quelli indicati all'art. 1; è permesso indicarne anche più di uno):

per un importo, per ciascun contratto, di € 1.290,32 (lordo beneficiario), presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa.

A tal fine dichiara, sotto la propria responsabilità, ai sensi dell'art. 46 del DPR 28/12/2000, n. 445:

-di essere cittadino/a \_\_\_\_\_

\* In caso di cittadino/a extracomunitario: dichiara di essere in possesso dei documenti comprovanti il regolare soggiorno in Italia

- di essere consapevole che la presente non costituisce istanza volta a partecipare ad una selezione nell'ambito di una procedura di concorso pubblico e che non è in alcun modo configurabile il diritto a stipulare un contratto di collaborazione con l'Università.

Dichiara infine di essere a conoscenza che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

Il sottoscritto si impegna a comunicare le eventuali variazioni successive, riconoscendo che l'amministrazione non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente o da mancata, oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali e telegrafici, o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

Autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Allega inoltre i seguenti documenti in carta libera:

- curriculum vitae con l'indicazione dei titoli culturali e professionali richiesti dall'avviso;
- copia fotostatica di un documento d'identità e di codice fiscale;
- dichiarazione sostitutiva di certificazione/atto notorio (**Mod. 1/A**)

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Mod. 1/A

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE**

(art.46 del D.P.R. 445/2000)

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI ATTO DI NOTORIETÀ**

(art.47 del D.P.R. 445/2000)

COGNOME \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

LUOGO E DATA DI NASCITA \_\_\_\_\_

CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

PASSAPORTO (Solo per gli stranieri) \_\_\_\_\_

sotto la propria responsabilità, consapevole che la falsità in atti e le dichiarazioni mendaci indicate nell'art.76 del D.P.R. 445/2000 sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

**DICHIARA**

➤ di essere in possesso di:

- diploma di laurea ai sensi del vecchio ordinamento in \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ conseguito in data \_\_\_\_\_ presso  
l'Università di \_\_\_\_\_ con voto \_\_\_\_\_;
- laurea triennale ex D.M. 509/99 e successive modificazioni ed integrazioni in \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ conseguita  
in data \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_  
con voto \_\_\_\_\_;
- laurea specialistica ex D.M. 509/99 e successive modificazioni ed integrazioni in \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ conseguita  
in data \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_  
con voto \_\_\_\_\_;
- laurea magistrale ex D.M. 270/04 in \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ conseguita in data \_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_  
con voto \_\_\_\_\_;
- titolo di studio estero \_\_\_\_\_ conseguito in data \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ presso l'Università di \_\_\_\_\_ con  
voto \_\_\_\_\_;

- di essere in possesso dell'esperienza richiesta per l'accesso alla procedura (art. 5 del bando) come di seguito specificato (indicare il datore di lavoro, i periodi e l'attività svolta)

---

---

---

---

---

---

- che tutti i titoli, i certificati e le pubblicazioni allegati sono conformi all'originale;
- di essere in possesso di ulteriori titoli e attestati di seguito indicati:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Il sottoscritto, ai sensi dell'art. 13 del D. Lgs. n. 196/2003, dà il consenso al trattamento dei propri dati per l'esecuzione di tutte le operazioni connesse all'espletamento del concorso, all'eventuale stipula del contratto e a fini statistici.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_