



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

**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 dlgs.165/01, in particolare l’art. 7 comma 6;

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

**VISTO:** lo Statuto dell’Università di Pisa, approvato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012;

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

**VISTA:** la richiesta del dott. Pietro Di Martino, di affidare due incarichi per l’organizzazione e lo sviluppo di due corsi di matematica per studenti degli ultimi due anni degli Istituti Tecnici e Professionali (a.s. 2016/2017), interessati a iscriversi a corsi di laurea dell’ex Facoltà di Scienze, nell’ambito del progetto “Piano Lauree Scientifiche (PLS)”;

**VISTO:** il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell’Università di Pisa, emanato con D.R. 7967 del 29-05-2009, e successive modifiche;

**VISTO:** l’interpello n. 73/2017, al quale è pervenuta una risposta;

**VISTO:** il verbale della Commissione riunitasi il 21 Febbraio 2017, da cui emerge che il candidato non risponde pienamente al profilo oggetto dell’interpello;

**RAVVISATA:** pertanto la necessità di dar corso alla procedura finalizzata all’attivazione di due contratti di prestazione occasionale per le attività di cui sopra;

**ACCERTATA:** la copertura finanziaria sul budget del Dipartimento di Matematica, per l’esercizio 2017, sul progetto “529999\_2017\_PLS\_2014/2016\_2\_anno”;

## **RENDE NOTO**

### **Articolo 1**

Presso il Dipartimento di Matematica, nell’ambito del progetto “Piano Lauree Scientifiche (PLS)”, sono disponibili due incarichi di prestazione occasionale, finalizzati all’organizzazione e allo sviluppo di due corsi di matematica (con eventualmente alcuni aspetti di fisica di base) per studenti degli ultimi due anni degli Istituti Tecnici e Professionali (a.s. 2016/2017), interessati a iscriversi a corsi di laurea dell’ex Facoltà di Scienze.

I corsi si terranno presso scuole della provincia di Lucca, Livorno e Pisa, individuate tra quelle che daranno la loro disponibilità.

I corsi saranno attivati a condizione che gli studenti iscritti siano almeno 15.

I collaboratori che risulteranno idonei avranno un incarico della durata di 20 ore ciascuno, per un compenso di euro 1.800,00 ciascuno (lordo beneficiario).

Le prestazioni saranno svolte senza vincolo di subordinazione; i collaboratori sono obbligati al conseguimento del risultato oggetto del contratto.

## **Articolo 2**

Per la partecipazione alla selezione sono richiesti i seguenti requisiti:

- Laurea Magistrale (o equivalente) in Matematica o Fisica;
- Abilitazione all'insegnamento per le Classi A047 o A049

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

## **Articolo 3**

Le domande di ammissione alla selezione, redatte secondo il fac-simile allegato, devono pervenire entro le ore 13,00 del giorno 10/03/2017, pena esclusione dalla procedura, con una delle seguenti modalità:

- tramite raccomandata a/r indirizzata al Dipartimento di Matematica, Largo Bruno Pontecorvo, 5, 56127 Pisa;
- direttamente alla Segreteria Amm.va del Dip.to di Matematica, Largo Bruno Pontecorvo, 5, 56127 Pisa, durante l'orario di apertura al pubblico (dalle ore 11,00 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 con 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 composta dalla collaboratrice scientifica del progetto, dott.ssa Anna Baccaglioni-Frank, dal dott. Giacomo Tommei e dal prof. Giuseppe Fiorentino, docente esterno, esperto delle materie oggetto della selezione.

La commissione, nella comparazione dei curricula, terrà conto in particolare dei seguenti indicatori:

- Dottorato in Matematica o Fisica;
- Ruolo a tempo indeterminato nell'insegnamento per la classe A047 o A049;
- Esperienza di insegnamento in matematica o matematica e fisica a livello di scuola secondaria di secondo grado);
- Esperienza di insegnamento in matematica o fisica di base nei primi anni di corsi universitari;
- Incarichi ufficiali per attività (non di orientamento) legate alla transizione matematica scuola superiore – università. Particolare rilevanza sarà data in questo senso alle attività sviluppate all'interno del PLS, per l'azione riduzione tasso abbandoni.

L'esame comparativo può essere integrato, qualora ritenuto necessario, da eventuale colloquio conoscitivo.

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

La graduatoria è resa pubblica mediante affissione all'albo del Dipartimento di Matematica e sul sito web dell'Ateneo e del Dip.to di Matematica.

#### **Articolo 6**

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 7**

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 Amm.vo del Dipartimento di Matematica.

#### **Articolo 8**

Il presente avviso sarà reso pubblico, mediante affissione all'albo del Dipartimento di Matematica, e reso disponibile anche per via telematica sul web dell'Ateneo e della struttura suddetta.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Carlo Petronio

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 due incarichi finalizzati  
*all'organizzazione e allo sviluppo di due corsi di matematica per studenti degli ultimi due anni degli Istituti  
Tecnici e Professionali (a.s. 2016/2017), interessati a iscriversi a corsi di laurea dell'ex Facoltà di Scienze,*  
nell'ambito del progetto "Piano Lauree Scientifiche (PLS)", della durata di 20 ore ciascuno, dell'importo di  
€ 1.800,00 (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. 2**)

Data

Firma

**Mod. 2**

**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 \_\_\_\_\_;
- dottorato in \_\_\_\_\_ conseguito in data \_\_\_\_\_ presso  
l'Università di \_\_\_\_\_

Abilitazione all'insegnamento per le Classi A047 o A049;

➤ di essere in possesso dell'esperienza richiesta per l'accesso alla procedura 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)