



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

PREMESSO CHE:

- nell'anno 2018 era stato attivato un corso d'inglese scientifico che ha riscontrato particolare interesse da parte dei docenti;
- si ravvisa la necessità di dare continuità nella formazione dei docenti, attivando un nuovo corso d'inglese scientifico;

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 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;

CONSIDERATO CHE: a fronte dell'interpello, pubblicato con numero di protocollo 1832 del 5 luglio 2019, non sono pervenute risposte;

RITENUTO OPPORTUNO: dar corso alla procedura finalizzata all'attivazione di un incarico di lavoro autonomo per il progetto di cui sopra, mediante l'emissione di un provvedimento d'urgenza, per attivare il corso con l'avvio dell'anno accademico 2019/2020;

ACCERTATO CHE: la spesa derivante dall'attivazione del contratto di lavoro autonomo, per € 2.000,00 (lordo amministrazione), troverà copertura finanziaria sul budget del Dipartimento di Matematica, per l'esercizio 2019, sul seguente progetto: "529999_2019_Collaborazioni_temporanee" di cui è responsabile il Prof. Carlo Petronio;

RENDE NOTO

Articolo 1

Presso il Dipartimento di Matematica è disponibile un incarico di lavoro autonomo nella forma della collaborazione temporanea per la realizzazione del seguente progetto: "International conferences and public speaking: how to plan, prepare and practice a well-organized, interesting presentation". In particolare le attività inerenti il profilo richiesto sono le seguenti:

- formare i discenti nell'uso di frasi semplici e brevi, tipiche delle presentazioni in lingua inglese, e sviluppare la capacità di affrontare al meglio ciascun passaggio della presentazione;
- svolgere attività pratiche di ascolto e produzione di lingua inglese, volte a migliorare la pronuncia e l'intonazione;
- aiutare i discenti nella gestione della fase di risposta alle domande del pubblico in merito alla presentazione svolta.

Il collaboratore che risulterà idoneo avrà un incarico della durata di circa 3 mesi (per un totale di 26 ore di lezione), per un compenso di € 1509,16 (lordo beneficiario).

Le prestazioni indicate saranno svolte in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione né vincoli di orario, nel quadro comunque di un rapporto unitario; il 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 l'incarico sono richiesti i seguenti requisiti:

- certificata esperienza pluriennale (superiore ai 5 anni) nell'insegnamento della lingua inglese;
- possesso dei seguenti titoli: PhD/Dottorato in ambito linguistico/letterario (lingua inglese)
- conoscenza certificata dell'inglese a livello C2 (CEFR)

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 30/07/2019, 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

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 del soggetto 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: possesso dell'esperienza professionale e di certificate competenze di insegnamento per il corso oggetto del bando.

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 risulti il soggetto idoneo.

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 dell'incarico al soggetto ritenuto comparativamente più idoneo. Il 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 dal collaboratore in piena autonomia, senza vincolo di subordinazione, senza predeterminazione di orari, né della sede di svolgimento dell'incarico.

Il 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 Prof. Carlo Petronio in qualità di Direttore del Dipartimento.

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

(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 un incarico finalizzato alla realizzazione del progetto "International conferences and public speaking: how to plan, prepare and practice a well-organized, interesting presentation"- per un compenso di € 1509,16 (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:

- a) curriculum vitae con l'indicazione dei titoli culturali e professionali richiesti dall'avviso;
- b) copia fotostatica di un documento d'identità e di codice fiscale;
- c) 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 _____