

DECRETO DIRETTORIALE N. 47 DEL 30/09/2016

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA**

- Visto** il vigente Statuto dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 562 del 23.03.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto** il vigente Regolamento per l'Amministrazione e la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 3953 del 21.12.2004 ed aggiornato alle delibere del Consiglio di Amministrazione, sedute del 21.12.2007 e 12.10.2009;
- Vista** la Legge del 9.05.1989, n. 168, istitutiva del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto** l'art.17, comma 30, del Decreto Legislativo dell'1.07.2009 n.78 "Provvedimenti anticrisi, nonché proroga di termini", convertito con modificazioni della Legge n.102/2009;
- Visto** il Decreto del Presidente della Repubblica del 28.12.2000, n.445, ed in particolare gli art. 46 e 47;
- Visto** il Decreto Legislativo del 30.03.2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto** l'art. 13 della Legge del 19.11.1990 n. 341 che ha istituito il servizio di tutorato allo scopo di orientare ed assistere gli studenti nel loro percorso formativo;
- Visto** l'art. 1, comma 1°, lett. B) della Legge dell'11.07.2003 n.170 che ha previsto "l'assegnazione agli studenti capaci e meritevoli, iscritti ai Corsi di Laurea Specialistica, delle scuole di specializzazione per le professioni forensi, delle scuole di specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria e ai corsi dei dottorati di ricerca, di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato di cui all'art.13 della Legge 19 novembre 1990, n° 341, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero";
- Visto** il Decreto Ministeriale del 23.10.2003, n° 198, che ha dettato criteri e modalità per la ripartizione del "Fondo per il sostegno dei giovani e per favorire la mobilità degli studenti" a decorrere dall'esercizio finanziario 2003;
- Visto** il vigente regolamento "Affidamento incarichi di lavoro autonomo a personale esterno all'Università della Calabria, e incarichi di supporto alle attività didattiche", emanato con Decreto Rettorale n° 246 dell'11.02.2013;
- Visto** il "Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo e il Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità" di Ateneo, 2016-2018, emanato con D.R. n. 336 del 18/03/2016;
- Visto** il Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con D.P.R. n. 62/2013;
- Visto** il Codice di Comportamento dell'Università della Calabria, emanato con D.R. n. 2653 del 23/12/2014;



- Vista** la richiesta presentata dal Coordinatore del Consiglio di Corso di Studio in Matematica;
- Vista** la necessità di emanazione di un Bando di selezione pubblica, per il conferimento di incarichi per attività di supporto alla didattica, per le esigenze urgenti dei Corsi di Studio del Dipartimento di Matematica e Informatica;
- Considerato** che con delibera n° 20 del 12.11.2009, la Corte dei Conti – Sezione Centrale, ha specificato che gli incarichi di tutoraggio e assistenza didattica rientrano nella fattispecie di docenza e non sono soggetti al controllo preventivo di legittimità;
- Accertata** la disponibilità finanziaria nell'ambito del Bilancio d'Ateneo 2016 ;
- Visto** il D.M. n. 276 del 29/12/2014 relativo allo stanziamento dei fondi per **Tutorato e attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero** nell'ambito del Fondo per il sostegno dei giovani e favorire la mobilità degli studenti, ai sensi dell'art. 1 del D.L-decreto-legge 9 maggio 2003 n. 105, convertito dalla legge 11 luglio 2003 n. 170;

DECRETA

Art 1.

Indizione selezione pubblica

Per quanto esposto in premessa, è indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento dei seguenti incarichi.

MATEMATICA

- n° 5 incarichi di tutor per gli insegnamenti indicati nell'Allegato "A1" (che costituisce parte integrante del presente bando).

Art 2.

Trattamento fiscale, previdenziale ed assicurativo

Per ogni incarico di tutor, della durata di 30 ore da svolgere al massimo entro il 4 Marzo 2017 e secondo le esigenze didattiche del dipartimento, sarà corrisposto l'importo forfettario lordo di € 600.

L'affidamento dell'incarico non comporterà alcun vincolo di subordinazione nei confronti del committente né costituirà titolo alcuno per eventuali assunzioni in ruolo presso questa Università. I suddetti incarichi si svolgeranno presso il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria.

Agli assegni per attività di tutorato, di cui alle premesse, si applicano le disposizioni dell'art.10 bis del Decreto Legislativo 15.12.1997, n. 446, nonché quelle dell'art. 4 della Legge 13.08.1995, n. 335, e successive modificazioni.

I compensi per gli incarichi suddetti sono esenti dall'applicazione dell'IRAP e dell'IRPEF, mentre scontano il contributo INPS – Gestione Separata (art. 2 commi 26 e s.s. Legge n.335/95).

Durante l'intero periodo della collaborazione sarà cura dell'Università garantire la copertura assicurativa (INAIL) per il rischio di infortuni.

Art 3. Destinatari degli incarichi

Sono ammessi a partecipare alla selezione di cui al precedente Art.1, salvo le esclusioni previste dall'art. 7, comma 4 del D.R. n. 246 del 11.02.2013, i soggetti in possesso dei seguenti requisiti.

- Essere iscritti a un corso di laurea magistrale in Matematica (DM 509 o DM 270).
- Essere iscritti ad un Dottorato di Ricerca o ad una scuola di specializzazione per gli insegnanti della scuola secondaria ed in possesso di Laurea Magistrale in Matematica (DM 509/99, DM 270/04, o vecchio ordinamento).

Ulteriori requisiti per la selezione:

- Cittadinanza italiana, ovvero quella di uno degli Stati membri dell'Unione Europea o di Stati extra europei. Sono equiparati ai cittadini gli italiani non appartenenti alla Repubblica;
- Età non inferiore agli anni 18;
- Idoneità fisica necessaria a svolgere l'attività prevista;
- Godimento dei diritti politici.

I cittadini degli Stati Membri dell'Unione Europea, inoltre, dovranno possedere i seguenti requisiti: godere dei diritti civili e politici anche negli Stati di appartenenza o di provenienza e avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

I requisiti prescritti per la partecipazione alla procedura di cui all'art.1 debbono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito nel presente bando per la presentazione della domanda di ammissione.

I candidati sono ammessi alla Selezione con riserva.

L'amministrazione può disporre, in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dei candidati dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

L'Amministrazione garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro e il trattamento sul lavoro, ai sensi dell'art. 1 del D. Lgs. n.165/2001.

Art 4. Modalità e termine di presentazione delle domande

La domanda di ammissione alla selezione, redatta in carta semplice secondo lo schema di cui all'Allegato B deve essere:

- presentata direttamente, dal lunedì al venerdì, dalle ore 9.00 alle ore 12.00, all'Ufficio Protocollo del Dipartimento di Matematica e Informatica, Ponte Pietro Bucci, 87036 Arcavacata di Rende (CS) cubo 30/B, quinto piano - ponte carrabile;
- oppure
- spedita a mezzo raccomandata A/R, con esclusione di qualsiasi altro mezzo, al seguente indirizzo:
Al Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica
Ufficio Protocollo del Dipartimento di Matematica e Informatica
Ponte Pietro Bucci, Cubo 30/b, V Piano, 87036 - Arcavacata di Rende (CS)

Le domande dovranno pervenire improrogabilmente entro le ore 12.00 del 15/10/2016 (Termine perentorio di scadenza). Non farà fede il timbro e la data dell'Ufficio postale accettante.

Sul plico di trasmissione della domanda dovrà essere chiaramente indicata la dicitura:

- Bando n. 47 del 30/09/2016 per attività di tutoraggio
- Il nominativo del partecipante alla procedura selettiva (Mittente).

L'Amministrazione Dipartimentale non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del domicilio da parte del concorrente oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Le graduatorie di merito saranno pubblicate sul sito web del Dipartimento (<https://www.mat.unical.it/demacs/Bandi>).

I partecipanti alla selezione, qualora vincitori, sono tenuti ad assolvere, tempestivamente, gli adempimenti relativi alla presa di servizio da espletare presso il suddetto Dipartimento.

Art 5.

Commissione giudicatrice

La commissione giudicatrice verrà nominata con successivo provvedimento dal Direttore del Dipartimento nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia.

Art 6.

Valutazione dei titoli e Colloquio

La prova consiste nella valutazione dei titoli e in un colloquio atto a valutare le effettive competenze dei candidati tutor nei programmi correnti dei corsi di insegnamento per cui si concorre.

Il **colloquio** si terrà giorno 19/10/2016 ore 9:00 presso l'aula Mediateca LAN, Cubo 30A, primo piano del Dipartimento di Matematica e Informatica. La pubblicazione del presente bando vale come convocazione, essa si intende definitiva ed ai candidati non verrà data ulteriore comunicazione in merito.

Il punteggio, ai fini della valutazione globale, è espresso in **40/40** e viene così suddiviso:

1. Fino ad un massimo di **10** punti per il titolo di studio richiesto dalla selezione, considerando sia il Voto che la Tipologia di Laurea.
2. Fino ad un massimo di **10** punti per il curriculum e la carriera universitaria, anche in relazione all'attinenza con gli argomenti degli insegnamenti oggetto della selezione e con particolare riferimento alle materie per cui è prevista una maggiore affluenza (vedi Allegato A1).
3. Fino ad un massimo di **10** punti per esperienze pregresse in attività di peer tutoring, valutate positivamente dal docente di riferimento dell'insegnamento oggetto del tutoraggio.
4. Fino a un massimo di **10** punti per il colloquio.

La valutazione è affidata alla Commissione Giudicatrice di cui all'art. 5.

Risulteranno idonei i candidati il cui punteggio sarà risultato pari o superiore a 21 su 40.

Al termine della seduta la Commissione Giudicatrice redige l'elenco dei candidati esaminati, con l'indicazione del voto da ciascuno riportato e lo affigge nella sede d'esame.

Ai sensi della normativa vigente, a parità di merito avrà la precedenza il candidato più giovane d'età. La graduatoria di merito sarà utilizzata in caso di rinuncia dell'assegnatario, di mancata accettazione del contratto, o di dimissioni; in tal caso l'incarico sarà conferito ad un altro candidato secondo l'ordine di graduatoria.

La selezione si riterrà validamente espletata anche in presenza di una sola domanda giudicata ammissibile.

Potranno essere attribuiti al più due incarichi per soggetto, secondo l'ordine di graduatoria e previa disponibilità da parte del candidato (come espresso dal candidato nella domanda).

Non possono partecipare alla presente selezione coloro che abbiano un rapporto di coniugio, o un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura interessata, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Gli atti relativi alla selezione e la graduatoria di merito sono approvati dal Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria.

Al fine di garantire un'immediata ed idonea pubblicità della suddetta graduatoria, la stessa sarà affissa, successivamente al Decreto di Approvazione degli atti, all'albo del Dipartimento di Matematica e Informatica e sul sito del Dipartimento (<http://www.mat.unical.it>).

Avverso le graduatorie di merito è ammesso il ricorso gerarchico al Magnifico Rettore entro 3 giorni dalla data delle relative pubblicazioni.

Art 7.

Conferimento dell'Incarico

I candidati dichiarati vincitori saranno invitati a sottoscrivere una lettera di incarico che li obbligherà a fornire l'attività di cui al presente bando. Il conferimento dell'incarico non darà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli di questa Università.

Ciascuno incarico come tutor avrà la durata di 30 ore da svolgere al massimo entro il 4 Marzo 2017, secondo le esigenze didattiche del dipartimento.

L'incarico si risolve automaticamente per inadempimento degli obblighi da esso derivanti.

Il tutor ha l'obbligo di coordinarsi con il docente titolare del corso di insegnamento per cui si concorre e ad avere con lui contatti a cadenza regolare per tutta la durata del tutoraggio. Alla fine delle ore di tutoraggio il docente formulerà un **giudizio** scritto sull'attività svolta dal tutor. Il suddetto **giudizio** potrà costituire titolo da valutare in futuri concorsi per l'assegnazione del ruolo di tutor studente relativamente ai corsi di insegnamento dei CdS in Matematica.

Art 8.

Trattamento Dati Personali

Con riferimento alle disposizioni di cui al Decreto Legislativo del 30.06.2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" concernente la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali e, in particolare, alle disposizioni di cui all'art. 13, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti anche in forma automatizzata.

Il trattamento degli stessi, per i vincitori della selezione, proseguirà anche successivamente per le finalità inerenti le attività contrattuali. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione. Le informazioni fornite potranno essere comunicate unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione universitaria dei candidati o allo svolgimento della selezione. Gli interessati sono titolari dei diritti di cui agli artt. 7,8,9, e 10 del citato Decreto Legislativo tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che li riguardano, nonché alcuni diritti complementari o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università della Calabria titolare del trattamento. Per quanto non specificato nel presente bando si fa riferimento alla normativa vigente.

Art 9.

Responsabile del Procedimento

Ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241e successive modificazioni ed integrazioni, il responsabile del procedimento di cui alla presente procedura selettiva è la Dott.ssa Irene SANTORO, dipendente dell'Università della Calabria, email: irene.santoro@unical.it.



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA
E INFORMATICA

Art 10.

Pubblicazione e Pubblicità

Il presente bando potrà essere direttamente consultato seguendo il percorso <http://www.unical.it>, selezionando le voci Avvisi di gara, Concorsi, Master, Borse di Studio e poi Concorsi/selezioni pubbliche e sul sito del Dipartimento (<https://www.mat.unical.it/demacs/Bandi>).

Rende, li 30/09/2016

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Nicola Leone



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA
E INFORMATICA

ALLEGATO A1

Incarichi di TUTOR messi a bando per MATEMATICA.

Denominazione Area	Dettaglio Area	Affluenza	N. di incarichi a bando
Area Matematica	Geometria I	****	1
	Analisi Matematica I	****	1
	Geometria II	****	1
	Analisi Matematica II	****	1
	Analisi Matematica (CdS Informatica)	****	1

Allegato B.

Domanda per la partecipazione alla selezione per il conferimento di incarichi di tutor/coadiutore per il Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria A.A. 2016/17

...I... sottoscritto/a(a) nato/a ail
....., Residente a in via.....
n°., Telefono fisso Telefono personale (*obbligatorio*)
..... e-mail.....

CHIEDE

- ☐ Di poter partecipare alla selezione per il conferimento di incarichi di Tutor per l'area MATEMATICA per l'anno accademico 2016/2017.

Perché in possesso del seguente requisito:

- ☐ iscritto al Corso di Laurea Magistrale presso.....
☐ iscritto al Corso/Scuola di Dottorato di Ricerca presso.....
☐ iscritto alla Scuola di Specializzazione presso.....

A tal fine, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e, altresì, consapevole della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, dichiara, oltre a quanto sopra, e sotto la propria responsabilità:

- ☐ di essere cittadino(b);
☐ di essere iscritto nelle liste elettorali del comune di(se cittadino italiano) (c);
Per i cittadini degli Stati membri dell'Unione europea o di quelli dei paesi terzi che siano titolari di permesso di soggiorno CE per soggiornanti di lungo periodo o che siano titolari dello status di rifugiato ovvero dello status di protezione sussidiaria : di godere dei diritti civili e politici anche nello Stato di appartenenza o di provenienza ed avere adeguata conoscenza della lingua italiana (d);
☐ di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali pendenti (e);
☐ di essere in possesso del seguente titolo di studio: conseguito presso in data con voto
(Qualora il titolo di studio sia stato conseguito all'estero, si dovrà specificare che lo stesso è stato già riconosciuto equipollente al titolo italiano richiesto e l'autorità competente che ha attestato tale equipollenza);
☐ di essere/non essere dipendente del seguente Ente Pubblico.....(f);
(Gli aspiranti dipendenti di Amministrazioni pubbliche, qualora vincitori, della selezione, dovranno produrre il nullaosta dell'amministrazione di appartenenza, prima della stipula del contratto)
☐ di essere/non essere iscritto ad una cassa di previdenza obbligatoria;
☐ **di essere lavoratore autonomo e:**
☐ di svolgere abitualmente la professione di di cui all'Albo Professionale;
☐ di essere titolare di Partita IVA; ☐ di non essere titolare di Partita IVA;
☐ che la **materia** oggetto dell'istanza è **connessa/non connessa** all'attività di lavoro autonomo esercitata abitualmente;
☐ di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento ovvero di non essere stato dichiarato decaduto da altro impiego statale ai sensi dell'art. 127, lettera d), del testo unico delle disposizioni sullo statuto degli impiegati civili dello Stato,

- approvato con decreto del Presidente della Repubblica 10 gennaio 1957, n. 3 (g);
- ☐ di essere in possesso dell'idoneità fisica necessaria allo svolgimento dell'incarico;
- ☐ di eleggere domicilio agli effetti del concorso al seguente indirizzo _____ (eventuale recapito telefonico _____) e di impegnarsi a comunicare le eventuali variazioni successive, riconoscendo fin d'ora che l'amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni del recapito da parte del candidato oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore;
- ☐ di richiedere i seguenti benefici previsti dalla Legge n. 104/1992 _____;
- ☐ di non avere rapporto di coniugio, o un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento di Matematica e Informatica ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università della Calabria;
- ☐ di non incorrere nelle cause di esclusione previste nel D.R. n. 246 del 11.02.2013 all'art 7, comma 4 e all'art.11, comma 5.

...I... sottoscritto/a dichiara inoltre

di essere disponibile per l'incarico adeguandosi alle esigenze didattiche del Dipartimento;

- ☐ di aver/non aver già svolto in passato attività di supporto alla didattica;
- ☐ di essere disponibile a svolgere due incarichi di tutor

Allega alla presente:

1. curriculum vitae formato europeo;
2. copia del certificato di Laurea con esami e relativi voti conseguiti, dichiarata conforme all'originale ai sensi del Art. 47 - D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 o, in alternativa, autocertificazione contenente, titolo di studio con relativa data e voto, ed elenco degli esami sostenuti con relativi voti e date di sostenimento;
3. certificazione di eventuali altri titoli (nel caso di altra Laurea specificare tutte le informazioni come riportate al precedente punto 2);
4. copia firmata di un documento di riconoscimento in corso di validità.

_____ (data) _____

Firma _____

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.Lgs. 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente selezione e gestione dell'eventuale affidamento.

_____ (data) _____

Firma _____

N.B. : barrare le caselle che interessano

- (a) Le candidate coniugate devono indicare il cognome da nubile.
- (b) Indicare il possesso della cittadinanza italiana o di uno degli Stati membri dell'Unione europea. Sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica. Potranno partecipare, altresì, i cittadini di paesi terzi che siano titolari del permesso di soggiorno CE per soggiornanti di lungo periodo o che siano titolari dello status di rifugiato ovvero dello status di protezione sussidiaria.
- (c) In caso di non iscrizione o di cancellazione dalle liste elettorali, indicarne i motivi.
- (d) In caso di mancato godimento dei diritti politici, indicarne i motivi.
- (e) In caso contrario, indicare le condanne riportate, la data di sentenza dell'autorità giudiziaria che ha irrogato le stesse (indicare anche



UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA

**DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA
E INFORMATICA**

- se sia stata concessa amnistia, condono, indulto, perdono giudiziale, non menzione, ecc.) ed i procedimenti penali pendenti.
- (f) Indicare le pubbliche amministrazioni, il tipo di servizio, la durata e le eventuali cause di risoluzione del rapporto di impiego.
- (g) Tale dichiarazione deve essere trascritta integralmente anche se il candidato non ha mai prestato o presta tuttora servizio presso pubbliche amministrazioni.