

Dedicato alla memoria della matematica iraniana Maryam Mirzakhani, morta a 40 anni negli Stati Uniti, prima donna a ricevere nel 2014 la prestigiosa Medaglia Fields per la matematica.

Università degli Studi di Messina DIPARTIMENTO DI SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE, SCIENZE FISICHE E SCIENZE DELLA TERRA

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Messina;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità di Ateneo;

VISTO il Regolamento del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, emanato con D.R. n. 435 del 24.2.2016;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 21.03.2018, che ha autorizzato, tra l'altro, l'avvio di una procedura premiale per l'assegnazione di n. 2 premi per tesi di Laurea magistrale in Matematica o Fisica;

VISTA la legge 7.8.1990, n. 241 e s.m.i.;

VISTO il D.P.R. 28.12.2000, n. 445;

VISTO il Decreto Legislativo 30.6.2003, n. 196;

VISTO il D.Lgs. 07.03.2005, n. 82;

VISTO il D.P.R. 11.2.2005, n. 68 "Regolamento recante disposizioni sull'utilizzo della posta elettronica certificata, a norma dell'art. 27 della Legge 16 gennaio 2003, n. 3";

VISTO l'art. 15 della Legge n. 138/2011 (Legge Stabilità per il 2012) "Norme in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive";

VISTA la direttiva del Ministro della Pubblica amministrazione e della semplificazione n. 14 prot. 0061547 del 22/12/2011 "Adempimenti urgenti per l'applicazione delle nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive di cui all'articolo 15, della legge 12 novembre 2011, n. 183";

CONSIDERATA l'occorrenza di promuovere la ricerca nei settori della Matematica e della Fisica ed il ruolo delle donne nella stessa;

ACCERTATA la copertura finanziaria a valere sui fondi del Piano Lauree Scientifiche in Matematica e sull Piano di Lauree Scientifiche in Fisica - triennio 2016-2018

RENDE NOTO

Art. 1 Numero, importo e tipologia dei premi

che è indetto un concorso per il conferimento di 2 premi, riservato alle sole donne che hanno discusso nell'arco temporale compreso tra il 1° luglio 2014 ed il 31 dicembre 2017, una tesi di Laurea magistrale in Matematica e/o in Fisica presso l'Università degli Studi di Messina.



L'importo di ciascun premio è pari ad € 300,00 al netto degli oneri a carico dell'Ateneo e del beneficiario. Gli elaborati saranno valutati in base alla qualità e l'originalità scientifica e culturale, nonché del curriculum studiorum delle candidate

Art.2 Requisiti generali d'ammissione

Per la partecipazione al bando, le candidate devono possedere, pena l'esclusione, i seguenti requisiti:

- a) aver conseguito presso l'Università degli Studi di Messina il Diploma di Laurea Magistrale in Matematica o il Diploma di Laurea Magistrale in Fisica;
- b) aver discusso la propria tesi di Laurea nell'arco temporale compreso tra il 1° luglio 2014 ed il 31 dicembre 2017;
- c) aver debitamente compilato i format allegati al presente bando

Art. 3 Presentazione della domanda. Termine e modalità.

La domanda, da redigere secondo lo schema di cui all'allegato A, corredata da *curriculum vitae* in formato europeo reso in forma di autocertificazione, ai sensi e per gli effetti del DPR 445/2000, firmato in ogni pagina, datato e corredato da fotocopia di un valido documento di riconoscimento e dall'eventuale documentazione utile alla valutazione, prodotta nel rispetto della vigente normativa in materia di autocertificazione, dovrà essere pervenire **perentoriamente** entro e non oltre le ore 12,30 del 30 aprile 2018 mediante:

- raccomandata A/R o consegna *brevi manu*, in busta chiusa riportante la dicitura "Bando premio *Maryam Mirzakhani*" da indirizzare al Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (MIFT) Polo Papardo, viale F. Stagno d'Alcontres 31, cap 98166, Messina. Si precisa che <u>non farà fede il timbro postale accettante.</u> In caso di consegna *brevi manu* gli orari di apertura della Segreteria sono dalle ore 9,00 alle ore 12,30, dal lunedì al venerdì;
- mediante posta certificata riportante l'oggetto "Bando premio *Maryam Mirzakhani*" indirizzata a dipartimento.mift@pec.unime.it da casella postale univocamente riconducibile all'aspirante candidato. Farà fede la data e l'orario di ricevimento. Non saranno ammessi i candidati le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine perentorio.

Non saranno ammesse le candidate le cui domande perverranno, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine. Non saranno accettati documenti o titoli pervenuti oltre i termini di scadenza stabiliti.

L'amministrazione non assume alcuna responsabilità per il caso di dispersione di comunicazioni dipendenti da inesatte o incomplete indicazioni della residenza o del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dagli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa dell'amministrazione stessa.

Nella domanda la candidata deve dichiarare, a pena di esclusione, ai sensi e per gli effetti del DPR n. 445/2000 così come modificato dalla Legge n. 183/2011, sotto la propria responsabilità:

- cognome e nome;
- data, luogo di nascita, residenza, c.a.p., il numero di telefono, il recapito eletto ai fini del concorso e l'indirizzo di posta elettronica e/o posta elettronica certificata;
- di essersi laureata nel periodo che intercorre tra il 1° luglio 2014 eil 31 dicembre 2017;
- denominazione del Corso di Laurea Magistrale e titolo della tesi;
- il codice IBAN del conto corrente del quale è intestatario o cointestatario;
- di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza, recapito, indirizzo @mail indicati nella domanda di ammissione.

La candidata, pena esclusione, dovrà allegare alla domanda di partecipazione:



- 1. una copia della tesi di laurea in formato .PDF su supporto elettronico in apposito contenitore corredato da una targhetta adesiva che riporti il nome e cognome della candidata, il titolo della tesi di laurea;
- 2. un breve riassunto della tesi (massimo due pagine) in italiano o in inglese;
- 3. un curriculum vitae;
- 4. un curriculum studiorum attestante le votazioni di laurea, gli esami sostenutie relativi punteggi nei corsi di laurea triennale e magistrale;
- 5. eventuali pubblicazioni ricavate dalla tesi;
- 6. una fotocopia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità, contenente i dati relativi al cognome, nome, luogo e data di nascita.

Art. 4 Valutazione delle domande e comunicazioni ai candidati.

La selezione sarà effettuata da una Commissione giudicatrice nominata con decreto del Direttore.

Le domande saranno valutate secondo il giudizio insindacabile della Commissione.

La Commissione valuterà la qualità e l'originalità scientifica e culturale degli elaborati presentati nonché dei curriculum degli studi delle candidate oltre alla documentazione prodotta dal singolo candidato se pertinente.

Qualora si verifichino pari merito è preferito il candidato più giovane d'età, come previsto dall'art. 2 della L. 191/98 e s.m.i.

La Commissione non procede all'assegnazione dei premi nel caso in cui non individui elaborati meritevoli. A conclusione dei propri lavori, la Commissione redigerà apposito verbale contenente l'elenco dei candidati ritenuti idonei, in ordine di merito e stilerà la relativa graduatoria.

L'esito della procedura comparativa sarà pubblicato sul sito web di Ateneo **www.unime.it**. Tale pubblicazione ha valore di notifica agli interessati a tutti gli effetti di legge.

Art. 5 Erogazione dei premi

I premi saranno erogati successivamente al provvedimento di pubblicazione della graduatoria, in occasione della cerimonia di assegnazione che si terrà presso il Liceo Scientifico "Caminiti" di Giardini Naxos (ME).

Art. 6 Trattamento dei dati personali

Ai sensi del D.lgs. 196/2003, i dati personali forniti dalle candidate saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Messina per le finalità e la gestione del concorso e saranno trattati anche in forma automatizzata. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dal concorso stesso.

L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato decreto.

Art. 7 Responsabile del procedimento amministrativo

Ai sensi degli artt. 4, 5 e 6 della L. 241/90, il responsabile del procedimento amministrativo è il Dott. Antonino Denaro, Segretario Amministrativo del Dipartimento in epigrafe.



La persona alla quale rivolgersi per informazioni attinenti la presente selezione è la Prof.ssa Rosanna Utano, presso il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (tel. 090 6765075 @mail rutano@unime.it)

Art. 8 Norme Finali

La presentazione della domanda di partecipazione e della documentazione allegata comporta l'accettazione da parte dei candidati di tutte le norme espresse nel presente bando di concorso.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di modificare, prorogare, sospendere, revocare il presente avviso, in relazione a nuove disposizioni di legge o per comprovate ragioni di pubblico interesse, senza che per gli aspiranti insorga alcuna pretesa o diritto in qualsiasi fase della procedura.

Per quanto non previsto dal presente avviso si rinvia alle disposizioni vigenti in materia.

Per eventuali controversie il Foro competente è quello di Messina.

Il presente avviso nonché l'esito della procedura comparativa saranno pubblicati sul sito web dell'Ateneo (www.unime.it) e sul sito web del Dipartimento MIFT. Detta pubblicità ha valore di comunicazione ufficiale ai fini di legge.

IL DIRETTORE *Prof. Fortunato Neri*

Rpa Dott. A. Denaro



ULTERIORI INFORMAZIONI

Si precisa ai fini della selezione che:

Amministrazione oltre il termine sopra indicato.

- dal 1° gennaio 2012 sono entrate in vigore le nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive ex DPR 28/12/2000 n. 445, recate dall'art.15 della legge 12/11/2011 n. 183 (direttiva Funzione Pubblica n. 14/2011). Pertanto il candidato dovrà autocertificare tutti i fatti o stati acquisiti presso PP.AA., dovendo di contro allegare le certificazioni inerenti a fatti o titoli acquisiti presso soggetti privati (ad es. titoli formativi e/o aggiornamento conseguiti presso soggetti privati);
- in caso di trasmissione tramite posta certificata, la validità dell'istanza inviata a mezzo PEC è subordinata all'utilizzo da parte del candidato di una casella di posta elettronica certificata (PEC), <u>riconducibile univocamente all'aspirante candidato</u>; pertanto, non sarà ritenuta ammissibile la domanda inviata da casella di posta certificata di soggetto diverso dall'istante o da casella di posta elettronica semplice, pena esclusione. L'invio deve avvenire allegando uno o più documenti informatici in formato statico non modificabile ("immagine" o .pdf), comprendenti l'istanza di partecipazione debitamente sottoscritta e gli eventuali allegati, nonché il documento di identità. Non saranno accettate PEC con allegate istanze in formato .doc, xls, o qualsiasi altro documento non-statico. <u>I documenti informatici allegati devono pervenire con dimensione non eccedente i 4MB (si consiglia di effettuare scansioni in bianco e nero)</u>.

In alternativa, è possibile spedire via PEC l'istanza e gli allegati, sottoscritti dal richiedente con firma digitale il cui certificato sia valido, non sospeso, non revocato e rilasciato da un certificatore accreditato. Qualsiasi altra modalità di trasmissione telematica non conforme alle predette indicazioni, non sarà ritenuta valida e comporterà l'esclusione. Non saranno prese in considerazione le domande non sottoscritte, quelle prive dei dati anagrafici e quelle che, per qualsiasi causa, dovessero essere prodotte a questa



ALLEGATO A

Al Direttore del Dipartimento MIFT Viale F. Stagno d'Alcontres 31 98166 Messina

Procedura Bando premio Maryam Mirzakhani.

La sottoscritta	
nata a	(Prov) il e residente
a	(Prov) C.F
via	n cap
c.f	e-mail
recapito telefonico: abitaz	cell
recapito eletto (se diverso dalla r	esidenza)
	CHIEDE
di poter partecipare al concorso	per il conferimento di 2 premi, riservato alle sole donne che hanno
discusso nell'arco temporale co	mpreso tra il 1° luglio 2014 ed il 31 dicembre 2017, una tesi di
Laurea magistrale in Matematica	e/o in Fisica presso l'Università degli Studi di Messina.
A tal fine la sottoscritta, sotto	la propria responsabilità, avvalendosi delle disposizioni di cui al
D.P.R. 28/12/2000, n. 445, cons	apevole delle responsabilità civili e penali per le dichiarazioni non
veritiere, nonché della decade	nza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento
emanato in base alle dichiarazior	ni non veritiere
	DICHIARA
titolo della tesi	ta del con votazione di
nell'anno accademico	presso l'Università degli Studi di Messina



ALLEGA ALLA PRESENTE:

- una copia della tesi di laurea in formato .PDF su supporto elettronico in apposito contenitore corredato da una targhetta adesiva che riporti il nome e cognome della candidata e il titolo della tesi di laurea;
- un breve riassunto della tesi (massimo due pagine) in italiano o in inglese;
- un curriculum vitae;
- un curriculum studiorum attestante le votazioni di laurea, gli esami sostenutie relativi punteggi nei corsi di laurea triennale e magistrale;
- eventuali pubblicazioni ricavate dalla tesi;
- una fotocopia di un proprio documento di riconoscimento in corso di validità, contenente i
 dati relativi al cognome, nome, luogo e data di nascita.

Firma	
Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possan trattati, nel rispetto del d.lgs. 196/03, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.	o essere
Luogo	
Data	
Firma	

