

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA FRANCESCO SEVERI**  
CITTÀ UNIVERSITARIA - 00185 ROMA

http://www.altamatematica.it e-mail: indam@altamatematica.it  
Tel. 06.490320 – 06.4440665 – Fax 06.4462293



9 720150 000057

n.prot. I.2015/000005 08/07/2015  
ISTITUTO

***Bollettino Ufficiale***

***Dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica***

***“Francesco Severi”***

***n. 111 dell' 8 gennaio 2015***

***Bando di concorso a n. 4 premi INDAM-SIMAI- UMI 2014***

(Delibera del Consiglio di Amministrazione del 18 dicembre 2014 – verbale n. 195)

Scadenza : trenta giorni dalla pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale

# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA “FRANCESCO SEVERI”

CITTA' UNIVERSITARIA – P.le A. Moro n.5 - 00185 ROMA

<http://www.altamatematica.it> - e-mail [indam@altamatematica.it](mailto:indam@altamatematica.it)

tel. 06/490320 fax 06/4462293 codice fiscale 80126810581

## PREMI INDAM-SIMAI- UMI 2014

Delibera del Consiglio Scientifico dell'INdAM dell'8/5/2014,  
verbale n. 205

Delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INdAM del 18/12/2014, verbale n. 195

L'INdAM - la SIMAI - l'UMI bandiscono un concorso che ha lo scopo di promuovere lo studio della Matematica, premiando i giovani che si sono distinti per il loro contributo in questo ambito disciplinare.

Saranno attribuiti quattro premi, dell'importo di euro **2.500,00** ciascuno, agli autori delle migliori tesi di dottorato su temi di Matematica, discusse negli Atenei italiani, nel corso dei tre anni precedenti l'emissione del bando, e per la pubblicazione di altre. Due dei quattro premi verranno assegnati a tesi di dottorato su argomenti di base in matematica, due a tesi su argomenti di matematica orientata alle applicazioni.

Ogni candidato dovrà allegare una presentazione del coordinatore del proprio dottorato.

Ogni dottorato potrà presentare al massimo un candidato.

Possono partecipare al concorso tutti coloro che abbiano discusso la tesi di dottorato non prima del **31 dicembre 2011** presso una Università Italiana.

I concorrenti dovranno presentare la domanda entro le ore 14,00 del trentesimo giorno dalla pubblicazione del presente avviso sulla Gazzetta Ufficiale mediante un'apposita modulistica elettronica predisposta all'interno del sito WEB dell'INdAM [www.altamatematica.it](http://www.altamatematica.it) seguendo le indicazioni ivi riportate.

Le domande saranno valutate da una commissione di cinque esperti, nominati dall'INdAM, (2 componenti), dall'UMI (1 componente) e dalla SIMAI (1 Componente) e da un ulteriore componente scelto dalla SIMAI e dall'UMI su una terna di nomi proposta dall'INdAM.

L'esito del concorso sarà comunicato ai candidati che risulteranno nella graduatoria dei vincitori e pubblicato sui siti: <http://www.altamatematica.it>, <http://www.simai.eu> e <http://umi.dm.unibo.it/>

I vincitori potranno essere invitati a presentare i risultati delle tesi premiate in un incontro scientifico organizzato da INdAM, SIMAI o UMI.

Roma, 8 gennaio 2015