



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
tel. 06/490320 fax 06/4462293 codice fiscale 8012681058



n.prot. U 2010/000139 30/03/2010
SIMAI

CONVENZIONE

TRA

L'ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA
"FRANCESCO SEVERI"

E

LA SOCIETA' ITALIANA DI MATEMATICA APPLICATA E
INDUSTRIALE

S. I. M. A. I.

- Premesso che, in base all'art. 2 della L. 11/02/92 n.153, l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" (di seguito denominato INdAM) ha il compito:

- di promuovere sul piano nazionale, internazionale e comunitario la formazione ed il perfezionamento di ricercatori di matematica, anche allo scopo di integrare le potenzialità formative esistenti nelle varie università italiane;

- di svolgere e favorire le ricerche di matematica pura ed applicata specialmente nei rami in via di sviluppo, curando anche il trasferimento delle conoscenze alle applicazioni tecnologiche;

- Tenuto conto che la Società Italiana di Matematica Applicata e Industriale (di seguito denominata SIMAI) ha tra i suoi scopi statutari quello di incoraggiare la formazione e la ricerca nel campo della matematica applicata e industriale;

- Tenuto conto che l'INdAM ha ravvisato l'opportunità di incoraggiare lo svolgimento di tesi di dottorato nell'area della matematica applicata ed industriale;

- Ritenuta positiva l'esperienza che è stata svolta dalla SIMAI di istituire premi a carattere nazionali per le migliori tesi di dottorato discusse presso Università italiane;

La Società Italiana di Matematica Applicata e Industriale, rappresentata dal Presidente, Nicola Bellomo nato ad Amalfi l'8/9/1943 e domiciliato per la carica in IAC Via dei Taurini 19, 00185 Roma



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

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

e

L'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", C.F.80126810581, rappresentato dal suo Presidente, Prof. Vincenzo Ancona, nato a Martina Franca il 25 luglio 1944, domiciliato per la carica in Piazzale Aldo Moro,5 (città universitaria) 00185 Roma

convengono e stipulano quanto segue:

ART. 1 - Premesse

Le premesse fanno parte integrante della presente convenzione.

ART. 2 - Oggetto

L' INdAM e la SIMAI deliberano di emanare congiuntamente, con cadenza biennale, a partire dal 1° gennaio 2010, un bando di concorso per quattro premi da destinare alle migliori tesi di dottorato discusse negli Atenei italiani.

ART. 3 - Importo dei premi

Ciascun premio messo a concorso consisterà nella somma di 2.000,00 (duemila) Euro.

ART. 4 - Ripartizione degli oneri

La somma complessiva di 8.000,00 (ottomila) Euro sarà coperta per metà (4.000,00 Euro) dall' INdAM e per metà (4.000,00 Euro) dalla SIMAI.

ART. 5 - Bando

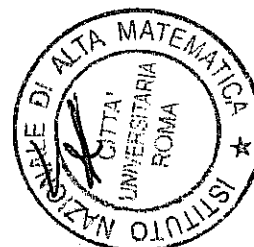
Il bando sarà emanato congiuntamente da INdAM e SIMAI e sarà pubblicizzato secondo i canali usuali dei due enti.

ART. 6 - Commissione giudicatrice

La Commissione giudicatrice sarà composta dai Presidenti dell'INdAM e della SIMAI (o loro rappresentanti) e da un terzo componente da essi concordemente nominato.

ART. 7 - Attuazione

L'INdAM trasferirà alla SIMAI la somma di 4.000,00 Euro entro i termini previsti per il conferimento delle borse. Il pagamento dei premi sarà effettuato a cura della SIMAI.



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

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

Le parti potranno recedere dalla presente Convenzione, che entra in vigore dalla data della sua sottoscrizione, dandone comunicazione scritta, prima dalla pubblicazione del relativo bando di concorso, nel caso in cui non permangano le ragioni per il finanziamento di cui all'art. 4, valutate anche in via unilaterale.

ART.8 – Casi di non attribuzione

Nel caso in cui la Commissione Giudicatrice ritenesse di non attribuire una o più dei premi messi a concorso, la somma corrispondente sarà restituita all'Ente erogatore.

ART. 9 - Foro competente

In caso di controversie che dovessero sorgere circa l'applicazione del presente atto, le parti provvederanno, inizialmente, a risolverle in via amichevole. In caso contrario il Foro competente è il Foro di Roma

ART. 10 - Registrazione

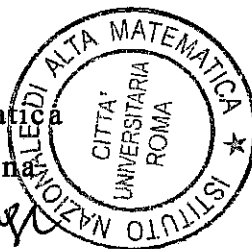
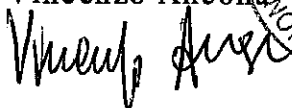
Il presente atto, redatto in duplice copia sarà soggetto a registrazione in caso d'uso; le spese di registrazione saranno a carico della parte richiedente.

Roma, 15 gennaio 2010

Per l'Istituto Nazionale di Alta Matematica

Il Presidente

Prof. Vincenzo Ancona



Per la Società Italiana di Matematica Applicata e Industriale

Il legale rappresentante

Prof. Nicola Bellomo

