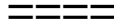


**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
FRANCESCO SEVERI  
CITTA' UNIVERSITARIA – 00185 ROMA**



[www.altamatematica.it](http://www.altamatematica.it) - [segreteria@altamatematica.it](mailto:segreteria@altamatematica.it)  
tel.06490320 064440665 – FAX 064462293

Pos. 7 Prot. 816

**BANDO DI CONCORSO A N. 40 BORSE DI STUDIO PER  
L'ISCRIZIONE AI CORSI DI LAUREA IN MATEMATICA  
A.A. 2005-06  
(Approvazione del C.d.A. del 31 marzo 2005)**

**Art. 1** L'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" bandisce un concorso a n.40 borse di studio riservato a studenti che si iscriveranno al primo anno di un corso di laurea della classe di "Scienze Matematiche", con esclusione del corso di laurea specialistica, in una qualunque università italiana nell'anno accademico 2005-06.

Al concorso possono partecipare tutti coloro che nel presente anno scolastico prevedono di conseguire un diploma di maturità di scuola secondaria superiore che consenta l'accesso ai corsi di studio in matematica.

Le borse verranno assegnate a seguito di una selezione, su base nazionale, effettuata attraverso una prova scritta di argomento matematico che si svolgerà il giorno **13 settembre 2005 alle ore 14,30** e che i candidati potranno sostenere in una qualunque delle sedi universitarie indicate nell'allegato A.

I candidati dovranno presentarsi in una di queste sedi, muniti di documento di identità, senza attendere ulteriori comunicazioni da parte dell'Istituto.

**Art. 2** Le borse, dell'importo di **€4.000,00**=lordi decorreranno a partire dal **1° novembre 2005**, avranno la durata di dodici mesi e saranno rinnovabili.

Esse verranno pagate in un'unica soluzione dopo che sia stata fatta pervenire all'Istituto la documentazione, con data non anteriore al 1° gennaio 2006, dell'avvenuta immatricolazione ad un corso di laurea della classe "Scienze Matematiche" di una università italiana.

Le borse possono essere rinnovate per tutta la durata legale del corso di laurea. La condizione per il rinnovo è che siano stati superati tutti gli esami previsti per l'anno di fruizione della borsa e gli anni precedenti, entro il 31 dicembre, con la media di almeno 27/30 (riferita ai crediti), e nessun voto inferiore ai 24/30. La certificazione dell'eventuale superamento degli esami e dell'iscrizione all'anno accademico successivo dovrà pervenire all'INdAM entro il mese di gennaio.

La borsa verrà rinnovata e pagata in un'unica soluzione non prima del mese di febbraio e comunque dopo che sia stata fatta pervenire all'Istituto la documentazione attestante l'avvenuta

iscrizione all'anno accademico successivo del corso degli studi e le certificazioni di cui al comma precedente.

Ferme restando le suddette modalità, la borsa potrà essere rinnovata anche in caso di passaggio ad un altro corso della classe "Scienze Matematiche".

Le borse di studio **non possono essere cumulate** con altre borse di studio a qualsiasi titolo attribuite, anche sotto forma di vitto o alloggio gratuito, tranne quelle concesse da istituzioni italiane

o straniere volte ad integrare con soggiorni all'estero, l'attività di formazione o di ricerca dei borsisti.

**Art. 3** Le domande di ammissione al concorso, redatte in carta semplice, secondo lo schema (allegato B) dovranno pervenire tassativamente entro il **12 settembre 2005** all'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" – Piazzale Aldo Moro, 5 – 00185 ROMA, oppure per FAX al n. 06.4462293.

Nella domanda il candidato dovrà specificare:

1. Nome, cognome, data e luogo di nascita;
2. Indirizzo di residenza compreso di C.A.P.;
3. L'attuale situazione scolastica con il nome e l'indirizzo della scuola secondaria presso la quale attualmente è iscritto;
4. Indicazione della sede universitaria, compresa nell'elenco di cui all'art. 1, presso la quale intende sostenere la prova di selezione;
5. Indirizzo (completo di C.A.P.) al quale desidera gli siano fatte pervenire le comunicazioni relative al concorso ed un recapito telefonico, ed eventuale indirizzo di posta elettronica.

**Art. 4** La valutazione della prova scritta verrà effettuata da una commissione composta da cinque membri designata dal Comitato Direttivo dell'Istituto.

Sulla base di tale valutazione ed, eventualmente, sulla base di un colloquio orale che i candidati potranno essere chiamati a tenere presso la sede dell'Istituto, la Commissione provvederà alla redazione di una graduatoria degli idonei.

La graduatoria dei vincitori è costituita da candidati che risultino compresi nella graduatoria degli idonei entro il numero delle borse messe a concorso.

Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

Le borse che si rendano disponibili per rinuncia o per decadenza dei vincitori, o per altro motivo, potranno essere assegnate a candidati risultati idonei nell'ordine della graduatoria.

Sulla base delle risultanze al concorso, il Comitato Direttivo potrà proporre al Consiglio di Amministrazione dell'Istituto l'assegnazione di un numero maggiore di borse.

Il numero di borse messe a concorso potrà essere incrementato anche a seguito di finanziamenti, destinati a tale scopo, pervenuti all'Istituto da Università e altri Enti Pubblici o privati; l'assegnazione di tali ulteriori borse potrà essere soggetta a condizioni, quale l'iscrizione a una determinata sede universitaria; l'assegnazione avverrà comunque secondo l'ordine della graduatoria degli idonei. Inoltre la rinnovabilità di tali borse, ai sensi dell'art. 2 del presente bando, è subordinata alla disponibilità di fondi.

**Art. 5** L'esito del concorso sarà notificato ai candidati che risulteranno nella graduatoria dei vincitori e sarà affisso all'albo dell'Istituto.

**Art. 6** Le borse sono conferite con provvedimento del Presidente dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi".

Entro il termine perentorio di dieci giorni dalla data di ricevimento della raccomandata attestante l'esito del concorso, i vincitori dovranno far pervenire all'*Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" – Piazzale Aldo Moro, 5 – 00185 ROMA* – una dichiarazione scritta per accettare la borsa alle condizioni loro comunicate. La dichiarazione deve pervenire per raccomandata, oppure consegnata a mano dietro ricevuta di consegna.

L'Istituto si riserva di revocare o modificare il bando in caso di indisponibilità di finanziamento.

Roma, 18 aprile 2005

Prof. Corrado De Concini  
(Presidente dell'INDAM)  
f.to

## ALLEGATO A

**UNIVERSITA' DI BARI**  
Dipartimento di Matematica  
Via Orabona, 4  
70125 BARI

**Prof.a Francesca MAZZIA**  
Tel. 080.5442702  
[mazzia@dm.uniba.it](mailto:mazzia@dm.uniba.it)  
**Prof. Felice IAVERNARO**  
Tel. 080.5442703  
[felix@dm.uniba.it](mailto:felix@dm.uniba.it)

**UNIVERSITA' DI BOLOGNA**  
Dipartimento di Matematica  
P.zza di Porta San Donato,5  
40126 BOLOGNA

**Prof. Giampaolo MENICHETTI**  
Tel. 051.2094463  
FAX 051.2094490  
[Menichet@dm.unibo.it](mailto:Menichet@dm.unibo.it)

**UNIVERSITA' DI CAGLIARI**  
Dipartimento di Matematica  
Via Ospedale, 72  
09124 CAGLIARI

**Prof.a Stella VERNIER PIRO**  
Tel. 070.6755604/8501  
[svernier@unica.it](mailto:svernier@unica.it)  
**Prof. Giovanni PORRU**  
Tel. 070.6758510  
[Porru@unica.it](mailto:Porru@unica.it)

**UNIVERSITA' DELLA CALABRIA**  
Dipartimento di Matematica  
ARCAVACATA DI RENDE  
87036 (CS)

**Prof.a M. Italia GUALTIERI**  
Tel. 0984.493831  
[mig.gualtieri@unical.it](mailto:mig.gualtieri@unical.it)

**UNIVERSITA' DI CAMERINO**  
Dipartimento di Matematica  
Via Madonna delle Carceri, 9  
62032 CAMERINO (MC)

**Prof. Giovanni GIACHETTA**  
Tel. 0737.402516  
[giovanni.giachetta@unicam.it](mailto:giovanni.giachetta@unicam.it)

**UNIVERSITA' DI CATANIA**  
Dipartimento di Matematica  
Viale A. Doria, 6  
95125 CATANIA

**Prof. Rosario STRANO**  
Tel. 095.7383066  
FAX 095.330094  
[sstrano@dm.unict.it](mailto:sstrano@dm.unict.it)  
**Prof. Armando MAJORANA**  
[majorana@dm.unict.it](mailto:majorana@dm.unict.it)

**UNIVERSITA' DI FIRENZE**

Dipartimento di Matematica  
Viale Morgagni, 67/a  
50134 FIRENZE

**Prof. Paolo GRONCHI**

[paolo@fi.iac.cnr.it](mailto:paolo@fi.iac.cnr.it)

**UNIVERSITA' DI GENOVA**

Dipartimento di Matematica  
Via Dodecaneso, 35  
16146 GENOVA

**Prof.a M. Pia CAVALIERE**

Tel. 010.3536947

[cavalier@dima.unige.it](mailto:cavalier@dima.unige.it)

**Prof. Giacomo MONTI BRAGADIN**

Tel. 010.3536803

[Monti@dima.unige.it](mailto:Monti@dima.unige.it)

**UNIVERSITA' DELL'AQUILA**

Dipartimento di Matematica  
Pura ed Applicata  
Via Vetoio, snc Loc. Coppito  
67010 L'AQUILA

**Prof. Giorgio FUSCO**

Tel. 0862.433141

[fusco@univaq.it](mailto:fusco@univaq.it)

**Prof. Carlo Maria SCOPPOLA**

Tel. 0862.433168

FAX 0862.433180

[Scoppola@univaq.it](mailto:Scoppola@univaq.it)

**UNIVERSITA' DI LECCE**

Dipartimento di Matematica  
Via Provinciale Lecce-Arnesano  
P.O. BOX 193  
73100 LECCE

**Prof. Paolo NOBILI**

[paolo.nobili@unile.it](mailto:paolo.nobili@unile.it)

**UNIVERSITA' DI MESSINA**

Dipartimento di Matematica  
Contrada Pepardo Salita Sperone, 31  
98166 S. AGATA (ME)

**Prof. Vincenzo CIANCIO**

Tel. 090.6765061

FAX 090.393502

[ciancio@dipmat.unime.it](mailto:ciancio@dipmat.unime.it)

**Prof.a Rosanna UTANO**

Tel. 0906765075

[cldmat@dipmat.unime.it](mailto:cldmat@dipmat.unime.it)

**UNIVERSITA' DI MILANO**  
Dipartimento di Matematica  
Via C. Saldini, 50  
20133 MILANO

**Prof.a Mariagrazia BIANCHI**  
Tel. 0250316161  
FAX. 0250316090  
[bianchi@mat.unimi.it](mailto:bianchi@mat.unimi.it)

**Prof. Clemente ZANCO**  
Tel. 02.50316164  
[zanco@mat.unimi.it](mailto:zanco@mat.unimi.it)

**UNIVERSITA' DI MILANO**  
**"POLO BICOCCA"**  
Dipartimento di Matematica  
Via Bicocca degli Arcimboldi, 8  
20126 MILANO

**Prof. Franco MAGRI**  
Tel. 02.64485748  
[franco.magri@unimib.it](mailto:franco.magri@unimib.it)

**UNIVERSITA' DI MODENA**  
Dipartimento di Matematica  
Pura ed Applicata  
Via Campi 213/B  
41100 MODENA

**Prof. Carlo BENASSI**  
Tel. 059.2055196  
[cbenassi@unimo.it](mailto:cbenassi@unimo.it)

**UNIVERSITA' DI NAPOLI**  
Dipartimento di Matematica e  
Applicazioni  
Via Cintia – Complesso Monte  
S. Angelo – 80126 NAPOLI

**Prof. Salvatore RAO**  
Tel. 081675664  
[salvatore.rao@unina.it](mailto:salvatore.rao@unina.it)  
**Prof. Vittorio COTI ZELATI**  
Tel. 081.675691  
[zelati@unina.it](mailto:zelati@unina.it)

**UNIVERSITA' DI PADOVA**  
Dipartimento di Matematica  
Via Belzoni, 7  
35131 PADOVA

**Prof. Paolo MALESANI**  
Tel. 049.8275950

**UNIVERSITA' DI PALERMO**  
Dipartimento di Matematica  
Ed Applicazioni  
Via Archirafi, 34  
90123 PALERMO

**Prof. Fabio DI FRANCO**  
Tel. 091.6040424  
FAX 091.6165425  
[difranco@math.unipa.it](mailto:difranco@math.unipa.it)

**UNIVERSITA' DI PARMA**  
Dipartimento di Matematica  
Parco Area delle Scienze, 53/a  
43100 PARMA

**Prof.a Marina IORI**  
Tel. 0521.906956  
[marina.iori@unipr.it](mailto:marina.iori@unipr.it)  
**Prof. Luca LORENZI**  
[luca.lorenzi@unipr.it](mailto:luca.lorenzi@unipr.it)  
Tel. 0521.906957

**UNIVERSITA' DI PAVIA**

Dipartimento di Matematica  
Via Ferrata, 1  
27100 PAVIA

**Prof. Marco Luigi BERNARDI**

Tel. 0382.985620  
FAX 0382.985602  
[marluigi@dimat.unipv.it](mailto:marluigi@dimat.unipv.it)

**Prof. Gian Pietro PIROLA**

Tel. 0382.985619  
[pirola@dimat.unipv.it](mailto:pirola@dimat.unipv.it)

**UNIVERSITA' DI PERUGIA**

Dipartimento di Matematica e  
Informatica  
Via Vanvitelli, 1  
PERUGIA 06123

**Prof.a Patrizia PUCCI**

Tel. 075.5855038  
FAX 075.5855024  
[pucci@dipmat.unipg.it](mailto:pucci@dipmat.unipg.it)  
**Prof.a Tiziana CARDINALI**  
075.5855042  
[tiziana@dipmat.unipg.it](mailto:tiziana@dipmat.unipg.it)

**UNIVERSITA' DI PISA**

Dipartimento di Matematica  
Via Filippo Buonarroti, 2  
56127 PISA

**Prof. Giorgio LETTA**

Tel. 050.844243  
[letta@dm.unipi.it](mailto:letta@dm.unipi.it)

**UNIVERSITA' DI ROMA****"LA SAPIENZA"**

Dipartimento di Matematica  
P.le Aldo Moro, 5  
ROMA 00185

**Prof. Lamberto LAMBERTI**

Tel. 06.49913244  
[lamberti@mat.uniroma1.it](mailto:lamberti@mat.uniroma1.it)  
Prof. Salvatore DE GREGORIO  
Tel. 0649913252  
[degregorio@mat.uniroma1.it](mailto:degregorio@mat.uniroma1.it)

**UNIVERSITA' DI ROMA 2****"TOR VERGATA"**

Dipartimento di Matematica  
Via della Ricerca Scientifica, snc  
ROMA 00133

**Prof. Stefano TRAPANI**

Tel. 06.72594642  
FAX. 06.72594699  
[trapani@mat.uniroma2.it](mailto:trapani@mat.uniroma2.it)

**UNIVERSITA' DI ROMA 3**

Dipartimento di Matematica  
L.go San Leonardo Murialdo, 1  
ROMA 00146

**Prof. Edoardo SERNESI**

Tel. 06.54888044  
[sernesi@mat.uniroma3.it](mailto:sernesi@mat.uniroma3.it)

**UNIVERSITA' DI SIENA**  
Dip. Sc. Mat. e Informatiche  
"Roberto Magari"  
Pian dei Mantellini, 44  
53100 SIENA

**Prof.a Carla MARCHIO'**  
Tel. 0577.233718  
[marchio@unisi.it](mailto:marchio@unisi.it)  
**Prof.a Silvia TOTARO**  
Tel. 0577.233740  
FAX 0577.233730  
[Totaro@unisi.it](mailto:Totaro@unisi.it)

**UNIVERSITA' DI TORINO**  
Dipartimento di Matematica  
Via Carlo Alberto, 10  
10123 TORINO

**Prof.a Luciana PICCO BOTTA**  
Tel. 011.6702898  
FAX 011.6702878  
[PICCO\\_BOTTA@DM.UNITO.IT](mailto:PICCO_BOTTA@DM.UNITO.IT)

**Prof. Giorgio FERRARESE**  
Tel. 011.6702908  
[giorgio.ferrarese@unito.it](mailto:giorgio.ferrarese@unito.it)

**UNIVERSITA' DI TRENTO**  
Dipartimento di Matematica  
Via Sommarive, 14  
38050 POVO (TN)

**Prof. Gabriele GRECO**  
Tel. 0461.881658  
FAX 0461.881624  
[greco@science.unitn.it](mailto:greco@science.unitn.it)  
**Prof. Giuseppe VIGNA SURIA**  
Tel. 0461.881614  
[Vigna@science.unitn.it](mailto:Vigna@science.unitn.it)

**UNIVERSITA' DI TRIESTE**  
Dipartimento Scienze Matematiche  
Via Alfonso Valerio, 12  
34100 TRIESTE

**Prof.a Emilia MEZZETTI**  
Tel. 040.6762650  
FAX 040.6762636  
[mezzette@univ.trieste.it](mailto:mezzette@univ.trieste.it)  
**Prof.a Luciana ZUCCHERI**  
[zuccheri@units.it](mailto:zuccheri@units.it)

**UNIVERSITA' DI UDINE**  
Dipartimento di Matematica  
V.le delle Scienze, 206  
33100 UDINE

**Prof. Paolo CRAGNOLINI**  
Tel. 0432.558481  
FAX 0432.558499  
[cragno@dimi.uniud.it](mailto:cragno@dimi.uniud.it)  
**Prof. Fabio ZANOLIN**  
Tel. 0432. 558453  
FAX 0432.  
[Zanolin@dimi.uniud.it](mailto:Zanolin@dimi.uniud.it)

(ALL. B) SCHEMA DI DOMANDA

Il sottoscritto (cognome e nome) \_\_\_\_\_

Nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

Città \_\_\_\_\_ Telefono \_\_\_\_\_

Cellulare \_\_\_\_\_ Indirizzo posta elettronica \_\_\_\_\_

- In attesa di diplomarsi
- Diplomato

presso la seguente scuola secondaria \_\_\_\_\_

indirizzo della scuola (via, città, C.A.P.) \_\_\_\_\_

**Chiede**

**Il conferimento di una borsa di studio per studenti universitari in Matematica.**

A tal fine dichiara di voler sostenere la prova di qualificazione presso la seguente sede universitaria (compresa nell'elenco di cui all'art.1 del bando di concorso) **Univ. di .....**

Chiede che ogni comunicazione relativa al concorso sia fatta pervenire al seguente indirizzo:

\_\_\_\_\_

In fede,

\_\_\_\_\_  
*Firma leggibile del candidato*

Data:

**P.S. Si prega di indicare in questo spazio come si è venuti a conoscenza del nostro concorso:**

.....  
.....  
.....

**SCRIVERE CHIARO E IN STAMPATELLO**