

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



[www.altamatemica.it](http://www.altamatemica.it) - [indam@altamatemica.it](mailto:indam@altamatemica.it)  
Tel. 06490320 - 064440665 – FAX 064462293

**BANDO DI CONCORSO A N. 40 BORSE DI STUDIO, A N. 2  
BORSE AGGIUNTIVE E A N. 40 PREMI PER L'ISCRIZIONE AI  
CORSI DI LAUREA IN MATEMATICA**

**A.A. 2012-13**

(Approvato dal C.d.A. del 18 aprile 2012)

**Art. 1** L'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", in prosecuzione del Progetto Lauree Scientifiche promosso dal M.I.U.R., (D.M.5/8/2004 n.262), bandisce un concorso a n. 40 borse di studio e a n. 40 premi riservato a studenti che si iscriveranno al primo anno di un corso di laurea triennale della classe di "Scienze Matematiche" (classe L-35), con esclusione del corso di laurea specialistica, in una qualunque università italiana nell'anno accademico 2012-13.

L'Istituto, in attesa di una comunicazione sul cofinanziamento nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche anche per l'anno accademico, 2012-13 si riserva di concedere i rinnovi per il 2° e 3° anno del corso di laurea.

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 e i premi verranno assegnate a seguito di una selezione, su base nazionale, effettuata attraverso una prova scritta di argomento matematico che si svolgerà il giorno: **martedì 11 settembre 2012 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.

Le borse, dell'importo di € **4.000,00**=lordi, avranno la durata di dodici mesi e saranno rinnovabili, salvo quanto previsto all'art. 1 del presente bando.

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. **L'autocertificazione dell'eventuale superamento degli esami e dell'iscrizione all'anno accademico successivo dovrà pervenire all'INdAM entro il mese di gennaio dell'anno successivo.**

La borsa verrà rinnovata e pagata in un'unica soluzione non prima del mese di marzo e comunque dopo che sia stata fatta pervenire all'Istituto la dichiarazione 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 modalità di pagamento delle borse potranno variare, a seguito di finanziamento delle borse stesse da parte del MIUR. Le nuove modalità saranno comunicate ai vincitori a cura dell'Istituto.

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. 1bis – Borse aggiuntive** Nel caso in cui la percentuale dei vincitori di un dato genere sia inferiore ai due terzi del rapporto fra il numero di partecipanti di quel genere e il numero totale di partecipanti, saranno assegnate, seguendo la graduatoria, due borse aggiuntive ai candidati di quel genere, purché risultati idonei.

**Art. 1 ter – Premi** Ai candidati risultati idonei e classificati entro l'80° posto in graduatoria sarà concesso un premio una tantum di euro 500,00 lordi; non hanno diritto al premio i vincitori delle borse e coloro che vi abbiano rinunciato o siano stati dichiarati decaduti. L'assegnazione del premio è subordinata all'iscrizione per l'a.a. 2012-13 al primo anno di un corso di laurea triennale della classe di Scienze matematiche (classe L-35) in una qualunque università italiana. I premi verranno pagati in un'unica soluzione dopo che sia stata fatta pervenire all'Istituto la documentazione attestante l'avvenuta iscrizione all'anno accademico 2012-13.

**Art. 2** Le domande di ammissione al concorso dovranno pervenire **tassativamente entro il 10 settembre 2012**.

Le domande **potranno essere inviate esclusivamente on-line** compilando lo schema sul sito [www.altamatematica.it](http://www.altamatematica.it), alla sezione "borse di studio".

**Art. 3** La valutazione della prova scritta verrà effettuata da una commissione composta da almeno 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 delle borse e dei premi è costituita da candidati che risultino compresi nella graduatoria degli idonei entro il numero delle borse e dei premi messi a concorso.

Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

Le borse e i premi che si rendano disponibili per rinuncia o per decadenza dei vincitori, o per altro motivo, potranno essere assegnate, su **delibera del Consiglio Scientifico dell'Istituto**, 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 e di premi messi 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 o premi potrà essere soggetta a condizioni, quale l'iscrizione ad una determinata sede universitaria; l'assegnazione avverrà comunque secondo

l'ordine della graduatoria degli idonei. Inoltre il rinnovo di tali borse, ai sensi dell'art. 2 del presente bando, è subordinata alla disponibilità di fondi.

**Art. 4** L'esito del concorso sarà notificato ai candidati che risulteranno nella graduatoria dei vincitori delle borse e dei premi; la graduatoria degli idonei sarà affissa all'albo dell'Istituto e sarà pubblicata nel sito web dell'Istituto ([www.altamatematica.it](http://www.altamatematica.it)).

**Art. 5** Le borse e i premi 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 delle borse e dei premi dovranno far pervenire all'**Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" – Piazzale Aldo Moro, 5 – 00185 ROMA** – una dichiarazione scritta per accettare la borsa o il premio 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, 7 maggio 2012

Il Presidente dell'INdAM  
Prof. Vincenzo ANCONA