

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

BANDO DI CONCORSO A N. 12 BORSE DI STUDIO E N. 6 AGGIUNTIVE PER L'AVVIAMENTO ALLA RICERCA RISERVATE A ISCRITTI AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA A.A. 2024-2025 (Approvato dal Consiglio di Amministrazione del 23 aprile 2024)

Art. 1

(Caratteristiche generali)

L'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" bandisce un concorso **per n. 12 borse di studio e n. 6 aggiuntive** per l'avviamento alla ricerca riservate a studenti iscritti al primo anno di un corso di laurea Magistrale in Matematica (Classe delle Lauree Magistrali, LM-40, in Matematica di cui D.M. 270/2004 o successive revisioni), in una qualunque università italiana nell'anno accademico **2024-25**.

Le borse sono riservate a studenti che si iscrivono presso un'Università in cui sia presente, alla data della scadenza del bando, presso i Dipartimenti di afferenza del corso di laurea in matematica, una Unità di Ricerca INdAM.

Le borse verranno assegnate a seguito di una selezione, su base nazionale, effettuata attraverso la valutazione dei titoli presentati dai concorrenti, nonché una prova scritta di argomento matematico. Alla prova scritta potranno accedere solo i candidati che saranno risultati idonei alla valutazione dei titoli. Le modalità della prova scritta e il calendario saranno pubblicati sul sito web dell'Istituto. **Detta pubblicazione ha valore di notifica individuale, a tutti gli effetti di legge.**

Condizione necessaria per l'assegnazione della borsa è che i selezionati risultino iscritti per la prima volta al primo anno di un corso di laurea magistrale in Matematica **alla data del 31 marzo 2025**.

Art. 2

(Importo delle borse e premio finale)

Le borse, dell'importo di **Euro 2.500,00=lordi** verranno pagate in un'unica soluzione dopo che sia stata fatta pervenire all'Istituto idonea documentazione comprovante la avvenuta immatricolazione entro la data indicata nell'art 1, ad un corso di laurea magistrale per l'anno accademico **2024-25** ed un'autocertificazione comprovante quanto prescritto nel successivo art. 3.

Per il periodo dall'assegnazione della borsa, i borsisti potranno, a richiesta, ricevere un rimborso fino a **Euro 1.000,00= (mille)** per spese di viaggio e soggiorno per missioni fuori sede in Italia e all'Estero per partecipazioni a convegni, incontri scientifici e per motivi di studio e ricerca inerenti allo svolgimento della loro tesi di laurea.

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.

I borsisti saranno iscritti di diritto al Gruppo di Ricerca INdAM di loro scelta.

Ai borsisti che porteranno a termine il corso di laurea magistrale soddisfacendo le seguenti condizioni:

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

- abbiano superato tutti gli esami previsti per il primo anno di corso, entro il **31 dicembre 2025**, con la media di almeno 27/30 (riferita ai crediti), e nessun voto inferiore ai 24/30;
- abbiano superato tutti gli esami rimanenti per il conseguimento della laurea magistrale entro il **31 dicembre 2026**, con la media di almeno 27/30 (riferita ai crediti), e nessun voto inferiore ai 24/30;
- abbiano conseguito il diploma di laurea magistrale entro il **28 febbraio 2027**,

potrà essere assegnato un premio finale sulla base della valutazione della loro tesi di Laurea Magistrale.

I candidati che intendano richiedere il premio finale dovranno far pervenire all'Istituto idonea documentazione comprovante il superamento degli esami ed il conseguimento della laurea magistrale e copia della tesi di Laurea entro il **31 marzo 2027**.

L'importo del premio non potrà superare Euro 2.000,00. L'eventuale assegnazione è comunque soggetta alla disponibilità di fondi da parte dell'Istituto, e sarà deliberata dal Consiglio di Amministrazione dell'Istituto sulla base della valutazione di una commissione all'uopo nominata.

Ferme restando le suddette modalità, il premio potrà essere assegnato anche in caso di passaggio ad un altro corso di laurea magistrale in Matematica (LM-40 — Classe delle Lauree Magistrali in Matematica di cui D.M. 270/2004 o successive revisioni).

Art. 3

(Domande di partecipazione)

Le domande dovranno essere presentate entro il **15 luglio 2024** esclusivamente mediante apposita modulistica elettronica predisposta all'interno del sito WEB dell'INdAM: <http://www.altamatematica.it>.

Nella domanda il candidato dovrà, a pena di esclusione dal concorso, compilare tutti i campi obbligatori previsti e allegare un curriculum studiorum dal quale risulti la situazione universitaria al momento della domanda, specificando gli esami sostenuti, i relativi crediti e votazioni riportate, l'eventuale voto di laurea triennale con la data di conseguimento, e la sede universitaria presso la quale è iscritto o è stato iscritto il candidato.

In caso di laurea triennale conseguita all'estero il candidato dovrà produrre all'atto della domanda un certificato di equipollenza.

Alla domanda dovranno essere allegati gli eventuali titoli scientifici che il candidato intende presentare ai fini del concorso. La domanda va corredata delle **lettere di presentazione, una delle quali richiesta possibilmente al relatore di tesi di laurea triennale, che dovranno essere inviate direttamente dai docenti dopo essere state firmate e scansionate al seguente indirizzo di posta elettronica: galati@altamatematica.it indicando nell'oggetto il nominativo del candidato.**

Alla domanda dovrà infine essere allegato un elenco di tutti i documenti e titoli presentati.

In caso di assegnazione della borsa il candidato dovrà far pervenire all'Istituto un' autocertificazione attestante tutto quanto dichiarato nella domanda di partecipazione e l'avvenuta immatricolazione ad un corso di laurea magistrale in matematica nell'anno accademico 2024-25.

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

Art. 4

(Selezione)

La selezione verrà effettuata da una commissione composta da almeno tre membri designata dal Consiglio di Amministrazione dell'Istituto, su proposta dal Consiglio Scientifico. La Commissione provvederà alla redazione di una graduatoria degli idonei.

La graduatoria dei vincitori delle borse è costituita dai 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.

L'Università di Pisa finanzia **n. 6 borse di studio aggiuntive, da destinare a 6 studenti di cui almeno 3 studentesse che risulteranno vincitrici e che sceglieranno di iscriversi al I anno del corso di Laurea Magistrale in Matematica presso l'Università di Pisa.**

L'esito del concorso sarà notificato ai candidati che risulteranno nella graduatoria dei vincitori, esclusivamente mediante lettera inviata dall'indirizzo di posta elettronica certificata galati.altamatematica@pec.it. La graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web dell'Istituto dedicata al concorso: www.altamatematica.it.

Il numero di borse messe a concorso potrà essere ulteriormente 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.

Art. 5

(Modalità di conferimento)

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 mail attestante l'esito del concorso, i vincitori delle borse 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 comunicazione deve essere fatta esclusivamente mediante posta elettronica all'indirizzo galati.altamatematica@pec.it.

Il mancato ricevimento da parte dell'Istituto di tale dichiarazione entro i termini stabiliti implicherà automaticamente la rinuncia alla borsa.

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

Il Presidente dell'INdAM
Prof.ssa Cristina Trombetti