

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

BANDO DI CONCORSO A N. 1 ASSEGNO DI COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "CONNESSIONI PROIETTIVE, EQUAZIONI DI MONGE-AMPÈRE E SISTEMI INTEGRABILI".

Art.1 - Al fine di promuovere programmi di ricerca matematica in settori di particolare interesse, l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" bandisce un concorso a n. 1 Assegno di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del progetto "Conessioni proiettive, equazioni di Monge-Ampère e sistemi integrabili".

Al concorso possono partecipare matematici di cittadinanza italiana o cittadini dell'Unione Europea che abbiano conseguito dopo il 01 Gennaio 2008 ed entro la scadenza di presentazione delle domande, il titolo di dottore di ricerca o titolo equipollente o un titolo di studio rilasciato da una Università straniera comparabile al titolo di dottore di ricerca e che abbiano già svolto attività di ricerca ben qualificata, e che, in ogni caso, non abbiano già usufruito di assegni di collaborazione ad attività di ricerca dell'Istituto.

L'assegno di ricerca è rivolto a candidati con interessi scientifici nell'ambito della Geometria Differenziale reale e complessa, con esperienza di ricerca nel campo della geometria delle equazioni differenziali, metriche proiettivamente equivalenti, varietà CR e Kaehler e delle loro interrelazioni con la geometria di contatto, conforme e Lorentziana.

L'esistenza di tale condizione sarà stabilita a giudizio insindacabile dalla Commissione giudicatrice sulla base della documentazione presentata dal candidato.

L'assegno ha una durata **di un anno con presa di servizio non oltre l'01/04/2021**. Nel caso in cui un vincitore, alla data d'inizio dell'assegno, abbia usufruito per più di 5 anni complessivi di assegni di ricerca banditi ai sensi dell'art. 22 comma 1 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, la durata dell'assegno sarà decurtata in modo da non superare la durata complessiva di 6 anni di cui all'art. 22 comma 3 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, e l'assegno non sarà attribuito nel caso che tale soglia sia già stata superata alla medesima data.

L'assegnista dovrà svolgere la sua attività di ricerca presso l'Unità di Ricerca dell'Istituto presente nel Politecnico di Torino sotto la guida del Responsabile Scientifico del Progetto "Conessioni proiettive, equazioni di Monge-Ampère e sistemi integrabili" che è responsabile nei riguardi dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi".

Art.2 - L'assegno non è cumulabile con stipendi o retribuzioni di qualsiasi natura, ad eccezione di quanto previsto nell'art. 7. A nessun titolo potranno essere attribuiti all'assegnatario, oltre all'importo dell'assegno ed ai contributi per spese di cui all'art. 2, ulteriori compensi o contributi di qualsiasi natura che facciano carico all'Istituto.

Non sono ammessi al concorso i professori ordinari, gli associati, i ricercatori presso università italiane, i ricercatori degli Enti pubblici di ricerca e i professori di università straniere con posizioni a tempo indeterminato (tenured positions).

Art.3 - All'assegnista sarà corrisposta una somma pari a € 30.000,00 =lordi annui.

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

La liquidazione dell'importo dell'assegno avverrà in rate mensili posticipate. Potranno essere liquidati contributi per spese di partecipazione ad attività scientifiche fuori sede, purché previamente autorizzate dal Presidente dell'Istituto, nella misura stabilita dal Consiglio di Amministrazione, sulla base della documentazione presentata dall'interessato. Sono ammessi anche rimborsi delle missioni scientifiche svolte nell'ambito dell'attività dei Gruppi nazionali di ricerca matematica.

Art.4 - Le domande dovranno essere presentate entro trenta giorni dalla pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta Ufficiale esclusivamente mediante apposita modulistica elettronica predisposta all'interno del sito WEB dell'INdAM: <http://www.altamatematica.it>.

All'atto della domanda il candidato dovrà, a pena esclusione dal concorso, compilare una scheda con i propri dati personali: nome, eventuale iniziale, cognome, data e luogo di nascita, cittadinanza, residenza, indirizzo (se diverso da quello di residenza), numero di telefono, cellulare, posta elettronica per la quale il candidato eleggerà domicilio digitale, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 217 del 2017, così come modificato dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120.

A tale scheda si dovrà allegare:

- un Curriculum Vitae et Studiorum del candidato (nel quale venga indicato: data e sede dell'esame finale di dottorato); attuale posizione del candidato (borsista, ricercatore, ecc.);
- link internet da cui sia possibile eseguire, senza oneri e restrizioni di copyright, il download delle pubblicazioni in formato PDF. Se non è disponibile un link internet è possibile inviare le tre migliori pubblicazioni in formato PDF tramite email all'indirizzo cascianelli@altamatematica.it.

Sarà cura del candidato chiedere a due matematici di inviare, direttamente senza il tramite del candidato (pena l'annullamento della domanda), all'INdAM una lettera di presentazione ciascuno, in relazione alla domanda di partecipazione al concorso.

Tali lettere dovranno pervenire, per poter essere prese in considerazione, non oltre una settimana dopo la scadenza del bando; tali lettere dovranno essere inviate mediante posta elettronica all'indirizzo cascianelli@altamatematica.it e contenere chiara indicazione del bando e del candidato a cui si riferiscono. L'INdAM si impegna a mantenere strettamente confidenziale il contenuto di tali lettere.

Art.5 - Il concorso sarà giudicato da una Commissione di almeno tre membri designata dal Consiglio di Amministrazione dell'Istituto. Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile. Ogni membro della Commissione dispone di dieci punti. La Commissione prenderà in esame la documentazione presentata dai candidati e redigerà una relazione contenente un giudizio sull'attività svolta da ciascun candidato e formulerà la graduatoria dei candidati giudicati idonei al conseguimento dell'assegno. Risulteranno idonei coloro che avranno riportato una votazione non inferiore ai sette decimi del totale dei punti.

Risulterà vincitore il candidato che risulterà al primo posto della graduatoria degli idonei.

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

Art.6 - L'esito del concorso sarà notificato al candidato che risulterà vincitore, esclusivamente mediante lettera inviata all'indirizzo di posta elettronica indicato nella domanda. La graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web dell'Istituto dedicata al concorso.

Art.7 – L'assegno è conferito con provvedimento del Presidente dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "F. Severi". Il vincitore dovrà far pervenire all'Istituto, entro 15 giorni dalla data di ricevimento della comunicazione attestante l'esito del concorso, una dichiarazione scritta di accettazione dell'assegno alle condizioni comunicate. La comunicazione deve essere fatta esclusivamente mediante posta elettronica all'indirizzo cascianelli@altamatematica.it. Il mancato ricevimento da parte dell'Istituto di tale dichiarazione entro i termini stabiliti implicherà automaticamente la rinuncia all'assegno. Con detta dichiarazione l'assegnatario dovrà dare esplicita assicurazione, sotto la propria personale responsabilità, che non usufruirà, durante tutto il periodo dell'assegno, di altre borse di studio o analoghi assegni o sovvenzioni, e che non percepirà stipendi o assegni di qualsiasi natura, ad eccezione di incarichi per lo svolgimento di attività didattica nel limite dell'importo annuo complessivo lordo di Euro 6.000,00.

Art.8 - Ogni sei mesi il Direttore della ricerca farà pervenire al Presidente dell'Istituto una sua valutazione scritta sull'attività dell'assegnista.

Art.9 - Ogni sei mesi l'assegnista deve far pervenire al Presidente dell'Istituto una dichiarazione riguardante l'attività svolta. Essa sarà condizione necessaria per il pagamento delle rate successive, salvo gravi e giustificati motivi. All'atto della presa di servizio, presso la sede in cui si svolgerà l'attività di ricerca, il Direttore della ricerca dovrà predisporre una dichiarazione di inizio attività dell'assegnista, debitamente firmata ed inviata in formato pdf, tramite posta elettronica, all'Istituto, in coerenza con le normative e con le eventuali determinazioni che dovessero essere assunte dalle autorità competenti in adesione alle misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da nuovo coronavirus SARS-CoV-2 anche dopo l'emissione del presente bando.

Art.10 - L'assegnista che, dopo avere iniziato l'attività inerente all'assegno non la prosegue, senza giustificato motivo, regolarmente ed ininterrottamente per l'intera durata dell'assegno o che si renda responsabile di gravi e ripetute mancanze o che dia prova di non possedere sufficiente attitudine alla ricerca, è dichiarato decaduto dall'ulteriore godimento dell'assegno, con delibera del Consiglio di Amministrazione dell'Istituto.

Art.11 -Gli assegnisti sono tenuti a menzione l'Istituto in tutte le pubblicazioni scientifiche che riguardano l'attività di ricerca svolta durante il periodo di godimento dell'assegno, con la dizione "titolare di un Assegno di Ricerca dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica".

Roma, 05 Febbraio 2021

Prof. Giorgio Patrizio
Presidente dell'INDAM