

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



Roma, 22 dicembre 2021

**"Assunzione di giovani ricercatori negli Enti Pubblici di Ricerca"**

**CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER L'ASSUNZIONE CON  
CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI UNA UNITÀ DI  
PERSONALE PROFILO RICERCATORE, III LIVELLO PROFESSIONALE PRESSO  
L'ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA "FRANCESCO SEVERI"**

IL PRESIDENTE

**dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi"**

- Vista la Legge 11 febbraio 1992 n.153 recante il Riordinamento dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica Francesco Severi;
- Visto lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", adottato con delibera del CdA n. 222 del 12 settembre 2018, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale n. 88 del 13 aprile 2019, in particolare l'art. 15;
- Visto il Regolamento del Personale dell'INdAM, approvato dal CdA del 10/7/2019, verbale n. 228;
- Visti i CCNL del Comparto Enti di ricerca attualmente vigenti anche in relazione alla parte normativa e ss. mm. e ii.;
- Vista la legge 7/8/1990 n. 241 recante nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi e ss. mm. e ii.;
- Visto il DPR 12/2/1991 n. 171 recante il Recepimento delle norme risultanti dalla disciplina prevista dall'accordo per il triennio 1988-1990 concernente il personale delle istituzioni e degli enti di ricerca e sperimentazione di cui all'art. 9 della legge 9 maggio 1989, n. 168, per le parti compatibili;
- Visto il D.P.R. 9 maggio 1994, n. 487 recante Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre assunzioni nei pubblici impieghi e successive modificazioni;
- Vista la Legge 12 marzo 1999, n. 68 recante Norme per il diritto al lavoro dei disabili e successive modificazioni ed integrazioni;

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



- Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 recante il Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e successive modificazioni;
- Vista la legge 8/3/2000 n. 53 recante Disposizioni per il sostegno della maternità e della paternità, per il diritto alla cura e alla formazione e per il coordinamento dei tempi della città e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il decreto legislativo 30/3/2001 n. 165 recante le Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il Decreto Legislativo 7/3/2005 n. 82 recante il Codice dell'Amministrazione Digitale e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il D. Lgs 11 aprile 2006, n. 198 "Codice delle pari opportunità tra uomo e donna", come modificato dal D.Lgs 25 gennaio 2010 n. 5, in attuazione della direttiva 2006/54/CE;
- Visto il D. Lgs 31/12/2009 n. 213, recante il riordino degli Enti di Ricerca in attuazione dell'art. 1 della legge 27/9/2007 n. 165;
- Visto il D. Lgs. 25 novembre 2016, n. 218 recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";
- Visto il D. Lgs 25 maggio 2017 n. 75 recante "Modifiche ed integrazioni al decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, ai sensi degli articoli 16, commi 1, lettera a), e 2, lettere b), c), d) ed e) e 17, comma 1, lettere a), c), e), f), g), h), i), m), n), o), q), r), s) e z), della legge 7 agosto 2015, n.124, in materia di riorganizzazione delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni e integrazioni;
- Visto il Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101 recante Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati e che abroga la direttiva 95/46/CE (regolamento generale sulla protezione dei dati);
- Vista la Carta Europea dei Ricercatori ed il Codice di Condotta per l'assunzione dei Ricercatori;
- Visto il Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 802 del 29 ottobre 2020, relativamente al Fondo assunzioni di ricercatori e tecnologi negli enti pubblici di ricerca e considerato che le risorse previste dal Decreto sono state messe a disposizione dell'Istituto;



- Preso atto che, ai sensi dell'art. 24, comma 4, della legge 128 del 2013 e dell'art. 11 del D. Lgs. n. 218 del 2016 per l'avvio della procedura concorsuale di cui al presente bando non risulta necessario ottemperare alle disposizioni contenute negli artt. 30, comma 2 bis e 34 bis del D. Lgs. n. 165 del 2001 per i profili di Ricercatore e Tecnologo;

- Vista la delibera del CdA adottata dal CdA 22/9//2021 verbale n. 241 con cui è stato approvato il Provvedimento Urgente contenente l'aggiornamento del Piano Triennale 2021-2023;

- Considerata la delibera del CdA n. 243 del 28/10/2021 che ha affidato al Presidente il mandato di predisporre il bando;

## **DISPONE**

### **Art. 1**

#### **Posti a concorso**

1. È indetto un concorso pubblico per titoli ed esami per l'assunzione con contratto di lavoro a tempo pieno e indeterminato di una unità di personale, profilo Ricercatore - III livello professionale, presso l'INdAM. Il concorso intende selezionare una/o studiosa/o di elevato livello scientifico in grado di condurre ricerca matematica su tematiche di rilievo contemporaneo nell'ambito dei settori di ricerca ricompresi nelle seguenti Aree ERC:

PE1\_8 Analysis,

PE1\_9 Operator algebras and functional analysis,

PE1\_10 ODE and dynamical systems,

PE1\_11 Theoretical aspects of partial differential equations

PE1\_13 Probability,

e di collaborare attivamente alle attività dell'Istituto, partecipando all'ideazione e alla realizzazione di progetti di ricerca in risposta a bandi competitivi nazionali e internazionali. L'Istituto si riserva di non procedere all'assunzione qualora, per qualunque ragione, non ci fosse certezza della disponibilità continuativa delle risorse assegnate all'INdAM dal Decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 802 del 29 ottobre 2020.

La sede di lavoro della/del vincitrice/vincitore sarà presso un'unità di ricerca INdAM, assegnata con delibera del Presidente INdAM, sentito il vincitore e coerentemente con le sue linee di ricerca.



## Art. 2

### Requisiti di ammissione

1. Per l'ammissione al concorso sono richiesti i seguenti requisiti:
  - a) cittadinanza di uno degli Stati membri dell'Unione Europea; possono altresì partecipare i familiari dei cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea non aventi la cittadinanza di uno Stato membro che siano titolari del diritto di soggiorno o del diritto di soggiorno permanente, ovvero i cittadini di Paesi Terzi, che siano titolari del permesso di soggiorno CE per soggiornanti di lungo periodo o che siano titolari dello status di rifugiato ovvero dello status di protezione sussidiaria; possono partecipare anche i candidati di altra cittadinanza secondo quanto previsto dall'art. 38 del D. Lgs. 165/2001;
  - b) età non inferiore ad anni 18;
  - c) idoneità fisica all'impiego;
  - d) godimento dei diritti civili e politici;
  - e) posizione regolare nei confronti degli obblighi militari, qualora soggetti;
  - f) non aver riportato condanne penali che impediscano, ai sensi delle vigenti disposizioni in materia, la costituzione di un rapporto di lavoro con le Pubbliche Amministrazioni;
  - g) per l'accesso al profilo di Ricercatore è richiesto:
- possesso del Diploma di Laurea vecchio ordinamento o Laurea Specialistica o Laurea Magistrale in materie tecnico-scientifiche; per le lauree conseguite all'estero è richiesta la dichiarazione di equipollenza ovvero di equivalenza secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D. Lgs. 165/2001, la cui modulistica è disponibile sul sito web del Dipartimento della Funzione Pubblica. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di equipollenza o equivalenza dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso al concorso con riserva, fermo restando che l'equipollenza o l'equivalenza del titolo di studio dovranno obbligatoriamente essere presentati prima della stipula del contratto;

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



- aver maturato almeno tre anni di esperienza di ricerca post laurea, presso Università o qualificati Enti e Centri di ricerca pubblici o privati, nazionali o internazionali, attinente a tematiche ricomprese nel Settore ERC PE1;

ovvero

- possesso del titolo di Dottore di Ricerca ottenuto in Italia o all'estero attinente a tematiche ricomprese nel Settore ERC PE1;
- conoscenza della struttura dei principali bandi competitivi nazionali e internazionali per il finanziamento della ricerca scientifica;
- conoscenza della lingua inglese;

Le candidate e i candidati di cittadinanza diversa da quella italiana devono possedere anche i seguenti requisiti:

- h) godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza o di provenienza;
  - i) avere adeguata conoscenza della lingua italiana; l'accertamento del possesso di tale requisito è demandato alla Commissione esaminatrice di cui al successivo art. 5, mediante le prove concorsuali previste.
2. Non possono partecipare al concorso coloro che siano esclusi dall'elettorato politico attivo e coloro che siano stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente insufficiente rendimento, ovvero siano stati dichiarati decaduti da un impiego statale ai sensi dell'art. 127, primo comma, lettera d) del testo unico approvato con D.P.R. 10 gennaio 1957, n. 3, o siano stati licenziati da una pubblica amministrazione in applicazione delle norme sanzionatorie di cui ai relativi Contratti Collettivi Nazionali di Lavoro, o siano stati interdetti dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato;
  3. Tutti i requisiti, fatto salvo quanto disposto relativamente al riconoscimento di equivalenza dei titoli di studio conseguiti all'estero, devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per l'inoltro delle domande e devono permanere alla data dell'assunzione.
  4. L'esclusione dal concorso è disposta dalla Commissione esaminatrice.
  5. Non possono partecipare al presente concorso le/i ricercatrici/ricercatori a tempo indeterminato degli Enti pubblici di ricerca.



### Art. 3

#### Domanda di ammissione

Modalità e termini di presentazione:

1. La domanda deve essere compilata e presentata esclusivamente per via telematica utilizzando l'applicazione informatica disponibile sulla pagina web istituzionale dell'INdAM all'indirizzo <https://www.altamatematica.it/>, autenticandosi attraverso il sistema pubblico di identità digitale (SPID), la Carta di identità elettronica (CIE), il sistema eIDAS (electronic IDentification Authentication and Signature), o il sistema Extra EU Login riservato ai cittadini non comunitari, seguendo le istruzioni di seguito specificate.

Non sono ammesse altre forme di produzione o modalità di invio della domanda di partecipazione alla selezione, pena l'esclusione dal concorso.

Il termine di scadenza per la presentazione della domanda è il trentesimo giorno successivo alla pubblicazione dell'avviso del presente bando sulla Gazzetta Ufficiale – IV Serie Speciale Concorsi ed Esami.

Si considera prodotta nei termini la domanda pervenuta entro le ore 23:59 CEST dell'ultimo giorno utile. La data di presentazione della domanda di partecipazione al concorso è certificata dal sistema informatico che, allo scadere del termine utile per la presentazione, non permetterà più l'accesso alla procedura. Il sistema informatico rilascia la ricevuta della corretta sottomissione della domanda. Le domande che non vengono confermate definitivamente nella procedura rimangono in stato provvisorio e pertanto sono nulle.

2. In particolare, alla domanda di ammissione le candidate e i candidati dovranno caricare:
  - a) il curriculum formativo e professionale;
  - b) la copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
  - c) CINQUE prodotti scientifici in formato pdf, pubblicati a partire dall'anno 2016, oppure in formato elettronico, purché fornito di DOI, scelti dal candidato come particolarmente rappresentativi della propria produzione scientifica da sottoporre a valutazione;
  - d) nei casi in cui un titolo di studio posseduto sia stato conseguito in uno Stato estero, copia del provvedimento di equivalenza o della richiesta di riconoscimento di equivalenza, ai sensi dell'art. 38 D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni e integrazioni;
  - e) l'elenco di tutti i documenti allegati alla domanda di partecipazione al concorso.

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



Non è consentito - in luogo della presentazione dei predetti documenti - il riferimento a documenti o pubblicazioni o altri lavori a stampa eventualmente già presentati all'INdAM o ad altre amministrazioni o a documenti o pubblicazioni o altri lavori a stampa allegati a domande di partecipazione ad altri concorsi o procedure selettive.

I documenti allegati devono essere privi di elementi attivi, tra cui macro e campi variabili, e sono consentiti nel solo formato pdf.

Inoltre, nella domanda di ammissione le candidate e i candidati dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità e a pena di esclusione dal concorso, tutte le informazioni di seguito elencate:

- a) il proprio nome e cognome;
- b) la data e il luogo di nascita;
- c) la nazionalità di appartenenza;
- d) se cittadini italiani, il Comune nelle cui liste elettorali risultano iscritti o i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- e) se cittadini italiani, di essere in regola con le norme concernenti gli obblighi militari;
- f) il possesso dei titoli richiesti:
  - il possesso dei titoli di studio, con l'indicazione della dicitura completa riportata sul titolo di studio, la data di conseguimento e l'Istituzione che lo ha rilasciato; per coloro che abbiano conseguito il titolo di Laurea all'estero e non siano in possesso del provvedimento di equipollenza o equivalenza, dovrà essere indicato nella domanda di aver presentato la relativa richiesta;
  - di aver maturato almeno tre anni di esperienza di ricerca post laurea, presso Università o qualificati Enti e Centri di ricerca pubblici o privati, nazionali o internazionali, attinente a tematiche ricomprese nel Settore ERC PE1 ovvero di essere in possesso del titolo di Dottore di Ricerca ottenuto in Italia o all'estero attinente a tematiche ricomprese nel Settore ERC PE1;
- g) di godere dei diritti civili e politici;
- h) di possedere l'idoneità fisica all'impiego;
- i) di non essere stati destituiti o dispensati dall'impiego presso una pubblica amministrazione o dichiarati decaduti da un impiego statale, né di essere stati licenziati da pubbliche amministrazioni in applicazione delle normative sanzionatorie di cui ai relativi Contratti Collettivi Nazionali di Lavoro, né di essere stati interdetti dai pubblici uffici in base a sentenza

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



passata in giudicato; in caso contrario vanno specificati i motivi del provvedimento di destituzione, dispensa, decadenza, licenziamento o interdizione (la dichiarazione va resa anche in assenza di rapporti di pubblico impiego);

- j) di non aver riportato condanne penali ovvero le eventuali condanne riportate indicando gli estremi delle relative sentenze, anche se sia stata concessa amnistia, condono, indulto o perdono giudiziale.

Le candidate e i candidati di cittadinanza diversa da quella italiana dovranno dichiarare, inoltre:

- k) di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di provenienza, ovvero i motivi del mancato godimento dei diritti stessi;
- l) di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

Le candidate e i candidati dovranno dichiarare/indicare inoltre:

- se sono o sono stati dipendenti dell'INDAM indicando il periodo, la tipologia di rapporto di lavoro, il profilo professionale e il livello di inquadramento;
- l'eventuale possesso di titoli di precedenza e preferenza, previsti dalla normativa vigente;
- se sono parenti entro il quarto grado ovvero affini entro il secondo grado ovvero coniugi ovvero uniti da unione civile ovvero conviventi da almeno due anni di un dipendente INdAM;
- un indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) presso il quale ricevere tutte le comunicazioni relative al concorso, ed inoltre un recapito telefonico ed un indirizzo di posta elettronica ordinaria.

Le dichiarazioni formulate nella domanda dalle candidate e dai candidati aventi titolo alla utilizzazione delle forme di semplificazione delle certificazioni amministrative sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 ed hanno la stessa validità temporale delle certificazioni che sostituiscono.

L'INDAM non assume responsabilità per il ritardato o mancato recapito delle proprie comunicazioni alle candidate e ai candidati che sia da imputare ad omessa o inesatta indicazione nella domanda dell'apposito indirizzo PEC o alla mancata o tardiva segnalazione di cambiamento dell'indirizzo PEC medesimo.





#### **Art. 4**

##### **Esclusione dal concorso**

La Commissione sulla base delle informazioni contenute nella domanda, procederà alla verifica del possesso dei requisiti di ammissione prima della valutazione dei titoli e comunicherà al Responsabile del procedimento gli esiti di tale verifica per le eventuali comunicazioni di esclusione per difetto dei requisiti prescritti.

E' causa di esclusione dal concorso essere già dipendente a tempo indeterminato nel profilo di Ricercatore presso Enti pubblici di Ricerca.

I candidati non esclusi sono comunque ammessi al concorso con riserva.

#### **Art. 5**

##### **Commissione esaminatrice**

1. La Commissione esaminatrice, nominata con decreto del Presidente dell'INdAM, sentito il Consiglio di Amministrazione, sarà composta da tre componenti, di cui uno con funzioni di Presidente e da due supplenti.

2. Il decreto di nomina è pubblicato sulla pagina web istituzionale dell'INdAM: <https://www.altamatematica.it/>. In caso di motivata rinuncia o di indisponibilità per cause sopravvenute di un membro effettivo subentra un componente supplente; alla relativa sostituzione si provvede con decreto del Presidente dell'INdAM.

3. Le eventuali istanze di riconsiderazione di uno o più componenti della Commissione giudicatrice da parte dei candidati, qualora ricorrano le condizioni previste dall'art. 51 del codice di procedura civile, devono essere proposte al Presidente dell'INdAM nel termine perentorio di quindici giorni a decorrere dalla data di pubblicazione del decreto di nomina. Decorso tale termine non sono ammesse istanze di riconsiderazione dei commissari. Il rigetto dell'istanza di riconsiderazione non può essere dedotto come causa di successiva riconsiderazione.

4. Non oltre il **trentesimo giorno** dalla data di comunicazione della nomina, la Commissione tiene la prima riunione, nel corso della quale procede, alla determinazione dei criteri di valutazione dei titoli e delle prove d'esame.



La Commissione potrà avvalersi delle modalità telematiche. Le riunioni dovranno, in ogni caso, essere svolte in seduta collegiale e i relativi atti definitivamente sottoscritti ai sensi della vigente normativa.

5. La Commissione concluderà la procedura concorsuale entro il 31 luglio 2022. Il Presidente dell'INdAM, con proprio decreto, può prorogare il predetto termine per una sola volta e per non più di due mesi. L'inosservanza del termine massimo dovrà essere giustificata collegialmente dalla Commissione esaminatrice con motivata relazione da inoltrare al Presidente dell'INdAM (art. 11 - D.P.R. 487/94).

## Art. 6

### Curricula – Dichiarazioni sostitutive

1. Il curriculum potrà essere redatto in lingua italiana o in lingua inglese.
2. È preciso onere del candidato riportare nel curriculum formativo e professionale tutte le informazioni necessarie per la valutazione dei titoli.
3. Ai sensi dell'art. 15 della Legge 12 novembre 2011, n. 183, è fatto divieto di esibire alle pubbliche amministrazioni ed ai privati gestori di pubblici servizi, certificati concernenti stati, fatti e qualità personali che sono, pertanto, sempre sostituiti dalle dichiarazioni sostitutive di certificazione e dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000 n. 445.
4. I prodotti scelti devono essere inseriti in procedura in formato elettronico. Il candidato dovrà, altresì, compilare e inserire in procedura un elenco dei prodotti scelti, nel limite massimo di **cinque**. Qualora il candidato inserisca un numero di prodotti superiore a quello previsto, quelli oltre il **quinto** saranno esclusi dalla valutazione.
5. Le autocertificazioni previste per i cittadini italiani si applicano ai cittadini dell'Unione Europea. I cittadini extracomunitari residenti in Italia possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani, ovvero nei casi in cui la produzione delle dichiarazioni stesse avvenga in applicazione di convenzioni internazionali tra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante.



6. L'Amministrazione procede ad idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive ai sensi dell'art. 71 del DPR 445/2000.

### **Art. 7**

#### **Principali criteri di valutazione**

Il punteggio massimo assegnabile sarà pari a 300 punti.

1. Valutazione della prova scritta: Per la prova scritta il punteggio massimo assegnabile sarà di 100 punti. Per l'ammissione alla prova orale il candidato dovrà conseguire un punteggio minimo di 70/100.

2. Valutazione della prova orale: Per la prova orale il punteggio massimo assegnabile sarà di 100 punti, con un punteggio minimo di 70/100.

3. Valutazione dei titoli: per i titoli il punteggio massimo assegnabile sarà di 100 punti. Il punteggio sarà distribuito nel modo seguente:

a) Punteggio massimo di 60 punti per i 5 prodotti di cui all'art. 3 c) del presente bando con un punteggio massimo attribuibile al singolo prodotto di 12 punti.

c) Punteggio massimo di 40 punti per il curriculum e la qualità del complesso della produzione scientifica del candidato. Nell'ambito del curriculum dovrà essere data rilevanza anche all'aver conseguito premi o particolari riconoscimenti nazionali o internazionali, all'aver diretto o coordinato progetti di ricerca competitivi nazionali o internazionali e all'aver maturato almeno tre anni di esperienza, a qualsiasi titolo, in centri di ricerca, enti, organismi e istituzioni, nazionali o internazionali, pubblici o privati.

### **Art. 8**

#### **Graduatoria - Vincitori - Idonei - Titoli di precedenza e di preferenza**

La Commissione al termine dei lavori forma la graduatoria di merito. Per l'inserimento in graduatoria la/il candidata/o dovrà conseguire un punteggio complessivo non inferiore a 210/300, dato dalla somma dei punteggi ottenuti nella valutazione dei titoli e nelle singole prove d'esame. Sarà dichiarata/o vincitrice/vincitore del concorso la/il candidata/o collocata/o nella graduatoria di merito in prima posizione.

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



Le candidate e i candidati che abbiano superato la prova orale e che intendano far valere i titoli di precedenza e/o preferenza a parità di merito, dichiarati nella domanda di partecipazione e non allegati, devono inviare presso l'Amministrazione Centrale dell'INDAM, entro il termine di 15 giorni, decorrenti dal giorno successivo in cui hanno sostenuto la suddetta prova, i documenti attestanti il possesso dei titoli di precedenza e/o preferenza e le eventuali successive modifiche ed integrazioni dei titoli stessi.

A parità di merito e di titoli, la preferenza è determinata:

- a) dal numero dei figli a carico, indipendentemente dal fatto che la candidata o il candidato siano coniugati o meno;
- b) dall'aver prestato lodevole servizio nelle amministrazioni pubbliche;
- c) dalla minore età.

**Art. 9**

**Esami**

1. Gli esami si articolano in:

a) eventuale Prova preselettiva che la Commissione può disporre, nel caso lo reputerà necessario, di far precedere alle prove di Concorso nel caso il numero delle domande sia superiore a 20;

- b) Prova scritta;
- c) Prova orale.

a) Prova preselettiva

Qualora la Commissione lo reputerà necessario, potrà disporre di far precedere le prove di concorso da una prova pre-selettiva su tematiche matematiche di base, usualmente contenute nei programmi d'insegnamento della laurea triennale in Matematica il cui superamento è condizione di ammissione alle prove scritte. Per la pre-selezione la Commissione si potrà avvalere di un comitato di esperti che sarà nominato con decreto del Presidente dell'INDAM.

b) Prova scritta

**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"**



La prova scritta verterà su tematiche di corrente interesse matematico inerenti ai settori di ricerca previsti nell'art. 1 del presente bando e ad accertare la capacità di risolvere problemi matematici di elevata complessità.

c) Prova Orale

La prova orale verterà sull'attività scientifica del candidato che dovrà presentare quelli che a suo avviso sono i suoi risultati più rilevanti. La commissione accerterà inoltre le conoscenze del candidato riguardo alla struttura dei principali bandi competitivi nazionali e internazionali per il finanziamento della ricerca scientifica. Parte del colloquio sarà svolta in lingua inglese.

2. Il giorno, il luogo e l'orario di convocazione per l'eventuale prova di preselezione e per le prove scritte saranno pubblicate con almeno quindici giorni di preavviso rispetto alla data stabilita per l'espletamento delle predette prove sulla pagina web istituzionale dell'INdAM: <https://www.altamatematica.it/>,

3. Per lo svolgimento della prova scritta può essere concesso un tempo non superiore alle sei ore.

4. La convocazione alla prova orale è effettuata almeno venti giorni prima della data della prova. La prova orale potrà essere svolta in forma telematica; in tal caso, al momento della convocazione, saranno indicate le modalità di espletamento della prova stessa. Ai candidati che conseguono l'ammissione alla prova orale è data comunicazione:

- a) del punteggio riportato nella prova scritta e nella valutazione dei titoli;
- b) della data, ora e sede di svolgimento della prova orale.

5. Le/I candidate/i con necessità di ausili in sede di esame in relazione alla propria disabilità, dovranno indicare tale esigenza nella domanda di partecipazione.

6. Per essere ammessi alle prove di esame le/i candidate/i devono presentare un valido documento di identità personale adempiendo alle misure di contrasto alla pandemia e di prevenzione del contagio da COVID-19 vigenti al momento della selezione.

L'assenza dalla sede di svolgimento della prova nella data e nell'ora stabilita, per qualsiasi causa, ancorché dovuta a forza maggiore, nonché la violazione delle misure per la tutela della salute pubblica



a fronte della situazione epidemiologica, vigenti al momento della selezione, comporta l'esclusione dal concorso.

## **Art. 10**

### **Regolarità degli atti**

#### **Approvazione graduatoria e nomina della/del vincitrice/vincitore**

Il Presidente dell'INdAM, entro il termine di trenta giorni dalla consegna degli atti da parte della Commissione, previo accertamento della regolarità della procedura, approva con proprio decreto la graduatoria di merito e nomina la/il vincitrice/vincitore, previa delibera del Consiglio di Amministrazione.

1. Nel caso in cui riscontri vizi di forma, rinvia, con provvedimento motivato, gli atti alla Commissione per la loro regolarizzazione, stabilendo un termine.
2. Il provvedimento di cui al comma 1 è pubblicato sulla pagina web istituzionale dell'INdAM: <https://www.altamatematica.it/>; di tale pubblicazione sarà data notizia, mediante avviso, nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana e da tale data decorrerà il termine per le eventuali impugnative.

## **Art. 13**

### **Assunzione in servizio**

1. La/Il vincitrice/vincitore sarà assunto con contratto di lavoro a tempo indeterminato al terzo livello professionale del Profilo di Ricercatore, con il trattamento economico previsto dal vigente CCNL del Comparto Istituzioni ed Enti di Ricerca e Sperimentazione.
2. La/Il vincitrice/vincitore che, nel termine stabilito, non avrà preso servizio, senza giustificato motivo, sarà dichiarata/o decaduta/o dall'impiego.
3. La/Il vincitrice/vincitore dovrà rimanere in servizio presso la sede assegnata per un periodo non inferiore a cinque anni.



4. La/Il vincitrice/vincitore dovrà presentare, nei modi e nei tempi previsti dal competente Ufficio del Personale dell'INdAM, la documentazione che verrà richiesta con la lettera di assunzione.

5. Sulla base di quanto previsto dall'art. 55 quater del Decreto legislativo n. 165/2001 e successive modifiche e integrazioni, in caso di falsità documentali o dichiarative commesse ai fini o in occasione dell'instaurazione del rapporto di lavoro, trova applicazione la sanzione disciplinare del licenziamento senza preavviso.

6. L'Istituto si riserva di non procedere all'assunzione in caso di effettiva indisponibilità delle risorse all'uopo stanziato oppure di sopraggiunte modifiche del quadro istituzionale e/o normativo.

#### **Art. 11**

##### **Trattamento dei dati personali**

Titolare del trattamento: Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" – email: [indam@altamatematica.it](mailto:indam@altamatematica.it).

Responsabile della Protezione dei Dati - email: [rpd-altamatematica@pec.it](mailto:rpd-altamatematica@pec.it)

In conformità a quanto disposto dall'art. 13 del Regolamento UE 2016/679, i dati personali richiesti alle candidate e ai candidati saranno raccolti e trattati, anche con l'uso di strumenti informatici esclusivamente per la gestione delle attività concorsuali e nel rispetto della disciplina legislativa e regolamentare dettata per lo svolgimento di tali attività.

Il conferimento dei dati è necessario per valutare i requisiti di partecipazione ed il possesso dei titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale valutazione.

I dati sono conservati per il periodo necessario all'espletamento della procedura concorsuale e successivamente mantenuti ai soli fini di archiviazione.

L'INdAM garantisce ad ogni interessato l'accesso ai dati personali che lo riguardano, nonché la rettifica, la cancellazione e la limitazione degli stessi ed il diritto di opporsi al loro trattamento. L'INdAM garantisce altresì il diritto di proporre reclamo all'Autorità Garante del Trattamento dei dati personali circa il trattamento effettuato.

#### **Art. 12**



### **Accesso agli atti**

1. Il diritto di accesso agli atti del concorso potrà essere esercitato con le modalità previste dalla normativa vigente.

2. Le richieste di accesso agli atti del concorso saranno pubblicate sulla pagina web istituzionale dell'INdAM: <https://www.altamatematica.it/>. Tale pubblicazione assolve ogni obbligo di comunicazione agli interessati ai sensi della normativa vigente. L'INdAM non è tenuto, pertanto, a procedere ad alcuna notifica individuale ai partecipanti.

### **Art. 13**

#### **Responsabile del procedimento**

Il Responsabile sarà indicato sulla pagina web istituzionale dell'INdAM: <https://www.altamatematica.it/>.

### **Art. 14**

#### **Pubblicità e diffusione**

Il presente bando è pubblicato sulla pagina web istituzionale dell'INdAM: <https://www.altamatematica.it/>.

L'avviso del presente bando è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana IV Serie Speciale – Concorsi ed Esami.

### **Art. 15**

#### **Disposizioni finali**

Per quanto non espressamente previsto dal presente bando valgono, in quanto applicabili, le disposizioni previste dalla normativa citata nelle premesse del presente bando, nonché le leggi vigenti in materia.

L'Istituto si riserva di non procedere all'assunzione in caso di effettiva indisponibilità delle risorse all'uopo stanziato oppure di sopraggiunte modifiche del quadro istituzionale e/o normativo.



**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
“FRANCESCO SEVERI”**



**ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
“FRANCESCO SEVERI”**

**IL PRESIDENTE**

**Prof. Giorgio Patrizio**

**(firmato digitalmente)**