



**AVVISO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI N° 1 RICERCATORE INTERNAZIONALE POST-DOTTORATO A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.2, "FINANZIAMENTO DI PROGETTI PRESENTATI DA GIOVANI RICERCATORI", FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU". Decreto Direttoriale MUR n. 47 del 20-2-2025.**

**Bando n° 01-2025-INdAM.PNRR del 02/04/2025**

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

- visto il vigente Statuto dell'INdAM, approvato con delibera del CdA n. 222 del 22 settembre 2018 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale n. 88 del 13 aprile 2019;
- visto il vigente Regolamento del Personale dell'INdAM approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n° 228 del 10/7/2019 e approvato con nota MUR n° 16769 DEL 13-09-2019;
- vista la L. 7 agosto 1990, n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- visto il D.P.R. 12 febbraio 1991, n.171 "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";
- vista la L. 5 febbraio 1992, n. 104 "Legge-quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate";
- visto il D.P.C.M. 7 febbraio 1994, n.174 "Regolamento recante norme sull'accesso dei cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea ai posti di lavoro presso le amministrazioni pubbliche";
- visto il D.P.R. 9 maggio 1994, n.487 "Regolamento recante norme sull'accesso agli impieghi nelle pubbliche amministrazioni e le modalità di svolgimento dei concorsi, dei concorsi unici e delle altre forme di assunzione nei pubblici impieghi" come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 16 giugno 2023, n. 82;
- vista la L.12 marzo 1999, n. 68 "Norme per il diritto all'avoro dei disabili";
- visto il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche";
- visto il D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- visto il D.Lgs. 9 luglio 2003, n. 215 "Attuazione della direttiva 2000/43/CE per la parità di trattamento tra le persone, indipendentemente dalla razza e dall'origine etnica";
- visto il D.Lgs. 9 luglio 2003, n. 216 "Attuazione della direttiva 2000/78/CE per la parità di trattamento in materia di occupazione e di condizioni di lavoro";
- visto il D.Lgs. 25 gennaio 2010, n. 5 "Attuazione della direttiva 2006/54/CE relativa al principio delle pari opportunità e della parità di trattamento fra uomini e donne in materia di occupazione e impiego";
- vista la L. 6 novembre 2012, n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
- visto il D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- visto il 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);
- visto il D. Lgs. 25 novembre 2016, n. 218 "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";



- visto il D.L. 9 giugno 2021, n. 80, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2021, n. 113 "Misure urgenti per il rafforzamento della capacità amministrativa delle pubbliche amministrazioni funzionali all'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e per l'efficienza della giustizia" e, in particolare, l'articolo 3, comma 4-bis, concernente disturbi specifici di apprendimento;
- visto il D. L. 30 aprile 2022, n. 36 convertito con modificazioni dalla L. 29 giugno 2022, n. 79 "Ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)";
- visto il D.L. 22 aprile 2023, n. 44, convertito con modificazioni dalla legge 21 giugno 2023, n. 74 "Disposizioni urgenti per il rafforzamento della capacità amministrativa delle pubbliche amministrazioni"; e, in particolare, l'art. 1, comma 4, relativo alla quota riservata agli operatori volontari che hanno concluso il servizio civile universale senza demerito;
- visti i CCNL vigenti del Comparto "Istruzione e Ricerca";
- vista la "Raccomandazione della Commissione Europea n. 2005/251/CE riguardante la Carta europea dei ricercatori e un codice di condotta per l'assunzione dei ricercatori", recepita dall'INFN con delibera CD n.9415 del 20 dicembre 2005;
- visto il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- visti i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra gli altri, il principio di parità di genere, l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani ed il superamento del divario territoriale, al cui rispetto l'INFN si è assunto l'obbligo nei singoli bandi;
- visto il Decreto Direttoriale n. 47 del 20.02.2025, con cui il Ministero dell'Università e della Ricerca ha emanato un "Avviso pubblico per la presentazione di manifestazioni di interesse per "Assunzione di ricercatori internazionali post-dottorato" da finanziare nell'ambito del PNRR Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.2, "Finanziamento di Progetti presentati da giovani ricercatori", finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;
- vista la "Manifestazione di interesse all'assunzione di ricercatori post -dottorato-Allegato 1" presentata tramite PEC in data 07/03/2025, prot. U-UFMBAZ-2025-000320, con cui l'INdAM ha partecipato al predetto avviso manifestando l'interesse all'ammissione e alle agevolazioni finanziarie previste dall'avviso pubblico per la presentazione di manifestazioni di interesse per "Assunzione di ricercatori internazionali post-dottorato che abbiano concluso il percorso dottorale avendo svolto un periodo di almeno 3 mesi di formazione e ricerca all'estero e che rientrano nella definizione di "giovane ricercatore", di cui all'art. 1, comma 8 del sopra citato Avviso," da finanziare nell'ambito del PNRR per la tipologia e le modalità di intervento ivi indicate e ha dichiarato di impegnarsi a completare le procedure di assunzione per il numero di posizioni effettivamente ammesse a finanziamento, in esito all'istruttoria effettuata dal Ministero secondo le previsioni dell'Avviso, nel rispetto dei termini indicati all'art. 13 comma 2, indicando, per ciascuna delle posizioni proposte, la sede operativa di riferimento, le caratteristiche di ciascuna posizione oggetto di selezione, indicata sulla base dell'ordine di priorità che in qualità di Host Institution ha definito al suo interno;
- visti gli elenchi delle assegnazioni delle posizioni al Mezzogiorno Prot. N. 3867 del 21.03.2025 ed al Centro-Nord Prot. N. 3866 del 21.03.2025) pubblicate in data 21 marzo 2025 sul sito del MUR ai sensi di cui all'art. 8, comma 6 del Decreto Direttoriale n. 47 del 20.02.2025 con cui il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) nelle more del perfezionamento delle istruttorie formali, ha provveduto ad assegnare le risorse per le posizioni ammesse di cui all'art. 8, del D.D. n. 47 del 20.02.2025, rimandando l'adozione del relativo decreto di concessione all'esito del completamento dell'istruttoria formale;
- vista la nota del MUR del 31/03/2025 n° 4336;
- vista la delibera del CDA del 31 marzo 2025, verbale n° 275, con cui viene approvato il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca (<https://www.altamatematica.it/progetti-pnrr/>);
- considerato che l'INdAM, in coerenza con quanto stabilito con l'art. 7, comma 1, del 30 marzo 2001, n. 165, garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne e l'assenza di ogni forma di discriminazione, diretta ed

indiretta, relativa al genere, all'età, all'orientamento sessuale, alla razza, all'origine etnica, alla disabilità, alla religione, alla lingua, nell'accesso al lavoro. Per quanto concerne specificamente la parità di genere, l'INdAM ha adottato uno specifico Piano per la realizzazione di pari opportunità di lavoro e nel lavoro tra donne e uomini, denominato Gender Equality Plan (<https://www.altamatematica.it/wp-content/uploads/2024/04/PIANO-GEP-INdAM-17.4-signed.pdf>).

L'INdAM si impegna pertanto a perseguire, nel rispetto del diritto vigente, le finalità di cui all'art. 47 del decreto-legge 31 maggio 2021 n. 77, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, in relazione alle procedure afferenti agli investimenti pubblici finanziati, in tutto o in parte, con le risorse previste dal Regolamento (UE) 2021/240 del Parlamento europeo e del Consiglio del 10 febbraio 2021 e dal Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021 e a favorire il conseguimento degli specifici obiettivi indicati all'art. 2 dell'Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per "Assunzione di ricercatori internazionali post-dottorato" da finanziare nell'ambito del PNRR, di cui al Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca n. 47 del 20.02.2025.

L'INdAM, pertanto, incoraggia la partecipazione delle donne al presente bando di concorso, fermi restando i principi di parità di trattamento di cui al predetto art. 7, comma 1, del 30 marzo 2001, n. 165, e successive modifiche ed integrazioni.

## DISPONE

**Art. 1** - Al fine di promuovere programmi di ricerca matematica in settori di particolare interesse, l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" bandisce una selezione pubblica per **n. 1 Contratto di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 da fruire presso le sedi indicate nella tabella.**

L'attività di ricerca del vincitore, denominato contrattista di ricerca dovrà essere inerente al programma di ricerca collegato alla posizione oggetto del presente Avviso:

## TABELLA

N. ordine di posizioni manifestate e Mezzogiorno	Gruppo	SSD	Sede	Descrizione della Posizione	Programma di Ricerca	N° Max Pubblicazioni da presentare
<b>N° 1</b>	Gruppo Nazionale per il Calcolo Scientifico	MATH-05/A Analisi Numerica	Unità di Ricerca di Catania	La/Il candidato/o deve possedere i seguenti requisiti: 1) competenza con almeno un linguaggio di programmazione per il calcolo scientifico (Matlab, Python, Julia, Fortran) 2) conoscenza dei principali metodi per l'integrazione numerica di sistemi di equazioni differenziali ordinarie 3) conoscenza dei principali metodi per la discretizzazione spaziale di equazioni alle derivate parziali 4) conoscenza dei modelli retti da sistemi di equazioni alle derivate parziali	Il progetto si concentra sulla modellazione, analisi e simulazione numerica di sistemi descritti da equazioni differenziali a derivate parziali di tipo evolutivo in geometrie complesse, inclusi domini mobili. La discretizzazione spaziale utilizza metodi alle differenze finite o agli elementi finiti tipo ghost point, applicati su una griglia regolare quadrata in 2D o 3D. Il dominio mobile è rappresentato tramite una funzione level set, che può essere una funzione nota di spazio e tempo (accoppiamento unidirezionale) o un'incognita del problema (accoppiamento bidirezionale). Le condizioni sui nodi interni derivano dalla discretizzazione delle equazioni sulla griglia, mentre sui nodi ghost sono determinate dalle condizioni al contorno. Alcuni problemi sono multiscala, sia spaziali che temporali. Quando le piccole scale si trovano vicino al bordo, si adotta un modello multiscala che sostituisce l'interazione a piccola scala con condizioni al contorno adeguate. Il problema multiscala temporale deriva spesso da termini stiff: in base alla loro natura si impiegano metodi	<b>5</b>

					impliciti-espliciti o esponenziali. Le applicazioni includono la diffusione di ioni in fluidi con trappole mobili, l'effetto di esplosioni su tendostrutture e modelli biologici per la formazione di venature.	
--	--	--	--	--	---	--

Al concorso possono partecipare i ricercatori che hanno concluso il percorso dottorale avendo svolto un periodo, di almeno 3 mesi, di formazione e ricerca all'estero e che rientrano nella definizione di "giovane ricercatore", ovvero ricercatori di qualunque nazionalità che, per diverse motivazioni, non abbiano ancora maturato una consolidata esperienza nella gestione dei gruppi di ricerca e non siano in una posizione contrattuale tale da garantirgli una stabile prospettiva di carriera nell'ambito della ricerca. In tale definizione sono compresi tutti i ricercatori che, alla data di pubblicazione del Decreto Direttoriale MUR n. 47 del 20 febbraio 2025, hanno fino a 40<sup>1</sup> anni di età, o, per profili con età maggiore di 40 anni e fino a 45<sup>2</sup> anni, abbiano completato il PhD da massimo 7 anni, e che si trovino in una o più delle seguenti condizioni:

- dover acquisire una prima esperienza come responsabile di fondi e/o attività di ricerca;
- dover acquisire esperienza nella leadership e nella gestione di un team di ricerca nazionale e/o internazionale;
- non avere in essere, o non aver avuto prima di aver vinto il grant europeo, un contratto Full Time Equivalent (FTE) a tempo indeterminato come ricercatore e/o professore di ruolo.

Non sono ammessi al concorso i professori universitari di prima e seconda fascia e i ricercatori a tempo indeterminato, ancorché cessati dal servizio.

**Il Contratto di Ricerca ha una durata biennale e non è rinnovabile.** Nel caso in cui un vincitore, alla data d'inizio del contratto, abbia usufruito per più di 3 anni complessivi di contratti di ricerca banditi ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, la durata del contratto sarà decurtata in modo da non superare la durata complessiva di 5 anni di cui all'art. 22 comma 2 della legge 30 dicembre 2010 n. 240. Il contratto non sarà attribuito nel caso che tale soglia sia già stata superata alla medesima data.

Il contrattista dovrà svolgere la sua attività di ricerca presso l'Unità di Ricerca dell'Istituto indicata nella tabella di cui all'art. 1 sotto la guida di un Responsabile della ricerca che sia responsabile nei riguardi dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "F. Severi".

Il Contratto di Ricerca non è cumulabile con stipendi o retribuzioni di qualsiasi natura, ad eccezione di quanto previsto nell'art. 7 del Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca. A nessun titolo potranno essere attribuiti al contrattista, oltre all'importo del contratto ulteriori compensi o contributi di qualsiasi natura che facciano carico all'Istituto.

**Art. 2** – L'importo annuo complessivo del contratto di ricerca è di € 40.000,00 (comprensivo di oneri a carico dell'Istituto).

**Art. 3** - Le domande dovranno essere presentate entro il **17 Aprile 2025, ore 23:59**, esclusivamente mediante apposita procedura 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, 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 (PENA ESCLUSIONE DAL CONCORSO):

- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;

<sup>1</sup> Si intende entro il compimento del 41esimo anno di età alla data di pubblicazione del presente Avviso.

<sup>2</sup> Si intende entro il compimento del 46esimo anno di età alla data di pubblicazione del presente Avviso.



- un Curriculum Vitae et Studiorum del candidato (firmato e con dichiarazione che quanto in esso contenuto è conforme al vero), nel quale venga indicato chiaramente: data e sede dell'esame finale di dottorato e attuale posizione attuale del candidato;
- documentazione attestante il periodo di 3 mesi di formazione e ricerca all'estero;
- la proposta progettuale, inerente il programma di ricerca oggetto della selezione per cui si presenta la domanda;
- un elenco delle pubblicazioni;
- massimo cinque pubblicazioni in formato pdf da sottoporre a valutazione oppure link internet da cui sia possibile eseguire, senza oneri e restrizioni di copyright, il download delle pubblicazioni, in formato pdf, indicate dal candidato ai fini della valutazione;
- dichiarazione di disponibilità ad assumere la direzione della ricerca da parte di uno studioso, che sarà responsabile nei riguardi dell'INdAM e sarà definito: Responsabile della Ricerca;
- i candidati dovranno inoltre presentare una dichiarazione contenente: 1) la disponibilità alla eventuale presa di servizio **entro il 15/5/2025** come previsto dall'articolo 7 del presente bando senza possibilità di deroga; 2) di rientrare nella definizione di giovane ricercatore come descritta nell'articolo 1 del presente bando.

Il candidato può chiedere a due matematici di inviare, direttamente senza il tramite del candidato (lettere inviate direttamente dal candidato non saranno prese in considerazione in relazione alla domanda di partecipazione al concorso) all'INdAM una lettera di presentazione ciascuno. Tali lettere dovranno pervenire, per poter essere prese in considerazione, **entro la** data di scadenza del bando e dovranno essere inviate mediante posta elettronica all'indirizzo [cascianelli@altamatematica.it](mailto:cascianelli@altamatematica.it). L'INdAM si impegna a mantenere strettamente confidenziale il contenuto di tali lettere.

**Art.4** – Per la posizione oggetto del presente avviso sarà nominata, ai sensi dell'articolo 8 del Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, dal Presidente dell'Indam una commissione giudicatrice. La Commissione giudicatrice sarà resa nota tramite pubblicazione sulla pagina web dell'Istituto, successivamente alla data di scadenza dei termini fissati per la presentazione delle domande. Il giudizio di merito della commissione giudicatrice è insindacabile. La commissione giudicatrice procederà alla valutazione dei candidati ai sensi dell'articolo 9 del Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca.

La commissione giudicatrice nella prima riunione predetermina i criteri e i punteggi per la valutazione dei candidati e li comunica al responsabile del procedimento, il quale procede alla loro pubblicazione sul sito dell'INdAM.

La commissione giudicatrice, dopo adeguata valutazione e sulla base dei criteri stabiliti, procede collegialmente all'espressione, per ogni singolo criterio di valutazione, di un motivato giudizio e all'attribuzione del relativo punteggio.

I candidati sono valutati comparativamente sulla base dei seguenti parametri:

- a) qualità, originalità ed innovatività della proposta progettuale, con riferimento al programma di ricerca oggetto della selezione;
- b) attinenza e rilevanza delle attività di ricerca precedentemente svolte, nonché delle eventuali esperienze lavorative, e del Curriculum Vitae et Studiorum, in relazione ai contenuti del programma di ricerca oggetto della selezione;
- c) attinenza delle pubblicazioni allegare con il programma di ricerca oggetto della selezione e loro rilevanza scientifica;
- d) colloquio volto ad accertare l'idoneità allo svolgimento programma di ricerca oggetto della selezione e alla realizzazione della proposta progettuale presentata, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua inglese e/o di altre lingue rilevanti per la ricerca.





I punteggi della valutazione dei titoli di cui alle lettere a), b) e c) dovranno esser resi noti ai candidati, tramite pubblicazione sul sito dell'INdAM, prima dell'effettuazione del colloquio.

**Sono ammessi al colloquio esclusivamente i candidati che abbiano ottenuto un punteggio minimo relativo alla valutazione dei titoli a) b) e c) di 40 punti.**

Contestualmente alla pubblicazione dei punteggi di cui sopra saranno pubblicate sul sito web dell'INdAM, la data e la modalità del colloquio. La pubblicazione sul sito web dell'INdAM funge da notifica a tutti gli effetti e non sarà inviata alcuna comunicazione personale ai candidati.

La commissione giudicatrice una volta conclusa la valutazione complessiva, esprime collegialmente, per ciascun candidato, un motivato giudizio complessivo e relativo punteggio.

La commissione giudicatrice, redige una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti dai candidati. **Sono ritenuti idonei i candidati che hanno ottenuto un punteggio minimo totale di 70 punti.** In caso di parità, precede in graduatoria il candidato più giovane di età.

Risulterà vincitore della selezione oggetto del presente avviso, il candidato che risulti primo nella graduatoria degli idonei. In caso di parità di punteggio, precede in graduatoria il candidato più giovane di età.

**Art. 5** - L'esito del concorso sarà notificato al candidato che risulterà vincitore, esclusivamente mediante lettera inviata al domicilio digitale indicato nella domanda. La graduatoria sarà pubblicata sulla pagina web dell'Istituto dedicata al concorso.

**Art. 6** – Il contratto sarà conferito con provvedimento del Direttore Amministrativo dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "F. Severi". Il vincitore dovrà far pervenire all'Istituto, **entro 3 giorni dalla data** di ricevimento della comunicazione attestante l'esito del concorso, una dichiarazione scritta di accettazione del Contratto alle condizioni comunicate. La comunicazione dovrà essere trasmessa esclusivamente mediante posta elettronica all'indirizzo [cascianelli@altamatematica.it](mailto:cascianelli@altamatematica.it). Il mancato ricevimento da parte dell'Istituto di tale dichiarazione entro i termini stabiliti implicherà automaticamente la rinuncia al Contratto.

**Art. 7** – La presa di servizio dovrà avvenire **entro e non oltre il 15/05/2025** come previsto dal D.D. del MUR n° 47 del 20/02/2025. All'atto della presa di servizio, presso la sede in cui si svolgerà l'attività di ricerca, il Responsabile della ricerca dovrà predisporre una dichiarazione di inizio attività del contrattista, debitamente firmata ed inviata in formato pdf, tramite posta elettronica, all'Istituto.

**Art. 8** - Ogni sei mesi di attività il contrattista deve far pervenire al Presidente dell'Istituto una dichiarazione riguardante l'attività di ricerca svolta, vistata dal Responsabile della ricerca e comprovante l'avanzamento delle attività svolte. Essa sarà condizione necessaria per il pagamento delle rate successive,

**Art. 9** – Il contrattista che, dopo avere iniziato l'attività inerente al Contratto non la prosegua, senza giustificato motivo, regolarmente ed ininterrottamente per l'intera durata del Contratto 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 del Contratto, con disposizione del Presidente.

**Art. 10** - Il contrattista è tenuto a menzionare l'Istituto in tutte le pubblicazioni scientifiche che riguardano l'attività di ricerca svolta durante l'intera durata del Contratto, con la dizione "titolare di un Contratto di Ricerca dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU" – CUP E53C25000320007".

**Art. 11** – Il responsabile del procedimento di cui al presente avviso, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge 7 agosto 1990, n. 241, è il Dott. Giovanni Feliciangeli, Responsabile dell'Ufficio del Personale dell'INdAM, [indam@altamatematica.it](mailto:indam@altamatematica.it).



**Art. 12** - Il Titolare del Trattamento dei dati personali è l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi": email: [presidente@altamatematica.it](mailto:presidente@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 saranno raccolti e trattati, anche con l'uso di più 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 selettiva e successivamente trattenuti 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; garantisce altresì il diritto di proporre reclamo all'Autorità Garante del Trattamento dei dati personali circa il trattamento effettuato.

Il Presidente dell'INdAM  
Prof.ssa Cristina Trombetti