

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

n. prot. I-UFMBAZ-2024-000004 08-01-2024



DECRETO DEL PRESIDENTE 05/01/2024 NOMINA CONSIGLIO SCIENTIFICO INDAM

- Vista la legge 11 febbraio 1992, n.153 “Riordinamento dell’Istituto Nazionale di Alta Matematica Francesco Severi” e ss. mm. e ii.;

- Visto l’art. 10, comma 2 del D. Lgs. 213/2009;

- 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;

- Visto il Regolamento concernente le elezioni del Consiglio Scientifico dell’INdAM (art. 7 dello Statuto dell’INdAM), come approvato dal CdA n. 227 del 20/6/2019;

- Visto il decreto del MUR n. 933 del 23/12/2020, con cui la Prof.ssa Susanna Terracini, a decorrere dal 1° gennaio 2021 e per la durata di un quadriennio, è stata nominata componente, di designazione governativa, del CdA dell’INdAM in qualità di esperto in alta amministrazione, individuato secondo la procedura prevista dall’art. 11, comma 3 del decreto legislativo n. 213 del 2009;

- Visto il decreto del MUR n. 1491 del 07/11/2023, con cui il Prof. Filippo Bracci, a decorrere dal 7 novembre 2023 e per la durata di un quadriennio, è stato nominato componente del CdA dell’INdAM in qualità di Esperto Scientifico, scelto direttamente mediante elezione, dalla Comunità scientifica di riferimento, ai sensi dell’art. 5 dello Statuto dell’INdAM;

- Visto il decreto del MUR n. 1586 del 13/12/2023, con cui la Prof.ssa Cristina Trombetti, a decorrere dal 30 dicembre 2023 e per la durata di un quadriennio, è stata nominata Presidente dell’Istituto Nazionale di Alta Matematica, ai sensi dell’art. 4 dello Statuto dell’INdAM;

- Tenuto conto del verbale n. 261 del 13/10/2023 con cui il CdA uscente ha preso atto dei risultati, trasmessi dalla Commissione Elettorale dell’INdAM in data 11/10/23;

- Vista la delibera del CdA n. 264 del 5/01/2024 con la quale si è proceduto alla nomina del Consiglio Scientifico dell’INdAM per un quadriennio;

- Constatata l’insussistenza di cause di incompatibilità ed inconfiribilità ai sensi del D. Lgs. 8 aprile 2013, n. 39, a norma dell’articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190;

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

DECRETA

il Consiglio Scientifico dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica, a decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di un quadriennio, formato da sette scienziati e studiosi di alto profilo scientifico, risulta così composto, a seguito di elezioni, avvenute secondo le disposizioni previste dal Decreto del Presidente INdAM 08/08/2023, in applicazione del Regolamento concernente le elezioni del Consiglio Scientifico, ai sensi dell'art.7 dello Statuto:

Prof. **Giovanni ALBERTI** (Professore ordinario di Analisi Matematica MAT/05 presso l'Università di Pisa)

Prof. **Vincenzo FERONE** (Professore ordinario di Analisi Matematica MAT/05 presso l'Università di Napoli Federico II)

Prof. **Nicola GUGLIELMI** (Professore ordinario di Analisi Numerica MAT/08 presso il Gran Sasso Science Institute)

Prof.ssa **Margherita LELLI CHIESA** (Professore associato di Geometria MAT/03 presso l'Università di Roma Tre)

Prof. **Domenico MARINUCCI** (Professore ordinario di Probabilità e Statistica Matematica MAT/06 presso l'Università di Roma “Tor Vergata”)

Prof.ssa **Angela PISTOIA** (Professore ordinario di Analisi Matematica MAT/05 presso l'Università Sapienza di Roma)

Prof. **Marco SAMMARTINO** (Professore ordinario di Fisica Matematica MAT/07 presso l'Università degli Studi di Palermo)

Il Presidente

Prof.ssa Cristina Trombetti



The image shows a handwritten signature in blue ink, which appears to be 'Cristina Trombetti'. The signature is written over a circular blue stamp. The stamp contains the text 'ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA' around the top edge, 'CITTA' UNIVERSITARIA ROMA' in the center, and a small star at the bottom. The signature is written in a cursive style.