

# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA “FRANCESCO SEVERI”

CITTA' UNIVERSITARIA – P.le A. Moro n.5 - 00184

<http://www.altamatematica.it> - e-mail [indam@altamatem](mailto:indam@altamatem)

tel. 06/490320 fax 06/4462293 codice fiscale 801268



n.prot.  
IUFMBAZ-2017/0000075 24/03/2017  
ISTITUTO

**DECRETO 24 MARZO 2017**

**Nomina Commissione Elettorale per le Elezioni dei Consigli Scientifici dei Gruppi, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento sui Gruppi nazionali di ricerca, indette con decreto del Presidente del 15/3/2017**

IL PRESIDENTE

- 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 n. 5 del Consiglio di Amministrazione, integrato con gli esperti, in data 31 marzo 2011, approvato dal MiUR con nota del Ministro n. 581 dell'11 aprile 2011 comunicato MIUR 11A05241 sulla Gazzetta Ufficiale n. 90 del 19/4/2011, con le modifiche approvate dal MIUR (prot. n. 1695 del 22 agosto 2012) e come ulteriormente modificato dal CdA del 27/2/2014 verbale n. 189 (in assenza di formali osservazioni di legittimità e di merito da parte del Ministero Vigilante, come preso atto da parte del CdA del 18/12/2014, verbale n. 195);
- Visto l'art. 7 del Regolamento sui Gruppi Nazionali di Ricerca Matematica dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica, approvato con delibera del CdA n. 182 del 18/12/12 con le modifiche apportate dal CdA n. 185 del 22/5/2013;
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 10/2/2017 verbale n. 210 di rinnovo dei Gruppi Nazionali di Ricerca matematica per il quadriennio 2017 - 2020, su proposta del Consiglio scientifico verbale n. 216 del 25/11/2016, ai sensi dell'art. 1 comma 6 del Regolamento sui Gruppi;
- Visto il proprio decreto 7/3/2017 con cui sono stati determinati i docenti universitari ed i ricercatori come Aderenti ai Gruppi Nazionali di Ricerca Matematica;
- Vista la delibera del CdA del 10/2/2017 verbale n. 210 di indizione delle elezioni dei Consigli Scientifici dei Gruppi;
- Visto il proprio decreto 15/3/2017 con cui sono state indette le elezioni dei Consigli Scientifici dei Gruppi Nazionali di Ricerca che si svolgeranno, con procedure telematiche, dalle ore **10** dal **17 maggio 2017** alle ore **17** del **19 maggio 2017**;

**DECRETA**

- la nomina della Commissione Elettorale per lo svolgimento delle elezioni del Consiglio Scientifico del Gruppo Nazionale per l'Analisi Matematica, la Probabilità e le loro Applicazioni così come segue:

Paolo Marcellini (Direttore GNAMPA), Isabella Birindelli, Vincenzo Ferone, Gianluca Vinti (supplente)

Per l'INdAM supporteranno la Commissione: Elisabetta Esposito (Responsabile Ufficio Affari Generali), Fulvia Milozzi (Segreteria GNAMPA e GNCS);

# 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](mailto:indam@altamatematica.it)  
tel. 06/490320 fax 06/4462293 codice fiscale 80126810581

la nomina della Commissione Elettorale per lo svolgimento delle elezioni del Consiglio Scientifico del Gruppo Nazionale per il Calcolo Scientifico così come segue:

Valeria Ruggiero (Direttore GNCS), Maurizio Falcone, Stefano Serra Capizzano, Carla Manni (supplente)

Per l'INdAM supporteranno la Commissione: Elisabetta Esposito (Responsabile Ufficio Affari Generali), Fulvia Milozzi (Segreteria GNAMPA e GNCS);

- la nomina della Commissione Elettorale per lo svolgimento delle elezioni del Consiglio Scientifico del Gruppo Nazionale per la Fisica Matematica così come segue:

Tommaso Antonio Ruggeri (Direttore GNFM), Roberto Monaco, Andrea Sacchetti, Alessandra Celletti (supplente)

Per l'INdAM supporteranno la Commissione: Elisabetta Esposito (Responsabile Ufficio Affari Generali), Daniela Evangelista (Segreteria GNSAGA e GNFM);

- la nomina della Commissione Elettorale per lo svolgimento delle elezioni del Consiglio Scientifico del Gruppo Nazionale per le Strutture Algebriche, Geometriche e le loro Applicazioni così come segue:

Graziano Gentili (Direttore GNSAGA), Maria Evelina Rossi, Anna Maria Fino, Gian Pietro Pirola (supplente)

Per l'INdAM supporteranno la Commissione: Elisabetta Esposito (Responsabile Ufficio Affari Generali), Daniela Evangelista (Segreteria GNSAGA e GNFM);

Le commissioni potranno operare in modalità telematica.

Roma, 22/3/2017

Prof. Giorgio Patrizio  
Presidente dell'INdAM

