

# 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

Provvedimento Urgente n. 1. del 8/3/2016

Nomina Commissione per Bando per n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del progetto “Futuro in Ricerca 2013 – Geometria delle equazioni differenziali”.

## 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. 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 il progetto “Futuro in Ricerca 2013 - Geometria delle equazioni differenziali” la cui durata è fissata in 36 mesi a decorrere dal 14/03/2014, come da Decreto Direttoriale del MIUR n. 2017 del 29 Ottobre 2013;

- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 29/1/2016, verbale n. 203 con cui si dispone l'approvazione del Bando per n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del progetto “Futuro in Ricerca 2013 – Geometria delle equazioni differenziali”, coordinato dal Dott. G. Manno;

- Considerata l'avvenuta scadenza dei termini di presentazione delle domande del bando sopra citato in data 28/02/2016;

- Ritenuto urgente provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

## DISPONE

La nomina della Commissione giudicatrice del Bando per n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del progetto “Futuro in Ricerca 2013 – Geometria delle equazioni differenziali”, coordinato dal Dott. G. Manno, così come segue:

Dott. Giovanni Manno (INdAM) - Presidente

Prof. Emilio Musso (Politecnico di Torino) - Componente

Prof. Antonio Di Scala (Politecnico di Torino) - Componente

La Commissione potrà lavorare per via telematica.

Il presente provvedimento sarà portato a ratifica del Consiglio d'Amministrazione nel corso della prossima riunione.

Roma, 8/3/2016

  
Prof. Giorgio Patrizio  
Presidente dell'INdAM



9 720160 000535

n.prot. I 2016/000053 08/03/2016  
ISTITUTO