

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-2018-000253 28-11-2018



DECRETO

Nomina Direttore Unità di Ricerca

GSSI

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 del CdA n. 217 del 13 dicembre 2017 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 145 del 25 giugno 2018, e come rettificato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n.168 del 21 luglio 2018;
- Tenuto conto che l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" ha ravvisato l'opportunità di istituire le "Unità di Ricerca" per rafforzare la propria azione, sul territorio nazionale, mediante una diffusione ed un decentramento in varie sedi di alcune sue attività istituzionali;
- Vista la delibera del Comitato Direttivo dell'INdAM del 26 febbraio 2001, verbale n. 119, con la quale è stato approvato il primo schema di Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Alta Matematica e le varie Università;
- Vista la delibera del CdA n. 156 del 7/7/2009, con la quale è stata approvata la nuova Convenzione Pilota tra l'INdAM e le altre istituzioni universitarie o di ricerca italiane e le ss. mm. e ii.;
- Vista la Convenzione tra l'INdAM e il GSSI, stipulata in data 04/09/2018, come autorizzato dal CdA del 3/7/2018, verbale n. 221;
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'INdAM verbale n. 223 del 8/11/2018;

DECRETA

Il Prof. Nicola Guglielmi, ordinario nel settore di Analisi Numerica MAT/08 presso il GSSI, è nominato Direttore dell'Unità di Ricerca dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica presso il GSSI. L'incarico ha la durata di tre anni ed è rinnovabile una sola volta.

Roma, 27/11/2018

Il Presidente dell'INdAM
Prof. Giorgio Patrizio

9/10/10

