

OGGETTO: Nomina della commissione giudicatrice per l'ammissione al corso di Ph.D in Analisi Matematica, Modelli e Applicazioni – Anno Accademico 2026/27

IL DIRETTORE

VISTO l'art. 19 "Disposizioni in materia di Dottorato di Ricerca" della Legge n. 240 del 30.12.2010;

VISTO l'art. 8, del D.M. 14.12.2021 n. 226 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";

VISTO l'art. 24 dello Statuto della SISSA, emanato con D.D. n.40 del 18.01.2012 e pubblicato sulla G.U. n.36 del 13.02.2012;

VISTO l'art 7 del "Regolamento Didattico dei Corsi di Philosophiae Doctor della SISSA", emanato con D.D. 352 del 13.05.2025;

VISTO il D.D. n. 1029 del 15.12.2025 - Concorso per titoli ed esami per l'ammissione ai corsi di "Philosophiae Doctor" della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste – Anno Accademico 2026/27 – 42° ciclo;

VISTI i verbali del Collegio Docenti del Corso di PhD in Analisi Matematica, Modelli e Applicazioni del 14.11.2025 e del 22.06.2026 con cui è stata proposta la composizione della commissione giudicatrice per l'ammissione al Corso;

CONSIDERATO di dover provvedere.

DECRETA

Art. 1

La Commissione giudicatrice per l'ammissione al corso di Ph.D in Analisi Matematica, Modelli e Applicazioni – Anno Accademico 2026/27, è così composta:

Prof. Stefano Bianchini (Presidente)
 Prof. Alberto Maspero
 Prof. Ilya Chevyrev
 Prof. Nicola Gigli
 Prof. Gianluigi Rozza
 Prof. Giovanni Noselli (Segretario)
 Dott. Davide Riccobelli
 Dott. Niccolò Tonicello
 Prof. Scipio Cuccagna (Università di Trieste – componente esterno).

II DIRETTORE
(Prof. Andrea Romanino)