

**SISSA**

Scuola  
Internazionale  
Superiore di  
Studi Avanzati

**OGGETTO:** Nomina della commissione giudicatrice per l'ammissione al corso di Ph.D in Analisi Matematica, Modelli e Applicazioni – Anno Accademico 2022/23 (I sessione).

**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. 750 del 31.10.2022;

**VISTO** il D.D. n. 949 del 24.12.2022 - Concorso per titoli ed esami per l'ammissione alla Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste al fine del conseguimento del titolo di "Philosophiae Doctor" - Anno Accademico 2023/24

**VISTA** la delibera del Collegio dei Docenti del corso di Ph.D in Analisi Matematica, Modelli e Applicazioni del 30.12.2022 con cui è stata proposta la composizione della commissione giudicatrice per l'ammissione al corso di Ph.D;

**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 2023/24 (I sessione), è così composta:

Prof. Stefano Bianchini (Presidente)  
Prof. Giovanni Noselli (Segretario)  
Prof. Gianni Dal Maso  
Prof. Alberto Maspero  
Prof. Gianluigi Rozza  
Dott. Michele Girfoglio  
Prof. Scipio Cuccagna (Università di Trieste)

**IL DIRETTORE**  
(Prof. Andrea Romanino)  
(firmato digitalmente)

ri /

**Segreteria Didattica ed  
Allievi**

Via Bonomea, 265  
34136 Trieste – Italy  
T +39 0403787111  
E phd@sisa.it  
sisia.it

