

**SISSA**

Scuola  
Internazionale  
Superiore di  
Studi Avanzati

Oggetto: procedura comparativa per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento a.a. 2023/2024 (codice riferimento: ins-FISI.BS.12) - nomina commissione giudicatrice

#### IL DIRETTORE

Vista la legge 30.12.10, n.240 ed in particolare l'art.23;  
Visto lo Statuto della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati pubblicato sulla G.U. del 13.02.12;  
Richiamato il Regolamento della SISSA per la disciplina degli incarichi di insegnamento emanato con D.D. n. 258/2015 del 28.05.2015;  
Visto il bando emesso con D.D. n. 818/2023 dd 04/10/2023, scaduto in data 16/10/2023, con cui è stata indetta una procedura comparativa per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento connesso allo svolgimento di attività didattica integrativa per l'a.a. 2023/2024 dal titolo: Introduzione ai meccanismi molecolari di sistemi biochimici - Settore concorsuale: 03/B1 Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici - Settore scientifico disciplinare: Chim/03 Chimica generale e inorganica presso l'Area Fisica della SISSA;  
Acquisita la composizione della Commissione Giudicatrice della procedura comparativa sopra citata;  
Ritenuto di dover provvedere;

#### DECRETA

Art. 1 - Di nominare la Commissione giudicatrice della procedura comparativa per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento connesso allo svolgimento di attività didattica integrativa per l'a.a. 2023/2024 dal titolo: Introduzione ai meccanismi molecolari di sistemi biochimici - Settore concorsuale: 03/B1 Fondamenti delle scienze chimiche e sistemi inorganici - Settore scientifico disciplinare: Chim/03 Chimica generale e inorganica presso l'Area Fisica della SISSA, come segue:

prof. Giovanni Bussi

professore ordinario s.c. 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA – PRESIDENTE

Area risorse umane  
Ufficio gestione e sviluppo risorse umane

Via Bonomea, 265  
34136 Trieste – Italy  
T +39 0403787111  
E [ufficiorisorseumane@sisa.it](mailto:ufficiorisorseumane@sisa.it)  
[sisa.it](http://sisa.it)



prof.ssa Giulia Rossetti	Group leader of Drug Design Hub for Digital Neuropharmacology – Forschungszentrum Jülich GmbH - MEMBRO
prof. Cristian Micheletti	professore ordinario s.c. 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA – MEMBRO con funzioni di SEGRETARIO
prof. Angelo Rosa	professore associato s.c. 02/B2 Fisica teorica della materia - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA - MEMBRO SUPPLENTE

Art. 2 - Di incaricare l'Ufficio gestione e sviluppo risorse umane dell'esecuzione del presente decreto.

IL DIRETTORE  
prof. Andrea Romanino  
(firma digitale)

*lgm\mcs*