

SISSA

Scuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

Oggetto: procedura comparativa pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento per l'Area Fisica della SISSA a.a. 2024/2025 (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. 875/2024 dd 10/10/2024, scaduto in data 21/10/2024, con cui è stata indetta una procedura comparativa pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento connesso allo svolgimento di attività didattica integrativa in "Introduzione alla biochimica" - gruppo scientifico disciplinare: 03/CHEM-03 Chimica generale e inorganica - settore scientifico disciplinare: CHEM-03/A Chimica generale e inorganica - Area: 03 Scienze chimiche, per l'a.a. 2024/2025 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 pubblica per titoli per il conferimento di un incarico di insegnamento connesso allo svolgimento di attività didattica integrativa in "Introduzione alla biochimica" - gruppo scientifico disciplinare: 03/CHEM-03 Chimica generale e inorganica - settore scientifico disciplinare: CHEM-03/A Chimica generale e inorganica - Area: 03 Scienze chimiche, per l'a.a. 2024/2025 presso l'Area Fisica della SISSA, come segue:

prof. Cristian Micheletti	professore ordinario g.s.d. 02/PHYS-04 Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni – s.s.d. PHYS-04/A Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni - 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@sissa.it
sissa.it



prof.ssa Giulia Rossetti	Group leader of Drug Design Hub for Digital Neuropharmacology – Institut für Neurowissenschaften und Medizin (INM) - Forschungszentrum Jülich GmbH – MEMBRO
prof. Giovanni Bussi	professore ordinario g.s.d. 02/PHYS-04 Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni – s.s.d. PHYS-04/A Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni - Area 02 Scienze fisiche, presso l'Area Fisica della SISSA – MEMBRO/SEGRETARIO
prof. Angelo Rosa	professore associato g.s.d. 02/PHYS-04 Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni – s.s.d. PHYS-04/A Fisica teorica della materia, modelli, metodi matematici e applicazioni - 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\lap