

SISSAScuola
Internazionale
Superiore di
Studi Avanzati

OGGETTO: Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - D.M. n. 351. Approvazione degli atti delle procedure di selezione pubblica per titoli ed esami per l'ammissione al corso di Ph.D in Teoria e Simulazione Numerica degli Stati Condensati – Anno Accademico 2022/23

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 8 del "Regolamento Didattico dei Corsi di Philosophiae Doctor della SISSA", emanato con D.D. 209 del 21.03.2022;

VISTO il D.D. n. 457 del 12.07.2022 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - D.M. n. 351 del 09.04.2022 - 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 2022/23;

VISTI il D.D. n. 569 del 07.09.2022 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice di cui all'oggetto;

VISTI gli atti della selezione, i verbali ed i relativi allegati;

DECRETA

Art. 1 - Sono approvati gli atti della procedura di selezione pubblica citata in premessa nonché la relativa graduatoria di merito con le votazioni di seguito riportate per il corso di Ph.D in Teoria e Simulazione Numerica degli Stati Condensati – Anno Accademico 2022/23:

Cognome	Nome	Totale (in centesimi)
Andreoni	Riccardo	88
Wang	Ruiyi	81

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

