

**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 Genomica Funzionale e Strutturale – 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. 553 del 31.08.2022 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 Genomica Funzionale e Strutturale – Anno Accademico 2022/23:

Cognome	Nome	Totale (in centesimi)
Scordato	Maria Elena	84
de Leo	Gioacchino	80
Bontempi	Vittorio	71

**Art. 2 -** Alla candidata ammessa verrà richiesto di formalizzare l'accettazione del posto e della borsa di studio quanto prima.

**Art. 3 -** In caso di rinuncia si procederà allo scorrimento della graduatoria fino a concorrenza del numero di posti attribuiti al corso.

Il Direttore  
Prof. Andrea Romanino  
(firmato digitalmente)

ri/