

OGGETTO: Approvazione degli atti delle procedure di selezione pubblica per titoli ed esami per l'ammissione al corso di Ph.D. in Neuroscienze Cognitive per l'anno accademico 2026/27

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. 1029 del 15.12.2024 – "Concorso per titoli ed esami per l'ammissione ai corsi di "Philosophiae Doctor" della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste – Anno Accademico 2026/27 – 42° ciclo" con cui sono stati attribuiti 6 posti di allievo al corso di Ph.D. in Neuroscienze Cognitive;
- VISTI** il D.D. n. 241 del 20.03.2026 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'ammissione al corso di Ph.D. in Neuroscienze Cognitive per l'anno accademico 2026/27;
- 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 in centesimi di seguito riportate per l'ammissione al corso di Ph.D. in Neuroscienze Cognitive – anno accademico 2026/27:

	Cognome	Nome	Punteggio complessivo
1	Rupal	Swastika	84,6
2	Amirkhani	Nikan	83,2
3	Bertolini	Francesca	72,5
4	Avelli	Giovanni	72,0

Art. 2 - Ai candidati ammessi 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

mm/