



**CORSO DI DOTTORATO – DOCTORAL PROGRAMME in
COGNITIVE AND BRAIN SCIENCES
39° ciclo / 39th cycle**

Posti disponibili / N. of positions: 12
Borse di studio / Scholarships: n. 12**

GRADUATORIA FINALE/FINAL RANKING

N.	ID	VALUT. TITOLI	P. ORALE	PUNTEGGIO TOTALE	ESITO OUTCOME	IDONEITÀ BORSE VINCOLATE**	Ammissione con riserva*
		QUALIF. /60	INTERVIEW /60	FINAL SCORE /120		SUITABILITY FOR RESERVED SCHOLARSHIPS **	Conditional admission*
1.	629053	49	55	104	ammesso/a con borsa E admitted with grant E	E	
2.	634544	49	50	99	ammesso/a con borsa UNITN admitted with grant UNITN	---	
3.	634618	48	48	96	ammesso/a con borsa B admitted with grant B	B	
4.	635094	42	49	91	ammesso/a con borsa UNITN admitted with grant UNITN	---	
5.	635399	46	44	90	ammesso/a con borsa UNITN admitted with grant UNITN	---	
6.	630404	41	48	89	ammesso/a con borsa D admitted with grant D	D	
7.	629816	45	43	88	ammesso/a con borsa C admitted with grant C	C	
8.	630427	46	41	87	ammesso/a con borsa D admitted with grant D	D	
9.	632765	42	44	86	ammesso/a con borsa UNITN admitted with grant UNITN	---	
10.	634125	37	48	85	ammesso/a con borsa UNITN admitted with grant UNITN	---	
11.	634994	38	46	84	idoneo/a - eligible	---	
12.	633362	46	36	82	idoneo/a - eligible	---	
13.	632349	44	36	80	idoneo/a - eligible	D	
14.	635097	40	39	79	idoneo/a - eligible	E	
15.	633341	43	31	---	non idoneo/a - not eligible	---	
16.	630862	45	28	---	non idoneo/a - not eligible	---	
17.	633887	49	20	---	non idoneo/a - not eligible	---	
18.	630955	36,5	25	---	non idoneo/a - not eligible	---	

N. B.:

1. La borsa A finanziata dalla Fondazione FBK non è stata assegnata a causa della mancanza di candidature idonee / The scholarship "A" funded by the FBK – Fondazione Bruno Kessler has not be assigned, due to a lack of eligible candidates.
2. Una delle borse B, finanziata dalla Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia (IIT), non è stata assegnata per mancanza di candidature idonee / One of the scholarships B funded by the IIT - Italian Institute of Technology has not be assigned, due to a lack of eligible candidates.

Immatricolazione al Corso di Dottorato:

Coloro che sono risultati ammessi devono completare l'iscrizione al Dottorato entro 8 giorni dalla pubblicazione della graduatoria, seguendo la procedura disponibile alla pagina web: www.unitn.it/node/601.

Enrollment in the PhD Programme:

Admitted applicants must accept the offer within 8 days, submitting the online application available at the [related webpage](#).

*** Ammissione con riserva / Conditional admission**

Coloro che sono in attesa di **conseguire il titolo entro il 31 ottobre 2023** sono ammessi/e "con riserva" e sono tenuti a **presentare il certificato relativo al titolo entro e non oltre il 7 novembre 2023** ai sensi dell'art. 2 del bando.

Shortlisted candidates who expect to **complete their degree by October 31, 2023** must be aware that their admission is "conditional" and must **submit the degree certificate not later than November 7, 2023**.

**** Legenda borse di studio / Scholarships details:**

- n. 5 borse di studio finanziate dall'Università degli Studi di Trento (UNITN) / n. 5 scholarships funded by the University of Trento;
- n. 1 borsa di studio finanziata dalla Fondazione Bruno Kessler relativa alla seguente tematica/ n. 1 scholarship financed by the FBK – Fondazione Bruno Kessler on the following topic:
 - **A)** Intelligenza artificiale per la connettività cerebrale nelle neuroscienze cliniche / Machine Learning for Brain Connectivity in Clinical Neuroscience;
- n. 5 borse di studio finanziate dalla Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia / n. 5 scholarships funded by the IIT - Italian Institute of Technology on the following topics:
 - **B)** Caratterizzazione mediante indagine elettrofisiologica e per immagine di marcatori biologici dello spettro autistico e loro differenziazione in categorizzazione tra disabilità e diversità nello sviluppo / Neuroimaging and electrophysiological biomarkers behind autisms distinguished by disability versus difference over development (n. 2 borse/grants);
 - **C)** Borsa Andrea Baracchino - Modulazione sinaptica della connettività cerebrale / Andrea Baracchino Scholarship: Synaptic modulation of brain connectivity;
 - **D)** Meccanismi neurali per i processi cognitivi / Neural circuit mechanisms for cognitive processes (n. 2 borse/grants);
 - **E)** Logica sinaptica dei circuiti visuo-motori / Synaptic logic of visuo-motor circuits.

Trento, 19 luglio 2023 – July 19, 2023