



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1766 del 25 maggio 2018)

Corso di BRAIN, MIND AND COMPUTER SCIENCE

(Curricoli: Neuroscience, Technology and Society, Computer Science for societal challenges and innovation)

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3
1.	Benvegnù	Giulia	91	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - 4) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo			
2.	Entilli	Lorenza	90	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Psicologia Generale - DPG su fondi...	IDONEO		
3.	Martinez Gomez	Jorge Federico	84	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - T3) Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - IIT			IDONEO
4.	Miolla	Alessio	83	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Psicologia Generale su fondi prove...		IDONEO	
5.	Furlan	Mattia	82	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo			
6.	Porreca	Alessio	81	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo			
7.	Cardaioli	Matteo	78	Computer Science for societal challenges and innovation	dottorato industriale -) GFT Italia S.r.l.			
7.	Shahid	Hafiz Faheem	78	Computer Science for societal challenges and innovation	di Ateneo			IDONEO
9.	Maguolo	Gianluca	77	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - 5) Fondazione Bruno Kessler			
9.	Barattini	Roberto	77	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo			
9.	Bassi	Giulia	77	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - 6) Fondazione Bruno Kessler			
12.	Carnovalini	Filippo	76	Computer Science for societal	di Ateneo			

				challenges and innovation				
13.	Mishakova	Anastasiia	75	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - 7) Fondazione Bruno Kessler			
14.	Moreira Zorello	Ligia Maria	74	Computer Science for societal challenges and innovation				
14.	Cecconello	Stefano	74	Computer Science for societal challenges and innovation				
14.	Schratz	Lisa	74	Neuroscience, Technology and Society				
17.	Sucameli	Irene	73	Computer Science for societal challenges and innovation				
18.	Menardi	Arianna	72	Neuroscience, Technology and Society				

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	5
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema libero: 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo; 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler; 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler; 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler;</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Psicologia Generale - DPG su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "USE - INSPIRED BASIC RESEARCH - UN MODELLO INNOVATIVO PER LA RICERCA E LA FORMAZIONE IN PSICOLOGIA" - Tema T1: Use-inspired basic research targeting cognitive, emotional or behavioural functions (or dysfunctions) using innovative methods or technologies, considering how the expected results would have broader impact on society (Curriculum: Neuroscience, Technology and Society); 1 borsa da Dipartimento di Psicologia Generale su fondi provenienti da Progetto Supporting TAleNT in ReSearch@University of Padua - STARS Grants - Call for Proposals 2017 Assegnazione contributi linee STARS-StG e STARS-CoG - "Are we really studying pure emotions? The problem of genuineness of emotional expressions", fondi vinti dalla Dottoressa Cristina Scarpazza e su fondi di Dipartimento. - Tema T2: Stiamo davvero studiando le emozioni? Il problema della genuinità delle espressioni emotive (Curriculum: Neuroscience, Technology and Society); 1 borsa da Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - IIT - Tema T3: Analysis and understanding of urban visual scenes using deep learning tools (Curriculum: Computer Science for societal challenges and innovation);</p>
Dottorato Industriale (Posti riservati ai dipendenti delle imprese impegnati in attività di elevata qualificazione)	1 posto riservato ai dipendenti di GFT Italia S.r.l. con sede legale in Via Sile, n. 18 - 20139 Milano (MI)