



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1873 dell'1 giugno 2017)

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
1.	Aleotti	Sara	90	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo	
2.	Zanella	Marco	89.5	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - 2) Fondazione Bruno Kessler	
3.	Donato	Rita	89	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo	
4.	Quadrio	Giacomo	88.5	Computer Science for societal challenges and innovation	di Ateneo	
5.	Kolasinska	Agnieszka	88	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - 5) Fondazione Cassa di Riparmio di Padova e Rovigo	
6.	Dost	Shahi	87	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - 3) Fondazione Bruno Kessler	
7.	Capuozzo	Pasquale	85	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo	
8.	Lauriola	Ivano	84.5	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - 4) Fondazione Bruno Kessler	
9.	Agatolio	Francesca	84	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI...	IDONEO
10.	Lain	Daniele	83	Computer Science for societal challenges and innovation		
11.	Martinez Gomez	Jorge Federico	82	Computer Science for societal challenges and innovation		
12.	Maggipinto	Marco	81	Computer Science for societal challenges and innovation		
13.	Porreca	Alessio	80	Neuroscience, Technology and Society		
14.	Fiori	Alberto	79	Computer Science for societal challenges and innovation		
15.	Fracasso	Verena	78	Neuroscience, Technology and Society		
16.	Qwaider	Mohammed R H	77.5	Computer Science for societal challenges and innovation		IDONEO

17.	Sherwani	Moiz Khan	77	Computer Science for societal challenges and innovation		IDONEO
18.	Malighetti	Clelia	76	Neuroscience, Technology and Society		
19.	Ortega Araya	Luis Enrique	73	Neuroscience, Technology and Society		
20.	Habib Ullah	Muhammad	72	Computer Science for societal challenges and innovation		
21.	Ikem	Charles	71	Computer Science for societal challenges and innovation		IDONEO
22.	Giuliano	Andrea Domenico	70	Computer Science for societal challenges and innovation		IDONEO

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	4
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema libero: 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler; 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler; 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler; 1 borsa da Fondazione Cassa di Riparmio di Padova e Rovigo;</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Ingegneria dell'informazione - DEI su fondi "IndRob" responsabile prof. Emanuele Menegatti" - Tema T1: Valutazione sperimentale dell'utilizzo delle ICT e della robotica educativa, come strumenti didattici per il supporto ed il potenziamento dei processi cognitivi coinvolti nell'apprendimento della matematica e delle STEAM in generale (Curriculum: Neuroscience, Technology and Society);</p>