



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n.1577 del 06/05/2020 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.40 del 22/05/2020)

Corso di NEUROSCIENCE

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1.	Cattarinussi	Giulia	86.63	da finanziatori esterni e dip. - 8) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo							
2.	Albanesi	Marco	85.32	di Ateneo							
3.	Mariani	Benedetta	84.32	di Ateneo							
4.	Karabulut	Anil	82.9	da finanziatori esterni e dip. - T6) Dipartimento di Psicologia Generale - DPG su fondi...						IDONEO	
5.	Meregalli	Valentina	82.82	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Neuroscienze - DNS su fondi "Budge...					IDONEO		
6.	Polito	Alessia	82.57	da finanziatori esterni e dip. - 9) Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - IIT							
7.	Angiolillo	Silvia	81.57	da finanziatori esterni e dip. - T4) Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII su fo...				IDONEO			
8.	Viviani	Giada	81.17	di Ateneo							
9.	Saccani	Maria Silvia	80.57	di Ateneo						IDONEO	
10.	Cavinato	Samuele	80.03								
11.	Gamberini	Giorgia	79.92						IDONEO		
12.	Baron	Giorgia	79.82								
12.	Pallucca	Claudia	79.82						IDONEO	IDONEO	
14.	Pacinelli	Giada	79.57	da finanziatori esterni e dip. - T7) Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - IIT							IDONEO

15.	Meneghini	Giulia	79.32								
16.	Zanin	Cristina	78.9								
17.	Di Soccio	Antonio	78.13	da finanziatori esterni e dip. - T3) Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale d...			IDONEO				
18.	Facca	Massimiliano	78								
19.	Mazza	Alessandro	77.82								
20.	Gilioli	Anna	77.46					IDONEO			
21.	Miola	Alessandro	77.32	da finanziatori esterni e dip. - T2) Casa di cura privata Parco dei tigli S.r.l.			IDONEO				
22.	Mancuso	Valentina	77.25						IDONEO		
22.	Lievore	Rachele	77.25								
24.	Salvalaggio	Silvia	76.65	dottorato industriale - 2) Ospedale San Camillo IRCCS S.r.l.							
25.	Lago	Sara	76.42								
26.	Zeppillo	Tommaso	76.32								
26.	Nallet	Caroline	76.32	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della ...	IDONEO						
28.	Spiritosanto	Elisabeth	75.82								
29.	Knyagnytska	Violetta	74.9								
30.	Benedetti	Arianna	74.07							IDONEO	
31.	Cantoni	Chiara	72.38								
31.	Casarotto	Andrea	72.38								
33.	Thanukrishnan	Jayashree	71.82								
34.	Pengo	Marta	71.4								
35.	Buccellato	Andrea	71.32						IDONEO		
36.	Giubbolini	Simone	70.15				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 Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo; 1 borsa da Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - IIT;</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da DPSS su fondi Progetto "Tuned to the Rhythm: How Prenatally and Postnatally Heard Speech Prosody Lays the Foundations for Language Learning - BabyRhythm" ERC Grant Agreement number 773202 ERC 2017 COG (CUP</p>

	<p>C94I20000910006) - Tema T1: Le basi neurali della percezione precoce del linguaggio nello sviluppo tipico e atipico; 1 borsa da Casa di cura privata Parco dei tigli S.r.l. - Tema T2: Metodiche innovative nella diagnosi e terapia dei disturbi dell'umore resistenti: un approccio integrato; 1 borsa da Istituto di Neuroscienze del Consiglio Nazionale delle Ricerche su fondi Telethon (Grant n. GGP 19281) della Dott.ssa Claudia Lodovichi - Tema T3: Analisi di dinamiche di circuiti neurali nel cervello autistico; 1 borsa da Dipartimento di Ingegneria Industriale - DII su fondi del progetto STARS "iNeurons" e del Centro di Ateneo "Padova Neuroscience Center" - PNC - Tema T4: Sviluppo di un modello in vitro per screening diagnostici in pazienti affetti da Alzheimer Familiare; 1 borsa da Dipartimento di Neuroscienze - DNS su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Neuro-diP - Neuroinformatica di Precisione" - Tema T5: Neuroscienze di precisione e fenotipizzazione profonda di popolazioni cliniche e individui sani con neuroimaging, elettrofisiologia, genetica e/o wearable technology; 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 T6: Ricerca di base use-inspired orientata allo studio delle funzioni cognitive, emozionali e comportamentali e le loro alterazioni, mediante l'uso di metodi o tecnologie innovative, e i cui risultati attesi abbiano un ampio impatto sulla società; 1 borsa da Fondazione Istituto Italiano di Tecnologia - IIT - Tema T7: Neuroscienza: interazione tra sistema ossitoinergico e cannabinoide nel mediare funzioni cognitive sociali;</p>
Dottorato Industriale (Posti riservati ai dipendenti delle imprese impegnati in attività di elevata qualificazione)	1 posto riservato ai dipendenti di Ospedale San Camillo IRCCS S.r.l. con sede legale in via Alberoni 70, 30126, Venezia