



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n.1263/2019 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.35 del 03/05/2019)

Corso di MEDICINA MOLECOLARE

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3
1.	Valente	Camilla	94	Biomedicina	da finanziatori esterni e dip. - 4) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo			
2.	Mantovan	Giovanna	92.5	Biomedicina	di Ateneo			
3.	Nirchio	Nunzia	92	Biomedicina	di Ateneo			
4.	Parisatto	Beatrice	91.6	Biomedicina	di Ateneo			
5.	Nicoletto	Giulia	91	Biomedicina	di Ateneo			
6.	Segafreddo	Greta	90	Biomedicina	di Ateneo			
7.	Vanni	Giada	89	Medicina rigenerativa	di Ateneo			
8.	Metti	Samuele	88	Medicina rigenerativa	di Ateneo			
9.	Diamante	Linda	87	Medicina rigenerativa	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi...	IDONEO		
10.	Pauletto	Anthony	86	Biomedicina	da finanziatori esterni e dip. - T3) Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, UNISMART,...			IDONEO
11.	Tosoni	Beatrice	85	Biomedicina	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi...		IDONEO	
12.	Pontalto	Luca	84	Biomedicina	senza borsa			
13.	Facchin	Federico	83	Medicina rigenerativa	senza borsa			
14.	Spada	Francesca	82	Medicina rigenerativa				
15.	Pirri	Carmelo	81.6	Medicina rigenerativa				

16.	Khalid	Nouman	79.5	Medicina rigenerativa				
17.	Conti	Jessica	78.3	Biomedicina				IDONEO
18.	Valentini	Alice	77	Biomedicina			IDONEO	
19.	Berardi	Domenica	74	Medicina rigenerativa				

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	7
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema libero: 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo;</p> <p>- a tema vincolato: 1 borsa da Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi ERC - Progetto MetEpiStem - Tema T1: Studio dell'interazione tra metabolismo ed epigenetica in cellule staminali pluripotente (Curriculum: Medicina rigenerativa); 1 borsa da Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi AIRC IG-21850 - Tema T2: Caratterizzazione e targeting di G-quadruplex nel promotore P2 di MDM2 per il trattamento di liposarcom (Curriculum: Biomedicina); 1 borsa da Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo Spa, Unismart Padova Enterprise Srl - Tema T3: Probiotici evidence based: dalla ricerca universitaria ai nuovi scenari di mercato (Curriculum: Biomedicina);</p>
Posti senza borsa	2