



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1497 del 11/04/2022 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 34 del 29-04-2022)

Corso di MEDICINA MOLECOLARE

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2
1.	Manuto	Laura	96	Biomedicina	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi...		IDONEO
2.	Sartori	Margherita	93.5	Biomedicina	di Ateneo		
3.	Mazzotti	Giorgia	91.5	Biomedicina	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi...	IDONEO	
4.	Sorze	Davide	91.1	Biomedicina	di Ateneo		
5.	Pianezzola	Anna	90.5	Medicina rigenerativa	di Ateneo		
6.	Bazzacco	Alessandro	90	Biomedicina	di Ateneo		
7.	Letrari	Sara	89	Medicina rigenerativa	senza borsa		
8.	Trento	Chiara	87.7	Biomedicina			
9.	Cigalotto	Lavinia	86	Biomedicina			
10.	Gallina	Anna	84	Medicina rigenerativa			
11.	Dalla Palma	Morgana	83.5	Biomedicina			
12.	Carbone	Micaela	83.1	Biomedicina			IDONEO
13.	Lupi	Lorenzo	83	Biomedicina			
14.	Salaris	Claudio	82	Biomedicina			
15.	Corallo	Gaia	81	Medicina rigenerativa			
16.	Confalonieri	Marta	79.5	Medicina rigenerativa			

17.	Fabi	Silvia	78.1	Biomedicina			
18.	Zivelonghi	Giulia	77.5	Medicina rigenerativa			

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	4
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- t.v.: 1 borsa da Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi progetto PRIN nr. 2020XFNCP7 CUP: C95F22000580001 dal tit. "Epidemiologia genomica e filogenesi di SARS-COV-2 in Italia: identificazione e caratterizzazione delle varianti circolanti di rilevanza clinica e importanti per la salute pubblica"; responsabile scientifico Prof. Stefano Toppo - Tema T1: Epidemiologia genomica e filogenesi di SARS-CoV-2 in Italia: identificazione e caratterizzazione delle varianti circolanti di rilevanza clinica e importanti per la salute pubblica;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Medicina molecolare - DMM su fondi Bando Ricerca Covid 2019 della Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo e Contratto Cantina Colli Euganei per sostenere la ricerca contro il Covid-19; responsabile scientifico prof. Andrea Crisanti, co-tutor prof. Enrico Lavezzo - Tema T2: COVID19 e malattie immunomediate gastrointestinali: quale ruolo del microbiota e del viroma;</p>
Posti senza borsa	1