

**ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA**

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1616 del 07/04/2025 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.34 del 02-05-2025)

**Corso di SCIENZE BIOMEDICHE****Graduatoria generale di merito**

n°	Cognome e nome	ID	Punti/100	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	<b>Pozzer Lisa Sofia</b>	2159553	88.6	Borse di Ateneo cofinanziate con Dipartimento	
2.	<b>Campagnaro Martina</b>	2158974	85.9	di Ateneo	
3.	<b>Traetta Giovanni</b>	2152393	85.4	di Ateneo	
4.	<b>Mezzalira Federico</b>	2167005	84.3	di Ateneo	
5.	<b>Cocco Alberto</b>	2164591	83.7	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi ...	T1;
6.	<b>Gensel Alexandre</b>	2134357	83.1	da finanziatori esterni e dip. - T7) Smart PhD 2025 - Fondazione Cassa di Risparmio di ...	T7;
7.	<b>Menna Emma</b>	2161066	82.7	da finanziatori esterni e dip. - T6) Fondazione per la Ricerca Biomedica Avanzata ETS -...	T1; T6;
8.	<b>D'Albore Marcella</b>	2163740	82.4	di Ateneo	
9.	<b>Gasparini Nicola</b>	2145989	82.1	di Ateneo	T1;
10.	<b>Tonesi Nicole</b>	2163248	81.5	senza borsa	
11.		2161956	79.8		
12.		2138611	79.3		
13.		2165316	79.1		
14.	<b>Cecchetti Margherita</b>	2129874	79	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi ...	T2; T5;
15.	<b>Toffanin Margherita</b>	2162534	78.6	da finanziatori esterni e dip. - T5) Istituto di Neuroscienze (IN) del CNR	T5;
16.		2146099	78.5		
17.		2161542	78.3		T6;
18.		2163388	77		
19.		2157156	73.1		
20.	<b>Spasiano Mariagrazia</b>	2159713	73	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi ...	T3;
21.		2170592	72.4		T2;
22.		2166382	72		
23.		2154266	71.8		T5;
24.		2170346	71.4		T7;
25.		2154135	70.8		T3;
26.		2164451	70.6		T6;
27.		2167149	70.4		

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	5
Borsa di Ateneo cofinanziata con Dipartimento	1
Posti senza borsa	1

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p><b>- tema vincolato:</b></p> <p><b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi Budget MUR Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 - <b>Tema T1:</b> Analisi dei dati omici in condizioni fisiologiche e patologiche;</p> <p><b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi del progetto AIRC IG2023-29351; Responsabile Scientifico prof. Andrea Rasola - <b>Tema T2:</b> Tracciare le alterazioni metaboliche per bersagliare i tumori maligni della guaina dei nervi periferici;</p> <p><b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi PAOO_UERI24_01; Responsabile Scientifico prof. Nazareno Paolucci - <b>Tema T3:</b> Impatto della contaminazione acustica prolungata sulla biologia e funzione miocardica;</p> <p><b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze Biomediche - DSB su fondi Progetto europeo ERC-2022-STG GA 101077714 COnNect (Rep. 6/2024) "Engineering human cortical brain organoid's connections to restore brain functions"; Responsabile Scientifico prof.ssa Cecilia Laterza - <b>Tema T4:</b> Ingegnerizzazione in vivo dell'integrazione di organoidi cerebrali;</p> <p><b>1</b> borsa da Istituto di Neuroscienze (IN) del CNR - <b>Tema T5:</b> Bersagliare il metabolismo dei macrofagi associati ai tumori per combattere le neoplasie dei nervi periferici;</p> <p><b>1</b> borsa da Fondazione per la Ricerca Biomedica Avanzata ETS - VIMM Veneto institute of Molecular Medicine - <b>Tema T6:</b> Identificazione della rete di fattori trascrizionali e geni coinvolti nella regolazione della perdita di massa muscolare;</p> <p><b>1</b> borsa da Smart PhD 2025 - Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo S.p.A., UniSMART cofinanziata con Fondazione per la Ricerca Biomedica Avanzata ETS - VIMM - <b>Tema T7:</b> Studiare il ruolo delle cellule endoteliali nella fisiologia muscolare per favorire uno stile di vita sano;</p>
---	---