



**ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA**

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1911 del 09/05/2023 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 39 del 23-05-2023)

**Corso di SCIENZE MOLECOLARI - Curricolo: SCIENZE FARMACEUTICHE**

**Graduatoria generale di merito**

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	<b>Negri</b>	<b>Stefano</b>	94.22	SCIENZE FARMACEUTICHE	di Ateneo	
2.	<b>Cavedon</b>	<b>Elena</b>	88.49	SCIENZE FARMACEUTICHE	di Ateneo	
3.	<b>Magrin</b>	<b>Federico</b>	88.4	SCIENZE FARMACEUTICHE	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Biologia - DiBio su fondi accordo ...	T1;
4.	<b>Stocco</b>	<b>Martina</b>	87.74	SCIENZE FARMACEUTICHE	da finanziatori esterni e dip. - T4) Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi...	T4;
5.	<b>Novello</b>	<b>Gianluca</b>	85.49	SCIENZE FARMACEUTICHE	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi...	T5;
6.	<b>Faloci</b>	<b>Federico</b>	85.4	SCIENZE FARMACEUTICHE	da finanziatori esterni e dip. - T6) Dipartimento di Medicina Molecolare - DMM su fondi...	T6;T7;
7.	<b>Scopel</b>	<b>Francesco</b>	84.27	SCIENZE FARMACEUTICHE	di Ateneo	
8.	<b>Cavastracci Strascia</b>	<b>Chiara</b>	84.03	SCIENZE FARMACEUTICHE	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi...	T5;
9.	<b>Benetazzo</b>	<b>Matteo</b>	83.42	SCIENZE FARMACEUTICHE		
10.	<b>Mathlouthi</b>	<b>Sara</b>	81.32	SCIENZE FARMACEUTICHE		
11.	<b>Zanon</b>	<b>Marco</b>	80.35	SCIENZE FARMACEUTICHE	da finanziatori esterni e dip. - T7) Generico PNRR	T7;
12.	<b>Zampieri</b>	<b>Eleonora</b>	78.84	SCIENZE FARMACEUTICHE		
13.	<b>Dal Ponte</b>	<b>Nicolo'</b>	78.71	SCIENZE	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Scienze del Farmaco -	T2; T7;

				FARMACEUTICHE	DSF su fondi...	
14.	<b>Scapin</b>	<b>Nicola</b>	77.35	SCIENZE FARMACEUTICHE		T4;
15.	<b>Piazzola</b>	<b>Francesco</b>	76.63	SCIENZE FARMACEUTICHE		
16.	<b>Tonizzo</b>	<b>Giovanni</b>	76.38	SCIENZE FARMACEUTICHE		T7;
17.	<b>Nascimbene</b>	<b>Emma</b>	75.8	SCIENZE FARMACEUTICHE		
18.	<b>Mazzetta</b>	<b>Anna Maria</b>	67.3	SCIENZE FARMACEUTICHE		T4;T7;

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	<b>3</b>
-----------------	----------

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p><b>- tema vincolato:</b>  <b>1</b> borsa da Dipartimento di Biologia - DiBio su fondi accordo attuativo VIMM-DiBio AIRC IG27307; Responsabile scientifico prof. Luca Scorrano - <b>Tema T1:</b> Trattamenti per leucemia mieloide acuta mirati alla dinamica mitocondriale;  <b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi progetto AIRC - IG - 26474; Responsabile scientifico: prof.ssa Claudia Sissi - <b>Tema T2:</b> Caratterizzazione dei complessi di Vimentina con acidi nucleici quali bersagli per bloccare la progressione tumorale;  <b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gastroenterologiche - DiSCOG su fondi progetto AIRC - IG -2022 - ID 27808; P.I. dott. Marco Agostini - <b>Tema T3:</b> Modello integrato multicellulare su un chip: il suo ruolo nuovo e inesplorato nel trattamento del cancro del retto;</p>
Borse su fondi PNRR	<p><b>1</b> borsa da Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi PNRR - progetto D10_PNRR_CN3_S8_2 "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" Spoke 8 - (PLATFORMS FOR RNA/DNA DELIVERY) - CN0000041 - CUP C93C22002780006 - <b>Tema T4:</b> Sistemi di veicolazione di RNA/DNA per uso terapeutico;  <b>2</b> borse da Dipartimento di Scienze del Farmaco - DSF su fondi PNRR - progetto D10_PNRR_CN3_S7_2 "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" Spoke 7 - (Biocomputing) - CN0000041 - CUP C93C22002780006 - <b>Tema T5:</b> Approcci di docking e dinamica molecolare di complessi RNA-proteina e RNA-ligandi per l'identificazione di nuovi candidati farmaci;  <b>1</b> borsa da Dipartimento di Medicina Molecolare - DMM su fondi PNRR - progetto "National Center for Gene Therapy and Drugs based on RNA Technology" Spoke 6 - (RNA DRUG DEVELOPMENT) - CN0000041 - CUP C93C22002780006 - <b>Tema T6:</b> Development of long non-coding RNA-targeting therapeutics for the treatment of melanoma;</p>
Borse Decreto Ministeriale 118/2023	<p><b>1</b> borsa da Generico PNRR - <b>Tema T7:</b> Sviluppo e applicazione di approcci basati sulle scienze farmaceutiche rilevanti per gli obiettivi del PNRR;  <b>1</b> borsa da Pubblica Amministrazione - <b>Tema T8:</b> Il sistema normativo europeo per i medicinali veterinari;</p>