

ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1376 del 08/04/2024 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 33 del 23-4-2024)

Corso di MEDICINA DELLO SVILUPPO E SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA**Graduatoria generale di merito**

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	Brunello	Francesco	96	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	di Ateneo	
2.	Munaretto	Eleonora	92	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	di Ateneo	
3.	Pettenazzo	Marco	91	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	di Ateneo	
4.	Pulvirenti	Rebecca	90	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T7) Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città de...	T7;
5.	Biasioli	Marco	89	SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e ...	T5;
6.	Danieli	Alessia	88	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T12) Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino -...	T12;
7.	De Tommasi	Orazio	87	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T11) Smart PhD 2024 - Fondazione Cassa di Risparmio di ...	T11;
8.	Pomiato	Elettra	86	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino -...	T3;
9.	Provesi	Sara	85	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T10) Il Giardino della Ricerca ODV	T10;
10.	Righetto	Anna	84	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T1) Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino -...	T1;
11.	Salerno	Annalisa	83	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T2) Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino -...	T2;
12.	Vecchiatti	Andrea	82	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T8) Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città de...	T8;
13.	Orlandi	Chiara	81	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	da finanziatori esterni e dip. - T6) Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città de...	T6;
14.	Pietravallo	Andrea	80	SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA	senza borsa	
15.	Zamunaro	Andrea	79	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	senza borsa	
16.	Mastrangelo	Greta	78	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA	senza borsa	

17.	Valerio	Enrico	77	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
18.	Spagnol	Rachele	76.5	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
19.	Sturniolo	Giulia	76	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
20.	Fonzo	Marco	75.5	SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA		
21.	Baratiri	Fernando	75	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
22.	De Zan	Francesca	74.5	SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA		
23.	Cocchia	Rosangela	74	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
24.	Loro	Christian	73.5	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
25.	Cavagnero	Francesca	73	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
26.	Guariento	Chiara	72.5	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		
27.	Tesser	Francesca	71	EMATO-ONCOLOGIA, GENETICA, MALATTIE RARE E MEDICINA PREDITTIVA		

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	3
Posti senza borsa	3

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse dell'Ente convenzionato	<p>- tema vincolato: 1 borsa da Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza - IRP - Tema T6: Oncoematologia Pediatrica; 1 borsa da Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza - IRP - Tema T7: Medicina dello Sviluppo; 1 borsa da Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza - IRP sul progetto IRP Advanced Grant 2024-26 "MultiOmicAsphyxia Study - Unravelling earlybiomarkers and therapeutic targets in hypoxicischemic encephalopathy following perinatal asphyxia by use of multi-omic technology"; PI Giordano Giuseppe - Tema T8: Studio sull'applicazione MultiOmic: identificazione di biomarcatori precoci e bersagli terapeutici nella ricerca pediatrica mediante l'uso della tecnologia multi-omica come metabolomica e lipidomica; 1 borsa da Fondazione Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza - IRP sul progetto IRP Starting Grant 2024-26 "Ex Vivo Gene Therapy for GM1 Gangliosidosis based on a novel hyperfunctional enzyme created bymolecular evolution"; PI dott.ssa Valentina Poletti - Tema T9: Sviluppo di una strategia di Terapia Genica basata su un nuovo enzima iperfunzionale creato attraverso evoluzione molecolare;</p>
-------------------------------	---

<p>Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti</p>	<p>1 borsa da Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB con il contributo di Buona Società Benefit S.p.A. - Tema T1: Metabolomica e nutrizione del neonato; 1 borsa da Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB - Tema T2: Dolore e Cure Palliative nel paziente pediatrico con patologia ad alta complessità assistenziale; 1 borsa da Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB con il contributo di W.L. Gore & Associates, Inc. Arizona-USA - Tema T3: Rimodellamento elettromeccanico cardiaco dopo chiusura percutanea dei difetti interatriali; 1 borsa da Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica - Tema T4: I sistemi di sorveglianza in ottica one-health; 1 borsa da Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica - Tema T5: Patologie respiratorie da inquinanti ambientali; 1 borsa da Il Giardino della Ricerca ODV - Tema T10: Sviluppo di anticorpi neutralizzanti derivati da pazienti per la terapia del rabdomiosarcoma in età pediatrica; 1 borsa da Smart PhD 2024 - Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo S.p.A., UniSMART cofinanziata con AB ANALITICA S.r.l. - Tema T11: Diamante: Diagnostica molecolare per terapie avanzate nel trattamento del tumore ovarico;</p>
<p>Borse su fondi PRIN</p>	<p>1 borsa da Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB su fondi Bando PRIN 2022 - finanziamento PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca - Componente 2 - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) -Progetto 2022XPF8A5 "Overcoming treatment resistance mechanism in ALK-driven cancers" - CUP C53D23006250006 (Area tematica: settore ERC LS7); Responsabile prof.ssa Lara Mussolin, e fondi residui progetti conclusi per borsa di dottorato - Tema T12: Analisi degli small RNA esosomiali come potenziali marcatori nel linfoma di Burkitt pediatrico;</p>