



### ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n.1577 del 06/05/2020 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.40 del 22/05/2020)

#### Corso di MEDICINA DELLO SVILUPPO E SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA

##### Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5
1.	Pastori	Laura	95	Scienze della programmazione sanitaria	di Ateneo					
2.	Bisaccia	Paola	90	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	di Ateneo					
3.	Di Carlo	Daniela	86	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - 6) Dipartimento di Salute della donna e del bambino -...					
4.	Badenetti	Lorenzo	84	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	di Ateneo					
5.	Marchetto	Luca	83	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	senza borsa					
6.	Ghidini	Filippo	82	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	senza borsa					
7.	Barbiellini Amidei	Claudio	80	Scienze della programmazione sanitaria						
8.	Avesani	Martina	79	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
9.	Lucchetta	Silvia	76.5	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T1) Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città d...	IDONEO				
10.	Comello	Isabella	76	Emato-oncologia, genetica,	da finanziatori esterni e dip. - T4) Lega				IDONEO	

				malattie rare e medicina predittiva	Italiana Fibrosi Cistica Veneto Onlus					
11.	<b>Di Chiara</b>	<b>Costanza</b>	75.5	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Salute della donna e del bambino -...					IDONEO
12.	<b>Marin</b>	<b>Loris</b>	74	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
13.	<b>Reggiani</b>	<b>Giulia</b>	73	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
13.	<b>Marchi</b>	<b>Marco</b>	73	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T2) Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città d...		IDONEO			
13.	<b>Orsatti</b>	<b>Giovanna</b>	73	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
16.	<b>Rossi</b>	<b>Bartolomeo</b>	71.5	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
17.	<b>Torriero</b>	<b>Noemi</b>	71	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
18.	<b>De Zan</b>	<b>Francesca</b>	70	Scienze della programmazione sanitaria						
19.	<b>Meneghelli</b>	<b>Marta</b>	69.5	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
20.	<b>Piccinelli</b>	<b>Enrico</b>	69	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
20.	<b>Carollo</b>	<b>Fabio</b>	69	Scienze della programmazione sanitaria						
22.	<b>Fichera</b>	<b>Giulia</b>	68	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
22.	<b>Frison</b>	<b>Marco</b>	68	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
24.	<b>Puccio</b>	<b>Giovanna</b>	67	Scienze della programmazione sanitaria						
24.	<b>Tushe</b>	<b>Ada</b>	67	Emato-oncologia, genetica,						

				malattie rare e medicina predittiva						
24.	<b>Palumbo</b>	<b>Michela</b>	67	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
27.	<b>D'Onofrio</b>	<b>Gianluca</b>	66	Scienze della programmazione sanitaria						
28.	<b>Marchetti</b>	<b>Anna</b>	64	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
28.	<b>Chessari</b>	<b>Rosaria</b>	64	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
28.	<b>Congedi</b>	<b>Sabrina</b>	64	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
31.	<b>Tosato</b>	<b>Francesca</b>	63	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
31.	<b>Prete</b>	<b>Alice</b>	63	Scienze della programmazione sanitaria						
33.	<b>Minoia</b>	<b>Arianna</b>	62	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
34.	<b>Devita</b>	<b>Sella</b>	61	Scienze della programmazione sanitaria						
35.	<b>Alrajo</b>	<b>Alaa</b>	59	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
36.	<b>Tacchetto</b>	<b>Elena</b>	53	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						
37.	<b>Wakunga</b>	<b>Unegiu Savio</b>	50	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva						

**per i seguenti posti con o senza borsa di studio:**

Borse di Ateneo	<b>3</b>
Borse da finanziatori esterni	<b>- a tema libero:</b> <b>1</b> borsa da Dipartimento di Salute della donna e del bambino - SDB su finanziamento da piano di sviluppo 2019-2022;

e da dipartimenti	<p><b>- a tema vincolato:</b></p> <p><b>1</b> borsa da Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza" - <b>Tema T1:</b> Sviluppo di approcci di terapia personalizzata nei sarcomi dei tessuti molli pediatrici (<b>Curriculum:</b> Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p><b>1</b> borsa da Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza" - <b>Tema T2:</b> Sviluppo di modelli per lo studio della biogenesi e regolazione del pathway del Coenzima Q e del suo ruolo nelle patologie pediatriche (<b>Curriculum:</b> Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p><b>1</b> borsa da Fondazione Penta Onlus - <b>Tema T3:</b> Caratteristiche immunologiche e del reservoir in corso da infezione da HIV (<b>Curriculum:</b> Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p><b>1</b> borsa da Lega Italiana Fibrosi Cistica Veneto Onlus - <b>Tema T4:</b> Fattori predittivi clinici, radiologici e microbiologici di danno polmonare nel paziente con fibrosi Cistica (<b>Curriculum:</b> Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p><b>1</b> borsa da Dipartimento di Salute della donna e del bambino - SDB su finanziamento da piano di sviluppo 2019-2022 - <b>Tema T5:</b> Caratteristiche dell'infezione da SAR-CoV2 nelle donne in gravidanza e nei bambini (<b>Curriculum:</b> Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p>
Posti senza borsa	<b>2</b>