



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1873 dell'1 giugno 2017)

Corso di MEDICINA DELLO SVILUPPO E SCIENZE DELLA PROGRAMMAZIONE SANITARIA
(Curricoli: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva, Scienze della programmazione sanitaria)

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1.	Marchetti	Francesco	88	Scienze della programmazione sanitaria	di Ateneo							
2.	D'Agostino	Stefania	85	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	di Ateneo							
3.	Rruga	Fatlum	82	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	di Ateneo							
4.	Benetton	Maddalena	81	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T4) Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città d...				IDONEO			
4.	Barbieri	Elisa	81	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T6) Fondazione PENTA Onlus						IDONEO	
4.	Galuppini	Francesca	81	Scienze della programmazione sanitaria	senza borsa							
7.	Ferraro	Valentina Agnese	80	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	senza borsa							
8.	Biddeci	Giada	79	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	senza borsa							
9.	Sperotto	Francesca	78	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva								
9.	Aspromonte	Maria Cristina	78	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T5) Fondazione Salus Pueri Onlus					IDONEO		
9.	Bonadies	Luca	78	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T7) Fondazione PENTA Onlus							IDONEO
12.	Maghin	Edoardo	76	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T2) Fondazione		IDONEO					

					"Istituto di Ricerca Pediatrica Città d...								
12.	Di Battista	Piero	76	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T1) Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città d...	IDONEO							
14.	Tognon	Francesca	75	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva	da finanziatori esterni e dip. - T3) Medici con l'Africa Cuamm Ong-Onlus (Fondazione Op...			IDONEO					
15.	Pastore	Manuela	73	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
16.	Cavana	Francesca	72	Scienze della programmazione sanitaria									
17.	Vitagliano	Amerigo	71	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
18.	Sorbara	Silvia	69	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva							IDONEO	IDONEO	
19.	Vittori	Cecilia	68	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
20.	Fregonese	Giulia	67	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
21.	Caputo	Ilaria	66	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
22.	Garbin	Anna	64	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
23.	De Filippis	Concetta	62	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									
24.	Tengou	Emerite Sandrine	60	Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva									

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	3
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- a tema vincolato:</p> <p>1 borsa da Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza" - Tema T1: Analisi trascrittomica degli esosomi nei linfomi non-Hodgkin pediatrici (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p>1 borsa da Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza" - Tema T2: Studio della matrice extracellulare in condizioni normali e patologiche (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p>1 borsa da Medici con l'Africa Cuamm Ong-Onlus (Fondazione Opera San Francesco Saverio) - Tema T3: Malattie nutrizionali ed infettive della gravidanza e del bambino (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p> <p>1 borsa da Fondazione "Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza" nell'ambito del progetto CARIPARO "Development of an optimized preclinical in vivo model for drug discovery in pediatric acute leukemia" di cui è responsabile la Dr.ssa Martina Pigazzi -</p>

	<p>Tema T4: Genetica molecolare della leucemia mieloide acuta pediatrica (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva); 1 borsa da Fondazione Salus Pueri Onlus - Tema T5: Studio delle basi genetiche delle paralisi cerebrali (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva); 1 borsa da Fondazione PENTA Onlus - Tema T6: Ricerca clinica in pediatria (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva); 1 borsa da Fondazione PENTA Onlus - Tema T7: Metodologia della ricerca in pediatria (Curriculum: Emato-oncologia, genetica, malattie rare e medicina predittiva);</p>
Posti senza borsa	3