



Concorso pubblico per esami a n° 15 posti di Dottorato di Ricerca in INNOVATION IN IMMUNO-MEDIATED AND HEMATOLOGICAL DISORDERS, 41° ciclo pubblicato sulla GAZZETTA UFFICIALE - 4a SERIE SPECIALE CONCORSI ED ESAMI N. 43 DEL 3 GIUGNO 2025

**GRADUATORIA DI MERITO**

Data scadenza immatricolazione: 08/08/2025

Referente del concorso: patrizia.sgavicchia@uniroma1.it

	candidato/a	Valutazione titoli	Prova orale	totale	borsa assegnata e idoneità
1	1676533 CIANCARELLA CLAUDIA	15,00	60,00	<b>75,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
2	2017256 CARUSO LETIZIA	15,00	60,00	<b>75,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
3	1694991 ANTONACCI MARCO	12,00	60,00	<b>72,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
4	1631736 CADAR MARIUS	12,00	60,00	<b>72,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
5	2016747 BIGLIETTO MARIO	12,00	59,00	<b>71,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
6	1845724 CAPPUCCINI BEATRICE	7,00	60,00	<b>67,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
7	1951103 BARTOLINI SARA	6,00	60,00	<b>66,00</b>	Borsa assegnata: ALTRI FINANZIAMENTI - (ISTITUTO PASTEUR ITALIA - FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI)
8	2064456 SPAHIU AMANDA	4,00	60,00	<b>64,00</b>	Borsa assegnata: ECCELLENZA: Caratterizzazione immunologica del microambiente tumorale mediante tecniche di trascrittomica e citofluorimetria multiparametrica (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE)
9	2143032 GINI ELISABETTA	3,00	60,00	<b>63,00</b>	Borsa assegnata: ALTRI FINANZIAMENTI - (ROMAIL VANESSA VERDECCHIA ODV)
10	2241592 D'AMBROSIO FRANCESCA	5,00	58,00	<b>63,00</b>	Borsa assegnata: ALTRI FINANZIAMENTI - Messa a punto di metodi biochimici e immunologici per discriminare la componente materna degli anticorpi presenti in soggetti pediatrici immunizzati con vaccini antivirali (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE)
11	1741799 BELLO ASSUNTINA SUSANNA	6,00	55,00	<b>61,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA
12	2250697 KARMAKAR RIDIKA	0,00	60,00	<b>60,00</b>	Borsa assegnata: BORSA SAPIENZA



<b>13</b>	<b>1856880 ALIMANDI GIULIA</b>	6,50	53,00	<b>59,50</b>	Idoneo/a BORSA SAPIENZA : ECCELLENZA: Caratterizzazione immunologica del microambiente tumorale mediante tecniche di trascrittomica e citofluorimetria multiparametrica (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE) su: INNOVATION IN IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY ALTRI FINANZIAMENTI: (ISTITUTO PASTEUR ITALIA - FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI)
<b>14</b>	<b>1867051 CRISTIANI BEATRICE</b>	6,50	52,00	<b>58,50</b>	Idoneo/a BORSA SAPIENZA : ECCELLENZA: Caratterizzazione immunologica del microambiente tumorale mediante tecniche di trascrittomica e citofluorimetria multiparametrica (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE) su: INNOVATION IN IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY ALTRI FINANZIAMENTI: (ISTITUTO PASTEUR ITALIA - FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI)
<b>15</b>	<b>1547194 BRAY ANTONELLA</b>	15,00	42,00	<b>57,00</b>	Idoneo/a BORSA SAPIENZA : ECCELLENZA: Caratterizzazione immunologica del microambiente tumorale mediante tecniche di trascrittomica e citofluorimetria multiparametrica (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE) su: INNOVATION IN IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY ALTRI FINANZIAMENTI: (ISTITUTO PASTEUR ITALIA - FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI)
<b>16</b>	<b>2018118</b>	14,00	42,60	<b>56,60</b>	Idoneo/a BORSA SAPIENZA : ECCELLENZA: Caratterizzazione immunologica del microambiente tumorale mediante tecniche di trascrittomica e citofluorimetria multiparametrica (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE) su: INNOVATION IN IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY ALTRI FINANZIAMENTI: (ISTITUTO PASTEUR ITALIA - FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI)
<b>17</b>	<b>1809902</b>	6,00	40,00	<b>46,00</b>	Idoneo/a BORSA SAPIENZA : ECCELLENZA: Caratterizzazione immunologica del microambiente tumorale mediante tecniche di trascrittomica e citofluorimetria multiparametrica (DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE) su: INNOVATION IN IMMUNOLOGY AND IMMUNOPATHOLOGY ALTRI FINANZIAMENTI: (ISTITUTO PASTEUR ITALIA - FONDAZIONE CENCI BOLOGNETTI)

AREA SERVIZI PER LA DIDATTICA  
E IL DIRITTO ALLO STUDIO



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Roma, 4/8/2025**