

**CALENDARIO DEGLI ESAMI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN  
BIOLOGIA CELLULARE MOLECOLARE E RICERCA BIOMEDICA  
A.A. 2025/2026  
SESSIONI D'ESAME**

1 anno 1 semestre

Docente	Materia	NOTE	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Silvia Campello, F. Nazio, M. Antonioli	Architettura e dinamiche subcellulari	6 CFU	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			12/01/26	10.00	4PP2
				2				26/01/26	10.00	4PP2
				3				09/02/26	10.00	4PP2
			Estiva	1	Solo Orale →			05/06/26	10.00	4PP2
				2				03/07/26	10.00	4PP2
			Autunnale	1	Solo Orale →			10/09/26	10.00	8A
Fabio Ciccarone	Biochimica della segnalazione cellulare	6 CFU	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			15/01/26	09.30	4PP2
				2				29/01/26	09.30	4PP2
				3				12/02/26	09.30	4PP2
			Estiva	1	Solo Orale →			09/06/26	09.30	4PP2
				2				08/07/26	09.30	4PP2
			Autunnale	1	Solo Orale →			17/09/26	09.30	4PP2
Silvia Galardi	Meccanismi avanzati di regolazione dell'espressione genica	6 CFU	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			19/01/26	10.00	4PP2
				2				02/02/26	10.00	4PP2
				3				16/02/26	10.00	4PP2
			Estiva	1	Solo Orale →			15/06/26	10.00	4PP2
				2				13/07/26	10.00	4PP2

			Autunnale	1	Solo Orale →			15/09/26	10.00	4PP2
Luana Licata	Genetica e genomica umana	6 CFU	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			06/02/26	10.00	8
				2				20/02/26	10.00	4PP2
				3				27/02/26	10.00	8
			Estiva	1	Solo Orale →			17/06/26	10.00	4PP2
				2				15/07/26	10.00	4PP2
			Autunnale	1	Solo Orale →			22/09/26	10.00	4PP2
Gerardo Pepe, Andrea Novelletto, Andrea Battistoni	Tecnologie high throughput e computazionali <i>(2+2+2)</i>	6 CFU <i>(2+2+2)</i>	Estiva Anticipata	1	21/01/26	10.00	G2A	← Solo Scritto		
				2	04/02/26	10.00	4PP2			
				3	18/02/26	10.00	4PP2			
			Estiva	1	22/06/26	10.00	4PP2	← Solo Scritto		
				2	20/07/26	10.00	4PP2			
			Autunnale	1	11/09/26	10.00	4PP2	← Solo Scritto		
Antonella Ragnini	Lingua inglese per la biologia molecolare	3 CFU	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			21/01/26	10.00	4PP2
				2				04/02/26	10.00	G2B
				3				18/02/26	10.00	G2B
			Estiva	1	Solo Orale →			25/06/26	10.00	4PP2
				2				23/07/26	10.00	4PP2
			Autunnale	1	Solo Orale →			18/09/26	10.00	4PP2
<b>1 anno 2 semestre</b>										
Docente	Materia	NOTE	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Lorenzo Camoni	Biochimica e biologia molecolare delle piante	6 CFU <i>(2 materie in ambito Biomolecolare)</i>	Estiva Anticipata	1	<i>sessione programmata nel 2027</i>			← Solo Scritto		
				2	<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			Estiva	1	03/06/26	10.00	4PP2	← Solo Scritto		
				2	18/06/26	10.00	4PP2			

				3	01/07/26	10.00	4PP2	
			Autunnale	1	03/09/26	10.00	4PP2	← Solo Scritto
			<i>solo orale →</i>					
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
Nadia D'Ambrosi - <i>Giuseppe Filomeni</i>	Biochimica degli stati patologici	6 CFU (2 materie in ambito Biomolecolare)	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	3	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			Autunnale	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
Federico Iacovelli	Biologia strutturale e computazionale	6 CFU (2 materie in ambito Biomolecolare)	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			Autunnale	1	<i>Solo Orale →</i>			
Daniela Barilà	Genetica molecolare della trasformazione neoplastica	6 CFU (2 materie in ambito Biomolecolare)	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			Autunnale	1	<i>Solo Orale →</i>			
Francesca Sacco	Biologia dei sistemi nello studio delle patologie	6 CFU (2 materie in ambito Biomolecolare)	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>sessione programmata nel 2027</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	2	<i>sessione programmata nel 2027</i>			
			<i>sessione programmata nel 2027</i>					
			<i>Estiva</i>	1	12/06/26	10.00	4PP2	16/06/26
			10.00					
			<i>Estiva</i>	2	30/06/26	10.00	4PP2	02/07/26
			10.00					
			8A					
			8A					

				3	17/07/26	10.00	4PP2	21/07/26	10.00	8A
			Autunnale	1	09/09/26	10.00	4PP2	15/09/26	10.00	3A
			<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva Anticipata</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
Maurizio Fraziano	Microbiologia cellulare e immunità anti-microbica	6 CFU <i>(2 materie in ambito Biomolecolare)</i>	<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			19/06/26	10.00	4PP2
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			06/07/26	10.00	4PP2
			<i>Estiva</i>	3	<i>Solo Orale →</i>			22/07/26	10.00	4PP2
			Autunnale	1	<i>Solo Orale →</i>			23/09/26	10.00	4PP2
Carla Montesano	Meccanismi patogenetici delle malattie e principi di immunoterapia	6 CFU <i>(1 materia in ambito Biomedico)</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva Anticipata</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			04/06/26	10.00	4PP2
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			17/07/26	10.00	8A
			<i>Estiva</i>	3	<i>Solo Orale →</i>			27/07/26	10.00	4PP2
			Autunnale	1	<i>Solo Orale →</i>			02/09/26	10.00	8A
Valentina Svicher, <i>Simone La Frazia,</i> <i>Romina Salpini</i>	Virologia molecolare e applicata	6 CFU <i>(1 materia in ambito Biomedico)</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva Anticipata</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			10/06/26	10.00	6A
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			25/06/26	10.00	6A
			<i>Estiva</i>	3	<i>Solo Orale →</i>			16/07/26	10.00	4PP2
			Autunnale	1	<i>Solo Orale →</i>			16/09/26	10.00	3A
Daniele Lettieri-Barbato	Fisiologia molecolare dello stress	6 CFU <i>(1 materia in ambito Biomedico)</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva Anticipata</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			<i>sessione programmata nel 2027</i>		
			<i>Estiva</i>	1	<i>Solo Orale →</i>			15/06/26	10.00	3
			<i>Estiva</i>	2	<i>Solo Orale →</i>			03/07/26	10.00	G2B

			3			24/07/26	10.00	4PP2
	Autunnale	1	Solo Orale →			25/09/26	10.00	4PP2
<b>2 anno</b> (coorte dell'a.a. 2024/25)								
<b>Attività previste al 2 anno I e II semestre</b>	<b>NOTE</b>	<b>Appello</b>	<b>Scritto</b>	<b>Orario</b>	<b>Aula</b>	<b>Orale</b>	<b>Orario</b>	<b>Aula</b>
Attività a scelta libera (da programmare con il titolare della singola materia)	8 CFU	/	/			/		

ORA E L'AULA POTREBBERO SUBIRE DELLE MODIFICHE. PERTANTO SI CONSIGLIA DI VERIFICARE QUALCHE GIORNO PRIMA DELL'ESAME