

CALENDARIO DEGLI ESAMI DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOINFORMATICA A.A. 2025/2026 SESSIONI D'ESAME

1 anno 1 semestre

Docente	Materia	NOTE	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Stefania Gonfloni	Genetica	6 CFU Curriculum BIOMEDICO	Estiva Anticipata	1	12/01/26	10.00	T2	15/01/26	10.00	da definire
				2	26/01/26	10.00	8A	29/01/26	10.00	da definire
				3	09/02/26	10.00	8A	12/02/26	10.00	da definire
			Estiva	1	03/06/26	10.00	8A	05/06/26	10.00	da definire
				2	03/07/26	10.00	8A	06/07/26	10.00	da definire
			Autunnale	1	01/09/26	10.00	8A	04/09/26	10.00	da definire
Giuseppe Filomeni	Biochimica	6 CFU Curriculum BIOMEDICO	Estiva Anticipata	1	14/01/26	10.00	8A	16/01/26	10.00	8A
				2	26/01/26	10.00	8	28/01/26	10.00	6A
				3	11/02/26	10.00	8A	13/02/26	10.00	8A
			Estiva	1	08/06/26	10.00	8A	12/06/26	10.00	8A
				2	08/07/26	10.00	8A	10/07/26	10.00	8A
			Autunnale	1	01/09/26	10.00	6A	09/09/26	10.00	8A
Alessandra Nardi	Statistica Biomedica	6 CFU Curriculum BIOMEDICO e INFORMATICO	Estiva Anticipata	1	13/01/26	14.00	7PP2	← Solo Scritto		
				2	27/01/26	10.30	15			
				3	23/02/26	10.30	15			
			Estiva	1	15/06/26	10.30	15	← Solo Scritto		
				2	15/07/26	10.00	2			
			Autunnale	1	14/09/26	10.30	4PP2	← Solo Scritto		

Manuela Helmer Citterich	Biologia Molecolare e Bioinformatica MOD. Biologia Molecolare	6 CFU <i>Curriculum</i> <i>BIOMEDICO</i>	Estiva Anticipata	1	Prova Scritta/Orale →			14/01/26	10.00	T6
				2				30/01/26	10.00	1PP2
				3				17/02/26	10.00	T6
			Estiva	1	Prova Scritta/Orale →			10/06/26	10.00	T6
				2				17/07/26	10.00	T6
			Autunnale	1	Prova Scritta/Orale →			15/09/26	10.00	T6
Riccardo Polini	Chimica Generale	6 CFU <i>Curriculum</i> <i>BIOMEDICO</i>	Estiva Anticipata	1	13/01/26	09:30	T2	← Solo Scritto		
				2	30/01/26	09:30	T2			
				3	16/02/26	09:30	T2			
			Estiva	1	08/06/26	09:30	T2	← Solo Scritto		
				2	14/07/26	09:30	T2			
			Autunnale	1	17/09/26	09:30	T2	← Solo Scritto		
Mattia Falconi	Bioinformatica Strutturale	6 CFU <i>Curriculum</i> <i>BIOMEDICO e</i> <i>INFORMATICO</i>	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			23/01/26	10.00	aula Tramontano
				2				06/02/26	10.00	
				3				23/02/26	10.00	
			Estiva	1	Solo Orale →			19/06/26	10.00	
				2				20/07/26	10.00	
			Autunnale	1	Solo Orale →			21/09/26	10.00	
Daniele Margiotta	Programmazione e Laboratorio Programmazione	6 CFU <i>Curriculum</i> <i>INFORMATICO</i>	Estiva Anticipata	1	22/01/26	10.00	aula Tramontano	← Solo Scritto		
				2	10/02/26	10.00				
				3	24/02/26	10.00				
			Estiva	1	22/06/26	10.00		← Solo Scritto		
				2	22/07/26	10.00				
			Autunnale	1	24/09/26	10.00		← Solo Scritto		
				1			29/01/26	10.00		

Andrea Cabibbo	Applicazioni web per la biomedicina	6 CFU Curriculum INFORMATICO	Estiva Anticipata	2	Solo Orale →			03/02/26	10.00	sulla piattaforma Teams
				3				18/02/26	10.00	
			Estiva	1	Solo Orale →			17/06/26	10.00	
				2				15/07/26	10.00	
			Autunnale	1	Solo Orale →			16/09/26	10.00	

1 anno 2 semestre

Docente	Materia	NOTE	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula
Daniela Billi	Biologia sintetica e bioimaging	6 CFU Curriculum BIOMEDICO e INFORMATICO	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			05/02/26	10.00	8A
				2				26/02/26	10.00	8A
			Estiva	1	Solo Orale →			10/06/26	09.00	Studio 341
				2				24/06/26	09.00	Studio 341
				3				07 e 28/07/26	09.00	Studio 341
			Autunnale	1	Solo Orale →			11/09/26	10.00	8A
			Pierfederico Gherardini	Biologia Computazionale e metodologie high throughput	6 CFU Curriculum BIOMEDICO e INFORMATICO	Estiva Anticipata	1	04/02/26	10.00	8A
2	27/02/26	10.00					7PP2			
Estiva	1	04/06/26				10.00	7PP2	← Solo Scritto		
	2	18/06/26				10.00	7PP2			
	3	02/07/26				10.00	7PP2			
Autunnale	1	10/09/26				10.00	7PP2	← Solo Scritto		

Manuela Helmer Citterich	Biologia Molecolare e Bioinformatica MOD. Bioinformatica	3 CFU <i>Curriculum BIOMEDICO</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	Prova Scritta/Orale →			da concordare con il docente		
				2						
			Estiva	1	Prova Scritta/Orale →					
				2						
3										
Autunnale	1	Prova Scritta/Orale →								
Silvia Campello	Fondamenti di biologia cellulare e dello sviluppo mod. Fond. di biologia cellulare mod. Fond. di biologia dello sviluppo	3+3 CFU <i>Curriculum BIOMEDICO</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	Solo Orale →			28/01/26	10.00	8A
				2				19/02/26	10.00	8A
			Estiva	1	Solo Orale →			17/06/26	10.00	8A
				2				17/07/26	10.00	8
				3				09/09/26	10.00	8
			Autunnale	1	Solo Orale →			23/09/26	10.00	8A
Francesca Sacco	Biologia dei sistemi	6 CFU <i>Curriculum INFORMATICO</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	Solo Orale →			12/01/26	10.00	8A
				2				12/02/26	10.00	8A
			Estiva	1	12/06/26	10.00	4PP2	16/06/26	10.00	8A
				2	30/06/26	10.00	4PP2	02/07/26	10.00	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
Andrea Battistoni, <i>Fabio Ciccarone</i>	Proteomica cellulare e principi di proteomica	6 CFU <i>Curriculum INFORMATICO</i>	<i>Estiva Anticipata</i>	1	Solo Orale →			20/01/26	10.00	7PP2
				2				13/02/26	10.00	7PP2
			Estiva	1	Solo Orale →			10/06/26	10.00	8A
				2				26/06/26	10.00	8A
				3				21/07/26	10.00	6A
			Autunnale	1	Solo Orale →			22/09/26	10.00	8A

2 anno 1 semestre

Docente	Materia	NOTE	Sessione	Appello	Scritto	Orario	Aula	Orale	Orario	Aula							
Michela Biancolella	Medicina traslazionale e personalizzata	3 CFU <i>Curriculum BIOMEDICO e INFORMATICO</i>	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			19/01/26	10.00	8A							
				2				02/02/26	10.00	8A							
				3				23/02/26	10.00	8A							
			Estiva	1				Solo Orale →	02/07/26	10.00	8						
				2					16/07/26	14.00	8A						
			Autunnale	1				Solo Orale →	25/09/26	10.00	8A						
			Roberto Basili	Basi di dati				6 CFU <i>Curriculum BIOMEDICO</i>	Estiva Anticipata	1	Solo Orale →			Le date degli appelli saranno visibili alla pagina del CdS in Informatica ----- http://www.informatica.uniroma2.it/index2.htm			
2																	
3																	
Estiva	1	Solo Orale →															
	2																
Autunnale	1	Solo Orale →															
Attività a scelta libera (<i>da programmare con il titolare della singola materia</i>)																	

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