

## Corso di laurea magistrale in Biotecnologie Farmaceutiche

### Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2025-2026 – I anno Nuovo Ordinamento

Le lezioni iniziano il 2 marzo 2026

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-10:00	BST GIARDINA Aula B - CTF	BB ALTIERI/RINALDO Aula Carelli		BB ALTIERI/RINALDO Aula B – Plesso Tecce	
10:00-11:00	BST GIARDINA Aula B - CTF	BB ALTIERI/RINALDO Aula Carelli		BB ALTIERI/RINALDO Aula B – Plesso Tecce	
11:00-12:00	BMI PAPA Aula C - Plesso Tecce	BFA SECCI Aula Carelli		FSF GAETANI Aula C1 - Farmacologia	
12:00-13:00	BMI PAPA Aula C - Plesso Tecce	BFA SECCI Aula Carelli		FSF GAETANI Aula C1 - Farmacologia	
13:00-14:00	BIO PASCARELLA Aula C – Plesso Tecce	BMI PAPA Aula C - Plesso Tecce	FSF GAETANI Aula C1 - Farmacologia	FSF GAETANI Aula C1 - Farmacologia	
14:00-15:00	BIO PASCARELLA Aula C – Plesso Tecce	BMI PAPA Aula C - Plesso Tecce	FSF GAETANI Aula C1 - Farmacologia		
15:00-16:00			FSF GAETANI Aula C1 - Farmacologia		
16:00-17:00					

**Corso di laurea magistrale in Biotecnologie Farmaceutiche**

**Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2025-2026 – I anno Nuovo Ordinamento**

**Legenda insegnamenti e docenti:**

Sigla	Insegnamento	Docente	Crediti	Aula*
BBI	10620744 BIOTECNOLOGIE BIOCHIMICHE	ALTIERI FABIO RINALDO SERENA	6	Aula Carelli Aula B – Plesso Tecce
BMI	10620691 BIOTECNOLOGIE MICROBICHE E FARMACEUTICHE Modulo BIOTECNOLOGIE MICROBICHE	PAPA ROSANNA	6	Aula C – Plesso Tecce
BFA	10620691 BIOTECNOLOGIE MICROBICHE E FARMACEUTICHE Modulo BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE	SECCI DANIELA	3	Aula Carelli
BIO	10620796 BIOINFORMATICA E BIOLOGIA STRUTTURALE Modulo BIOINFORMATICA	PASCARELLA STEFANO	3	Aula C – Plesso Tecce
BST	10620796 BIOINFORMATICA E BIOLOGIA STRUTTURALE Modulo BIOLOGIA STRUTTURALE	GIARDINA GIORGIO	3	Aula B - CTF
FSF	10620632 FARMACOLOGIA SPECIALE E FARMACOTERAPIA	GAETANI SILVANA	9	Aula C1 - Farmacologia

**Legenda aule:**

Nome aula	Nome edificio/sede	Codice edificio	Indirizzo	Note
<b>Aula Carelli</b>	Chimica e Tecnologie del Farmaco	CU019	Piazzale Aldo Moro ,5	Vedi <a href="#">mappa</a>
<b>Aula B - CTF</b>	Chimica e Tecnologie del Farmaco	CU019	Piazzale Aldo Moro ,5	Vedi <a href="#">mappa</a>
<b>Aula B Plesso Tecce</b>	Plesso Tecce	CU018	Piazzale Aldo Moro ,5	Vedi <a href="#">mappa</a>
<b>Aula C Plesso Tecce</b>	Plesso Tecce	CU018	Piazzale Aldo Moro ,5	Vedi <a href="#">mappa</a>
<b>Aula C1 - Farmacologia</b>	Farmacologia	CU024	Piazzale Aldo Moro ,5	Vedi <a href="#">mappa</a>

**Corso di laurea magistrale in Biotecnologie Farmaceutiche**

**Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2025-2026 – Il anno Vecchio Ordinamento**

Le lezioni iniziano il 2 ottobre 2023

Per l'ubicazione delle aule e la denominazione completa degli insegnamenti consultare la legenda nella pagina successiva

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-10:00			INGP RINALDO Aula B - Plesso Tecce		
10:00-11:00			INGP RINALDO Aula B - Plesso Tecce		
11:00-12:00			BST GIARDINA Aula B - Plesso Tecce		
12:00-13:00			BST GIARDINA Aula B - Plesso Tecce		
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Corso di laurea magistrale in Biotecnologie Farmaceutiche**

## **Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2025-2026 – Il anno Vecchio Ordinamento**

### **Legenda insegnamenti e docenti:**

<b>Sigla</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>Docente</b>	<b>Crediti</b>	<b>Aula*</b>
BST	1056001 BIOLOGIA STRUTTURALE E INGEGNERIA PROTEICA Modulo BIOLOGIA STRUTTURALE	GIARDINA GIORGIO	3	Aula B - Plesso Tecce
INGP	1056001 BIOLOGIA STRUTTURALE E INGEGNERIA PROTEICA Modulo INGEGNERIA PROTEICA	RINALDO SERENA	3	Aula B - Plesso Tecce

### **Legenda aule:**

<b>Nome aula</b>	<b>Nome edificio/sede</b>	<b>Codice edificio</b>	<b>Indirizzo</b>	<b>Note</b>
<b>Aula B Plesso Tecce</b>	Plesso Tecce	CU018	Piazzale Aldo Moro ,5	Vedi <a href="#">mappa</a>