



## Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (B4D)

### Curriculum Farmaceutico

#### II ANNO - I Semestre - A.A. 2024-2025

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30			BIOTECHNOLOGICAL DRUGS AND VACCINE INNOVATIONS Prof. M. Rossi <b>AULA C3.26</b>	INTERAZIONE FARMACO- BIOMOLECOLE Prof. N. Franceschini <b>AULA C3.26</b>	
9:30-10:30			BIOTECHNOLOGICAL DRUGS AND VACCINE INNOVATIONS Prof. M. Rossi <b>AULA C3.26</b>	INTERAZIONE FARMACO- BIOMOLECOLE Prof. N. Franceschini <b>AULA C3.26</b>	
10:30-11:30			MODELLING E PROGETTAZIONE DI MOLECOLE BIOATTIVE Prof. C. Iacobucci <b>AULA C3.26</b>	MODELLING E PROGETTAZIONE DI MOLECOLE BIOATTIVE Prof. C. Iacobucci <b>AULA C3.26</b>	
11:30-12:30		BIOTECHNOLOGICAL DRUGS AND VACCINE INNOVATIONS Prof. M. Rossi <b>AULA 3C</b>	INTERAZIONE FARMACO- BIOMOLECOLE Prof. N. Franceschini <b>AULA C3.26</b>	MODELLING E PROGETTAZIONE DI MOLECOLE BIOATTIVE Prof. C. Iacobucci <b>AULA C3.26</b>	
12:30-13:30		BIOTECHNOLOGICAL DRUGS AND VACCINE INNOVATIONS Prof. M. Rossi <b>AULA 3C</b>	INTERAZIONE FARMACO- BIOMOLECOLE Prof. N. Franceschini <b>AULA C3.26</b>	MODELLING E PROGETTAZIONE DI MOLECOLE BIOATTIVE Prof. C. Iacobucci <b>AULA C3.26</b>	
13:30-14:30	<b>PAUSA PRANZO</b>				
14:30-15:30					
15:30-16:30					

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



DISCAB  
Dipartimento di Scienze  
Cliniche Applicate  
e Biotecnologiche

16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					