

C.d.L. Magistrale in BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE

CURRICULUM BIOMOLECOLARE

A.A. 2024-2025

II ANNO - I SEMESTRE

1	7/10/2024	8/10/2024	9/10/2024	10/10/2024	11/10/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

2	14/10/2024	15/10/2024	16/10/2024	17/10/2024	18/10/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

3	21/10/2024	22/10/2024	23/10/2024	24/10/2024	25/10/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

4	28/10/2024	29/10/2024	30/10/2024	31/10/2024	1/11/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	
					FESTA
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

5	4/11/2024	5/11/2024	6/11/2024	7/11/2024	8/11/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

6	11/11/2024	12/11/2024	13/11/2024	14/11/2024	15/11/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

7	18/11/2024	19/11/2024	20/11/2024	21/11/2024	22/11/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

8	25/11/2024	26/11/2024	27/11/2024	28/11/2024	29/11/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

9	2/12/2024	3/12/2024	4/12/2024	5/12/2024	6/12/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
15:50-16:40		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
16.40-17:30		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
17:30-18:20					

10	9/12/2024	10/12/2024	11/12/2024	12/12/2024	13/12/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
15:50-16:40		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
16.40-17:30		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
17:30-18:20					

11	16/12/2024	17/12/2024	18/12/2024	19/12/2024	20/12/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
15:50-16:40		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
16.40-17:30		Microbiologia Molecolare PAZZANI Lab 9 - Labobiotec - Via Fanelli		Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	
17:30-18:20					

12	23/12/2024	24/12/2024	25/12/2024	26/12/2024	27/12/2024
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20					
9:20 -10:10					
10:10-11:00					
11:00-11:50					
11:50-12:40					
12:40-13:30					
	NATALE	NATALE	NATALE	NATALE	NATALE
15:00-15:50					
15:50-16:40					
16.40-17:30					
17:30-18:20					

13	30/12/2024	31/12/2024	1/1/2025	2/1/2025	3/1/2025
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20					
9:20 -10:10					
10:10-11:00					
11:00-11:50					
11:50-12:40					
12:40-13:30					
	NATALE	NATALE	NATALE	NATALE	NATALE
15:00-15:50					
15:50-16:40					
16.40-17:30					
17:30-18:20					

14	6/1/2025	7/1/2025	8/1/2025	9/1/2025	10/1/2025
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
	NATALE				
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
17:30-18:20					

15	13/1/2025	14/1/2025	15/1/2025	16/1/2025	17/1/2025
	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8:30 -9:20		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
9:20 -10:10		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
10:10-11:00		Evoluzione Molecolare VENTURA Aula 2 - III piano NPB		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - II piano NPB	Microbiologia Molecolare PAZZANI Aula 2 - III piano NPB
11:00-11:50		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
11:50-12:40		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
12:40-13:30		Bioinformatica per le scienze omiche PICARDI Aula 2 - III piano NPB		Modellistica Molecolare PIERRI Aula 2 - II piano NPB	Biologia dei Sistemi DE GRASSI Aula 2 - III piano NPB
15:00-15:50				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
15:50-16:40				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
16.40-17:30				Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Aula 2 - II piano NPB	Metodi Chimico-Fisici per lo studio dei sistemi molecolari GRATTIERI- GENTILE Lab Chimica
17:30-18:20					