

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2021/2022										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 21 Febbraio a venerdì 25 Marzo 2022 (5 settimane)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00	Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI			Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI
10.15-11.45	Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI			Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI
12.00 -13.30	Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI			Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI
13.45-15.15			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI						
15.30-17.00			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI	Aula Virtuale dalle ore 14.30	Lab. Online Analisi Quantitativa dei Farmaci I G. POLI SOLO il 23 Marzo				
17.15-18.45			Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI						
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2021/2022										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 28 Marzo a Venerdì 1 Aprile 2022 (1 Settimana)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00										
10.15-11.45	Aula Virtuale	Lab. Online Analisi Quantitativa dei Farmaci I G. POLI			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Analisi quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) I Turno	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Analisi quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) I Turno
12.00 -13.30					Aula Far L (Farmacia)	Principi di Biologia Molecolare M.L. TRINCAVELLI				
13.45-15.15			Aula Far L (Farmacia)	Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI						
15.30-17.00			Aula Far L (Farmacia)	Farmacologia Generale P. NIERI	Aula Virtuale dalle ore 14.30	Lab. Online Analisi Quantitativa dei Farmaci I G. POLI	Laborat. Quantitativa fino ore 18.00	Laboratorio Analisi quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) I Turno	Laborat. Quantitativa fino ore 18.00	Laboratorio Analisi quantitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) I Turno
17.15-18.45			Aula Far L (Farmacia)	Analisi Quantitativa dei Farmaci I T. TUCCINARDI						