

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2020/2021										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 12 Aprile a Venerdì 16 Aprile 2021										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.15	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) I Turno	Aula Virtuale	Lab. Online di Chimica Analitica e Analisi Quantitativa dei Farmaci I G. POLI	Laborat. Quantitativa fino ore 18.00	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) II Turno			Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) III Turno
10.30 -12.15										
13.45-15.30	Laborat. Quantitativa fino ore 18.00	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) I Turno	Aula Virtuale	Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) II Turno	Aula Virtuale	Lab. Online di Chimica Analitica e Analisi Quantitativa dei Farmaci I G. POLI	Laborat. Quantitativa fino ore 18.00	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) III Turno
15.45-17.30			Aula Virtuale	Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI Farmacologia Generale P. NIERI Farmacologia Generale P. NIERI						
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2020/2021										
Corso di Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche										
Anno II Semestre 2°										
Periodo lezioni: lunedì 19 Aprile a Venerdì 23 Aprile 2021										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.15	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) IV Turno	Aula Virtuale	Lab. Online di Principi di Biologia Molecolare C. MARCHETTI	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) V Turno	Laborat. Riconoscimenti fino ore 12.30	Laboratorio di Principi di Biologia Molecolare I turni saranno concordati direttamente con il docente (MARCHETTI) I Turno	Aula Virtuale	Lab. Online di Principi di Biologia Molecolare C. MARCHETTI
10.30 -12.15										
13.45-15.30	Laborat. Quantitativa fino ore 18.00	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) IV Turno	Aula Virtuale	Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI	Laborat. Quantitativa fino ore 12.30	Laboratorio Chimica Analitica e analisi qualitativa dei Farmaci I I turni saranno concordati direttamente con il docente (G. POLI) V Turno	Laborat. Riconoscimenti fino ore 12.30	Laboratorio di Principi di Biologia Molecolare I turni saranno concordati direttamente con il docente (MARCHETTI) I Turno	Aula Virtuale	Farmacologia Generale P. NIERI Farmacologia Generale P. NIERI
15.45-17.30			Aula Virtuale	Farmacologia Generale P. NIERI Farmacologia Generale P. NIERI						Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI Patologia generale e terminologia medica V. DE TATA/A. PAOLICCHI