

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023										
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute										
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)										
Periodo lezioni: lunedì 20 Febbraio a venerdì 24 Marzo 2023 (5 settimane)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00	Aula Far C (Farmacia)	Pediatria (Attività a scelta) A. ORSINI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN			Aula Far C (Farmacia)	Pediatria (Attività a scelta) A. ORSINI	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI
10.15-11.45	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI				
12.00 -13.30	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI						
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI		
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023										
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute										
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)										
Periodo lezioni: lunedì 27 Marzo a venerdì 31 Marzo 2023 (1 settimana)										
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
8.30 -10.00	Aula Far C (Farmacia)	Pediatria (Attività a scelta) A. ORSINI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN			Aula Far C (Farmacia)	Pediatria (Attività a scelta) A. ORSINI	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI
10.15-11.45	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI				
12.00 -13.30	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI					Aula SR-G1 (Polo San Rosso)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) TALIANI S.
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI				
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI				
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI		

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 17 Aprile a venerdì 21 Aprile 2023 (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN				Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI
10.15-11.45	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI			
12.00 -13.30	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI				Aula SR-G1 (Polo San Rossore)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) TALIANI S.
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 24 Aprile a venerdì 28 Aprile 2023 (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00								Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI
10.15-11.45	CHIUSURA DIPARTIMENTO		FESTA		Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI			
12.00 -13.30								Aula Far C	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) TALIANI S.
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			
15.30-17.00	CHIUSURA DIPARTIMENTO		FESTA		Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			
17.15-18.45					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 1 Maggio a venerdì 5 Maggio 2023 (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	FESTA		Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN				Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI
10.15-11.45			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI			
12.00 -13.30			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI				Aula SR-G1 (Polo San Rossore)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) TALIANI
13.45-15.15	FESTA				Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 8 Maggio a venerdì 12 Maggio 2023 (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	Aula Far H (Farmacia)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) S. TALIANI						Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI
10.15-11.45	Aula Far H (Farmacia)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) S. TALIANI			Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 1) L. PRATALI			
12.00 -13.30	Aula Far H (Farmacia)	Patologia generale e nutrizione clinica (Modulo 2) M.C. MASONI						Aula SR-G1 (Polo San Rossore)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) TALIANI
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 15 Maggio a venerdì 19 Maggio 2023 (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	Aula Far H (Farmacia)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) S. TALIANI							
10.15-11.45	Aula Far H (Farmacia)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) S. TALIANI							
12.00 -13.30								Aula SR-G1 (Polo San Rossore)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) TALIANI S.
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN	Aula Far L (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 22 Maggio a venerdì 26 Maggio 2023 (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	Aula Far H (Farmacia)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) S. TALIANI							
10.15-11.45	Aula Far H (Farmacia)	Chimica dei Recettori (Attività a scelta) S. TALIANI					Laborat. Riconoscimenti	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente I turno	
12.00 -13.30									
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Farmacognosia S. BROGI			
15.30-17.00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica dei Prodotti della Salute G. SACCOMANNI			
17.15-18.45			Aula Far I (Farmacia)	Medicina interna A. ANTONELLI/S.M. FERRARI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Microbiologia Generale S. ESIN			

	DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2022/2023								
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno II Semestre 2° (curriculum Informazione per la Salute)									
Periodo lezioni: da lunedì 29 Maggio a venerdì 2 Giugno (1 settimana)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	Laborat. Riconoscimenti	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente I turno	Laborat. Riconoscimenti fino alle 13.30	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente II turno	Laborat. Riconoscimenti fino alle 13.30	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente II turno	Laborat. Riconoscimenti	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente III turno	FESTA
10.15-11.45									
12.00 -13.30									
13.45-15.15	Laborat. Riconoscimenti fino alle 13.30	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente I turno	Laborat. Riconoscimenti fino alle 13.30	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente II turno	Laborat. Riconoscimenti	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente III turno	Laborat. Riconoscimenti	Laboratorio di Farmacognosia (BROGI) I turni saranno concordati direttamente con il docente III turno	FESTA
15.30-17.00									
17.15-18.45									