

DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2023/2024									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno I Semestre 1° (Da Lunedì 25 settembre 2023 a venerdì 10 Novembre 2023) (7 settimane)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Fisica M.L. CHIOFALO	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Fisica M.L. CHIOFALO			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Elementi di matematica e statistica A. PLUDA	
10.15-11.45	Aula Fib D (Polo Fibonacci) ad eccezione di lunedì 23 ottobre 2023	Fisiologia e anatomia umana (Modulo Anatomia) I. PIANO	Aula Fib D (Polo Fibonacci) ad eccezione di martedì 24 ottobre 2023	Fisiologia e anatomia umana (Modulo Anatomia) I. PIANO			Aula Fib D (Polo Fibonacci) CORSO B	Modulo di Biologia animale L. BETTI	
12.00 -13.30	Aula Fib D (Polo Fibonacci) CORSO A	Modulo di Biologia animale B. COSTA	Aula Fib D (Polo Fibonacci) CORSO B ad eccezione del 26 settembre	Modulo di Biologia animale L. BETTI			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica generale ed elementi di stechiometria D. LA MENDOLA	
13.45-15.15				Aula Fib D (Polo Fibonacci) CORSO A	Modulo di Biologia animale B. COSTA			Aula Fib D (Polo Fibonacci) partire dal 6 ottobre	Recupero debiti (OFA) CHIMICA E. CECCHERINI
15.30 -17,00				Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Elementi di matematica e statistica A. PLUDA			Aula Fib D (Polo Fibonacci) partire dal 6 ottobre	Recupero debiti (OFA) Matematica C. SPAGNOLI
17.15 -18.45			Aula Far B (Farmacia) CORSO A+B partire dal 3 ottobre	Recupero Debiti Biologia A+B (corso) L. BETTI	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica generale ed elementi di stechiometria D. LA MENDOLA/T. MARZO		Aula Fib D (Polo Fibonacci) partire dal 6 ottobre	Recupero debiti (OFA) FISICA L: FREDIANELLI
DIPARTIMENTO DI FARMACIA Anno Accademico 2023/2024									
Corso di Laurea in Scienze dei Prodotti Erboristici e della Salute									
Anno I Semestre 1° (Da Lunedì 13 novembre 2023 a venerdì 15 Dicembre 2023) (5 settimane)									
	lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì
8.30 -10.00	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Fisica M.L. CHIOFALO	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	MODULO Biologia vegetale ed elementi di botanica farmaceutica A. BERTOLI			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Elementi di matematica e statistica A. PLUDA	
10.15-11.45	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Fisiologia e anatomia umana (Modulo Anatomia) I. PIANO	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Fisiologia e anatomia umana (Modulo Anatomia) I. PIANO			Aula Fib D (Polo Fibonacci) CORSO A+B	Recupero Debiti Biologia (corso A+B) L. BETTI	
12.00 -13.30	Aula Fib D (Polo Fibonacci)	MODULO Biologia vegetale ed elementi di botanica farmaceutica A. BERTOLI	Aula Fib D (Polo Fibonacci) CORSO A+B	Recupero Debiti Biologia A+B (corso) L. BETTI			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica generale ed elementi di stechiometria D. LA MENDOLA	Aula Far I (Farmacia) E. CECCHERINI
13.45-15.15					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Recupero debiti (OFA) CHIMICA E. CECCHERINI			
15.30 -17,00					Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Chimica generale ed elementi di stechiometria D. LA MENDOLA/T. MARZO	Aula Far A (Farmacia)	Recupero debiti (OFA) FISICA L: FREDIANELLI	
17.15 -18.45	Aula Far I (Farmacia)	Recupero debiti (OFA) Matematica C. SPAGNOLI			Aula Fib D (Polo Fibonacci)	Recupero debiti (OFA) FISICA L: FREDIANELLI		Aula Far A (Farmacia)	Recupero debiti (OFA) Matematica C. SPAGNOLI