

Calendario lezioni a.a 2023/2024

Le lezioni si svolgeranno in aula **DA DEFINIRE**

Infermieristica 1 anno

Gli orari e le date delle lezioni riportate in calendario sono SUSCETTIBILI DI VARIAZIONI che saranno in ogni modo tempestivamente riportate in bacheca virtuale. Si prega pertanto una COSTANTE presa visione della pagina web degli AVVISI del corso di laurea

fasce orarie	dalle 9 alle 11	dalle 11 alle 13	dalle 14 alle 16	dalle 16 alle 18
lunedì 16 ottobre 2023		etica sociale (Prof.ssa Abbate) 11-13,30	Genetica e biologia molecolare (prof Garofalo) 14-16	Pedagogia (Dott.ssa Russo) 16-18
martedì 17 ottobre 2023	Basi teoriche della disciplina infermieristica (Dott.ssa Massini) 9-11	Anatomia ed istologia (Prof Guerra-Prof.ssa Perna) 11-13	Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL 14-17	
mercoledì 18 ottobre 2023	8,30-11 Biologia cellulare (Prof Villone)+ TPALL	Chimica (Prof Medoro) + TPALL 11-13	Bioetica e storia della medicina Prof Villone) 14-16	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni) 16-18
giovedì 19 ottobre 2023			Genetica e biologia molecolare (Prof Garofalo) 14-16	Statistica e biometria (Prof.ssa Recchia) 16-18,30
venerdì 20 ottobre 2023	Chimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia (Prof Guerra-Prof.ssa Perna) 11-13	Fisica applicata (Prof Testa) + TPALL 14-17	
sabato 21 ottobre 2023				

domenica 22 ottobre 2023				
lunedì 23 ottobre 2023	Basi teoriche della disciplina infermieristica (Dott.ssa Massini) 9-11		Genetica e biologia molecolare (Prof Garofalo) 14-16	Pedagogia (Dott.ssa Russo) 16-18
martedì 24 ottobre 2023	Chimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia (Prof Guerra-Prof.ssa Perna) 11-13	Bioetica e storia della medicina (Prof Villone) 14-16	Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL 16-18
mercoledì 25 ottobre 2023	8,30-11 Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL		Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni)16-18
giovedì 26 ottobre 2023			Genetica e biologia molecolare (prof Garofalo) 14-16	Statistica e biometria (prof.ssa Recchia) 16-18,30
venerdì 27 ottobre 2023	Chimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia (Prof Guerra-Prof.ssa Perna) 11-13	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 28 ottobre 2023				
domenica 29 ottobre 2023				
lunedì 30 ottobre 2023	Basi teoriche della disciplina infermieristica (Dott.ssa Massini) 9-11		Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	Pedagogia (Dott.ssa Russo) 16-18
martedì 31 ottobre 2023	Chimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)		
mercoledì 1 novembre 2023				
giovedì 2 novembre 2023			Genetica e biologia molecolare (prof Garofalo)	Statistica e biometria dalle16 alle 18 (prof.ssa Recchia)
venerdì 3 novembre 2023	Chimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 4 novembre 2023				

domenica 5 novembre 2023				
lunedì 6 novembre 2023	Basi teoriche della disciplina infermieristica (dott.ssa Massini) 9-11	etica sociale (Prof.ssa Abbate) 11-13,30	Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	Pedagogia (Dott.ssa Russo)
martedì 7 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL 14-16	Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)
mercoledì 8 novembre 2023	8,30 -11 Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL		Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	
giovedì 9 novembre 2023			Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	
venerdì 10 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 11 novembre 2023				
domenica 12 novembre 2023				
lunedì 13 novembre 2023	Basi teoriche della disciplina infermieristica (Dott.ssa Massini) 9-11	Etica sociale (Prof.ssa Abbate) 11-13,30	Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	Pedagogia (Dott.ssa Russo) 16-18
martedì 14 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Infermieristica generale 2 (Dott Tanga) 14,30-17,30	
mercoledì 15 novembre 2023	8,30 -11 Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL		Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni) 16-18
giovedì 16 novembre 2023			Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	Statistica e biometria dalle16 alle 18 (prof.ssa Recchia)
venerdì 17 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 18 novembre 2023				

domenica 19 novembre 2023				
lunedì 20 novembre 2023		etica sociale (Prof.ssa Abbate) 11-13,30	Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	Pedagogia (Dott.ssa Russo)
martedì 21 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Infermieristica generale 2 (Dott Tanga)	
mercoledì 22 novembre 2023	8,30-11 Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL		Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni)
giovedì 23 novembre 2023			Genetica e biologia molecolare 14-16 (prof Garofalo)	Statistica e biometria (prof.ssa Recchia) 16-18
venerdì 24 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 25 novembre 2023				
domenica 26 novembre 2023				
lunedì 27 novembre 2023		Etica sociale (Prof.ssa Abbate) 11-13,30	Pedagogia (Dott.ssa Russo)14-17	
martedì 28 novembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Infermieristica generale 2 (Dott Tanga) 14,30-17,30	
mercoledì 29 novembre 2023	8,30-11 Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL		Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni)
giovedì 30 novembre 2023			Statistica e biometria (prof.ssa Recchia) 14-17	
venerdì 1 dicembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 2 dicembre 2023				

domenica 3 dicembre 2023				
lunedì 4 dicembre 2023				
martedì 5 dicembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) + TPALL 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Infermieristica generale 2 (Dott Tanga)14-17	
mercoledì 6 dicembre 2023	8,30-11 Biologia cellulare (prof Villone)+ TPALL		Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni)16-18
giovedì 7 dicembre 2023			Statistica e biometria (prof.ssa Recchia) 14-17	
venerdì 8 dicembre 2023				
sabato 9 dicembre 2023				
domenica 10 dicembre 2023				
lunedì 11 dicembre 2023				
martedì 12 dicembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Infermieristica generale 2 (Dott Tanga) 14,30-17,30	
mercoledì 13 dicembre 2023	Bioetica e storia della medicina 9-11,00 (prof Villone)	Biochimica (Prof Medoro) 11-13	Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	Infermieristica generale 1 (Dott Vindigni) 16-18
giovedì 14 dicembre 2023			Statistica e biometria dalle14 alle 18 (prof.ssa Recchia)	
venerdì 15 dicembre 2023	Biochimica (Prof Medoro) 9-11	Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	fisica applicata dalle 14 alle 17 (Prof Testa) + TPALL	
sabato 16 dicembre 2023				

domenica 17 dicembre 2023				
lunedì 18 dicembre 2023				
martedì 19 dicembre 2023		Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)	Infermieristica generale 2 (Dott Tanga)	
mercoledì 20 dicembre 2023			Bioetica e storia della medicina 14-16,00 (prof Villone)	
giovedì 21 dicembre 2023			Statistica e biometria dalle14 alle 18 (prof.ssa Recchia)	
venerdì 22 dicembre 2023				
pausa natalizia				
lunedì 8 gennaio 2024				
martedì 9 gennaio 2024		Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)		
mercoledì 10 gennaio 2024				
giovedì 11 gennaio 2024			Statistica e biometria dalle14 alle 18 (prof.ssa Recchia)	
venerdì 12 gennaio 2024		Anatomia ed istologia 11-13 (Prof Guerra-Prof.ssa Perna)		

PIANO DI STUDI I ANNO coorte 2023/2024 -I SEMESTRE				
	CFU	ORE	Docente	CONTATTI
Discipline scientifiche propedeutiche				
<i>Fisica applicata</i>	2	24	Dott. Testa vincenzo	vincenzo.testa@unimol.it
<i>Statistica e biometria</i>	2	24	Prof. Recchia Laura	laura.recchia@unimol.it
Basi cellulari e molecolari della vita				
<i>Chimica</i>	1	12	Dott. Alessandro Medoro	alessandro.medoro@unimol.it
<i>Biologia cellulare</i>	2	24	Prof. Villone Giovanni	giovanni.villone@unimol.it;
<i>Biochimica</i>	2	24	Dott. Alessandro Medoro	alessandro.medoro@unimol.it
<i>Genetica e biologia molecolare</i>	2	24	Prof. Silvio Garofalo	silvio.garofalo@unimol.it
Scienze umane e psicopedagogia della salute				
<i>Pedagogia</i>	1	15	Dott.ssa Noemi Russo	noemi.russo@unimol.it
<i>Psicologia generale</i>	1	15	DA DEFINIRE	
<i>etica sociale</i>	1	12	Prof.ssa Fabrizia Abbate	fabrizia.abbate@unimol.it
<i>Bioetica e storia della medicina</i>	2	24	Prof. Villone Giovanni	giovanni.villone@unimol.it;
Basi morfologiche e funzionali della vita (CORSO ANNUALE)				
<i>Anatomia ed istologia</i>	3	24/48 (corso annuale)	Prof. ssa Angelica Perna	angelica.perna@unimol.it
	1		Prof. Guerra Germano -	germano.guerra@ unimol.it
<i>Fisiologia</i>	3		DA DEFINIRE	
Infermieristica generale (CORSO ANNUALE)				
<i>Basi teoriche della disciplina infermieristica</i>	2	27 (corso annuale)	Prof.ssa Laura Massini	laura.massini@unimol.it
<i>Infermieristica generale 1</i>	2	27 (corso annuale)	Dott. Giovanni Vindigni	giovanni.vindigni@unimol.it
<i>Infermieristica generale 2</i>	3	45 (corso annuale)	Dott. Giovanni Tanga	giovanni.tanga@unimol.it
<i>Laboratorio professionale *</i>	1	45	da calendarizzare	