

**Corso di Laurea in Fisioterapia
 Calendario lezioni
 2° anno - 2° semestre
 A.A. 2019-2020**

Le lezioni si terranno in Aula G - Lente Didattica, salvo diverse indicazioni riportate nella legenda/cella di lezione

DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50 (2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
3-feb-20	lunedì		Statistica inferenziale in ricerca clinica ACCORDINI 10.20-12.50 (3 ore)		Robotica e analisi del movimento in fisioterapia CONTE 14-17.20 (4 ore)	
4-feb-20	martedì	Strategie avanzate di terapia manuale nei disordini muscoloscheletrici ROSSETTINI 8.30-12.50 (5 ore) Palestra			Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative FRISANCO PALESTRA 14-17.20 (4 ore)	
5-feb-20	mercoledì		Metodologia della fisioterapia basata sulle evidenze PICELLI 10.20-12.50 (3 ore)		Riabilitazione neurologica SMANIA 14-18.20 (5 ore)	
6-feb-20	giovedì	Strategie avanzate di terapia manuale nei disordini muscoloscheletrici ROSSETTINI 8.30-12.50 (5 ore) Palestra			Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia PATUZZO 14.00-16.30 (3 ore)	
7-feb-20	venerdì	INAUGURAZIONE ANNO ACCADEMICO https://www.univr.it/it/iniziative/-/evento/8890			Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia PATUZZO 14.00-16.30 (3 ore) ANNULLATA (da recuperare)	
DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50 (2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
10-feb-20	lunedì	Metodologia della fisioterapia nei disordini delle funzioni cognitive MORO 8.30-11 (3 ore)			Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia PATUZZO 14.00-15.40(2 ore)	
11-feb-20	martedì	Strategie avanzate di terapia manuale nei disordini muscoloscheletrici ROSSETTINI 8.30-12.50 (5 ore) Palestra			Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia PATUZZO 14.00-15.40(2 ore) ANNULLATA	
12-feb-20	mercoledì	Riabilitazione neurologica SMANIA 8.30-12.50 (5 ore)				
13-feb-20	giovedì	Strategie avanzate di terapia manuale nei disordini muscoloscheletrici ROSSETTINI 8.30-12.50 (5 ore) Palestra			Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative FRISANCO PALESTRA 14-17.20 (4 ore)	
14-feb-20	venerdì	Statistica inferenziale in ricerca clinica ACCORDINI 8.30-11 (3 ore)			SEMINARIO STUDIO DI CASI DI DEFICIT COGNITIVI NELLA RIABILITAZIONE MOTORIA Prof.ssa Moro Valentina 14.00-16.30 (3 ore)	
DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50 (2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
17-feb-20	lunedì	Metodologia della fisioterapia nei disordini delle funzioni cognitive MORO 8.30-11 (3 ore)	Robotica e analisi del movimento in fisioterapia CONTE 11.10 -13.40 (3 ore)		Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia PATUZZO 15.00-17.30 (3 ore) Recupero del 7/2	
18-feb-20	martedì		Metodologia della fisioterapia basata sulle evidenze PICELLI 10.20-12.50 (3 ore)		Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative FRISANCO PALESTRA 14-17.20 (4 ore)	
19-feb-20	mercoledì	Statistica inferenziale in ricerca clinica ACCORDINI 8.30-10.10 (2 ore)	Metodologia della fisioterapia basata sulle evidenze PICELLI 10.20-12.50 (3 ore)		Riabilitazione neurologica SMANIA 14-18.20 (5 ore)	
20-feb-20	giovedì		Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia PATUZZO 11.10-12.50 (2 ore) Recupero lezione 11/2		Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative FRISANCO PALESTRA 14-17.20 (4 ore)	
21-feb-20	venerdì	Riabilitazione neurologica SMANIA 8.30-12.50 (5 ore)				

DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50 (2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
LEZIONI SOSPESSE PER TUTTA LA SETTIMANA!						
24-feb-20	lunedì					
25-feb-20	martedì		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 10.20-12.50 (3 ore)		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 14.00-15.40(2 ore)	
26-feb-20	mercoledì		Metodologia della fisioterapia basata sulle evidenze PICELLI 10.20-12.50 (3 ore)			
27-feb-20	giovedì		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 10.20-12.50 (3 ore)		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 14.00-15.40(2 ore)	
28-feb-20	venerdì					
DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50(2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
LEZIONI SOSPESSE PER TUTTA LA SETTIMANA!						
2-mar-20	lunedì	Metodologia della fisioterapia nei disturbi delle funzioni cognitive MORO 8.30-11 (3 ore) da recuperare	Robotica e analisi del movimento in fisioterapia SPINTE 11.10-12.40 (3 ore) Recupero su piattaforma????			
3-mar-20	martedì	Statistica inferenziale in ricerca clinica ACCORDINI 8.30-10.10 (2 ore) da recuperare	Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 10.20-12.50 (3 ore) da recuperare		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 14.00-15.40(2 ore) da recuperare	
4-mar-20	mercoledì	Strategie avanzate di terapia manuale nei disturbi muscoloscheletrici ROSSETTINI 8.30-11.50 (4 ore) Palestra da recuperare			SEMINARIO UTILIZZO DELLA PEDANA STABILIOMETRICA IN RIABILITAZIONE, PRINCIPI DI VALUTAZIONE ETRATTAMENTO Dott. Vedovi Ermes 14-16.30 (3 ore) DA RIPROGRAMMARE	
5-mar-20	giovedì		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 10.20-12.50 (3 ore) da recuperare		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 14.00-15.40(2 ore) da recuperare	SEMINARIO STUDIO DI CASI DI DEFICIT COGNITIVI NELLA RIABILITAZIONE Prof. ssa Moro Valentina 15.50-18.20 (3 ore) DA RIPROGRAMMARE
6-mar-20	venerdì					
DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50 (2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
LEZIONI SOSPESSE PER TUTTA LA SETTIMANA!						
9-mar-20	lunedì	Metodologia della fisioterapia nei disturbi delle funzioni cognitive MORO 8.30-11 (3 ore) piattaforma	Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 11.10-12.50 (2 ore) Recupero 25/2		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 14.00-16.30 (3 ore) Recupero 25/2	
10-mar-20	martedì		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 8.30-12.50 (5 ore) Recupero 3/3		Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative FRISANCO PALESTRA 14-17.20 (4 ore) PIATTAFORMA	
11-mar-20	mercoledì		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 8.30-12.50 (5 ore) Recupero 27/2		SEMINARIO UTILIZZO DELLA PEDANA STABILIOMETRICA IN RIABILITAZIONE, PRINCIPI DI VALUTAZIONE ETRATTAMENTO Dott. Vedovi Ermes 14-16.30 (3 ore) ANNULLATO	
12-mar-20	giovedì		Statistica inferenziale in ricerca clinica ACCORDINI 11.10-12.50 (2 ore) Recupero del 3/3		Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative FRISANCO PALESTRA 14-17.20 (4 ore) PIATTAFORMA	
13-mar-20	venerdì		Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 10.20-12.50 (3 ore) Recupero 5/3		Strategie avanzate di terapia manuale nei disturbi muscoloscheletrici ROSSETTINI 13.30-16.50 (4 ore) Palestra Recupero del 4/3	
DATA		8.30-10.10 (2 ore) 8.30-11 (3 ore)	10.20-12 (2 ore) 10.20-12.50 (3 ore) 11.10-12.50 (2 ore)	12.10-13 (1 ora)	14.00-15.40(2 ore) 14.00-16.30 (3 ore)	15.50-17.30 (2 ore) 15.50-18.20 (3 ore) 16.40-18.20 (2 ore)
16-mar-20	lunedì	Seminari				
17-mar-20	martedì					



18-mar-20	mercoledì		
19-mar-20	giovedì		<p>Statistica inferenziale in ricerca clinica ACCORDINI 11.10-12.50 (2 ore) Recupero del 12/3</p>
20-mar-20	venerdì	<p>Metodologia de la fisioterapia nei disordini delle funzioni cognitive MORO 8.30-11 (3 ore) Aula Lente Recupero del 2/3</p>	<p>Neuropsicologia Clinica SAVAZZI 11.10-12.50 (2 ore) Recupero 5/3 Aula B Lente</p>
11-apr-20	sabato	<p>Strategie avanzate di terapia manuale nei disordini muscoloscheletrici ROSSETTINI 9-13 Aula E Ist. Biologici Recupero del 13/3</p>	

Insegnamento	modulo	SSD INS	CFU	ORE	NOME DOCENTE	INDIRIZZO MAIL	
Metodologie avanzate in fisioterapia neurologica	Riabilitazione neurologica	MED/34	2	20	SMANIA NICOLA	nicola.smania@univr.it	ok
	Metodologia della fisioterapia nei disordini delle funzioni cognitive	MED/48	1	12	MORO VALENTINA	valentina.moro@univr.it	ok
	Strategie avanzate in fisioterapia nelle neurolesioni e nelle malattie neurodegenerative	MED/48	2	24	FRISANCO ALBERTO	alberto.frisanco@apses.tn.it	ok
	Neuropsicologia clinica	M-PSI/02	2	20	SAVAZZI SILVIA	silvia.savazzi@univr.it	ok
	Robotica e analisi del movimento in fisioterapia	ING-INF/06	1	10	CONTE DAVIDE	davideconte.bioens@gmail.com	ok
Metodologia avanzate in fisioterapia muscolo-scheletrica e introduzione alla ricerca	Strategie avanzate di terapia manuale nei disordini muscoloscheletrici	MED/48	2	24	ROSSETTINI GIACOMO	giacomo.rossetтини@gmail.com	ok
	Metodologia della fisioterapia basata sulle evidenze	MED/48	1	12	PICELLI ALESSANDRO	alessandro.picelli@univr.it	-3
	Statistica inferenziale in ricerca clinica	MED/01	1	10	ACCORDINI SIMONE	simone.accordini@univr.it	OK
	Logica clinica e filosofia della scienza in fisioterapia	M-FIL/02	1	10	PATUZZO SARA	sara.patuzzo@univr.it	OK