

LM-67 II ANNO II SEM a.a.16-17					
AULA 1B6	Esami: 5 giugno'17-21 luglio'17				
Orario	Lunedì 6 Marzo	Martedì 7 Marzo	Mercoledì 8 Marzo	Giovedì 9 Marzo	Venerdì 10 Marzo
9.00-11.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Medicina Fisica e Riabilitativa	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	OPZIONALE PROF. ESPOSITO dalle ore 10.00 alle ore 13.00 palestra via Muraccio dell'Archetto	
11.00-13.00	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	Medicina Fisica e Riabilitativa	Neurologia		OPZIONALE PATOLOGIA CLINICA Prof.ssa P. Sinibaldi AULA 1B6
14.30-17.30		Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate AULA GOLGI	OPZIONALE Valutazione clinica e strumentale nel riavviamento alla pratica sportiva Prof. M. Massaro AULA GOLGI		
Orario	Lunedì 13 Marzo	Martedì 14 Marzo	Mercoledì 15 Marzo	Giovedì 16 Marzo	Venerdì 17 Marzo
9.00-11.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Biomeccanica delle attività motorie e sportive	Medicina Fisica e Riabilitativa	OPZIONALE PROF. ESPOSITO dalle ore 10.00 alle ore 13.00 palestra via Muraccio dell'Archetto	
11.00-13.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	Neurologia		OPZIONALE PATOLOGIA CLINICA Prof.ssa P. Sinibaldi AULA 1B6
14.30-16.30	Metodologia dell'allenamento AULA GOLGI	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate AULA FLEMING			
Orario	Lunedì 20 Marzo	Martedì 21 Marzo	Mercoledì 22 Marzo	Giovedì 23 marzo	Venerdì 24 Marzo
9.00-11.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Biomeccanica delle attività motorie e sportive			
11.00-13.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	Neurologia		
14.30-16.30			Teorie e Tecniche delle Attività preventive ed adattate AULA GOLGI		

Orario	Lunedì 27 Marzo	Martedì 28 Marzo	Mercoledì 29 Marzo	Giovedì 30 Marzo	Venerdì 31 Marzo
9.00-11.00	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	Neurologia	Medicina Fisica e Riabilitativa	OPZIONALE PROF. ESPOSITO dalle ore 10.00 alle ore 13.00 palestra via Muraccio dell'Archetto	
11.00-13.00	Metodologia dell'allenamento	Neurofisiologia della plasticità neuronale	Neurologia		
14.30-16.30			OPZIONALE Valutazione clinica e strumentale nel riavviamento alla pratica sportiva Prof. M. Massaro AULA GOLGI		
Orario	Lunedì 3 Aprile	Martedì 4 Aprile	Mercoledì 5 Aprile	Giovedì 6 Aprile	Venerdì 7 Aprile
9.00-11.00		Biomeccanica delle attività motorie e sportive	Medicina Fisica e Riabilitativa	OPZIONALE PROF. ESPOSITO dalle ore 10.00 alle ore 13.00 palestra via Muraccio dell'Archetto	
11.00-13.00	Neurofisiologia della plasticità neuronale	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	Neurologia		
14.30-16.30	Teorie e Tecniche delle Attività preventive ed adat. AULA GOLGI	OPZIONALE Esercizio Allenante nella Disabilità da Mielolesione - Prof. C: Pilati AULA GOLGI	OPZIONALE Valutazione clinica e strumentale nel riavviamento alla pratica sportiva Prof. M. Massaro AULA GOLGI		
Orario	Lunedì 10 Aprile	Martedì 11 Aprile	Mercoledì 12 Aprile	Giovedì 13 Aprile	Venerdì 14 Aprile
9.00-11.00	Neurofisiologia della plasticità neuronale	Metodologia dell'allenamento	Medicina Fisica e Riabilitativa		
11.00-13.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Clinica dell'esercizio fisico nella prevenzione e trattamento delle malattie dell'invecchiamento	Neurologia		
14.30-16.30		OPZIONALE Esercizio Allenante nella Disabilità da Mielolesione - Prof. C: Pilati AULA GOLGI	OPZIONALE Valutazione clinica e strumentale nel riavviamento alla pratica sportiva Prof. M. Massaro AULA GOLGI		
Orario	Lunedì 17 Aprile	Martedì 18 Aprile	Mercoledì 19 Aprile	Giovedì 20 Aprile	Venerdì 21 Aprile

9.00-11.00	FESTA	Medicina Fisica e Riabilitativa	Neurofisiologia della plasticità neuronale		
11.00-13.00		Medicina Fisica e Riabilitativa	Medicina Fisica e Riabilitativa		
14.30-16.30	Lunedì 24 Aprile	Martedì 25 Aprile	Mercoledì 26 Aprile	Giovedì 27 Aprile	Venerdì 28 Aprile
Orario	PONTE	FESTA			
9.00-11.00					
11.00-13.00					
Orario	Lunedì 1 Maggio	Martedì 2 Maggio	Mercoledì 3 Maggio	Giovedì 4 Maggio	Venerdì 5 Maggio
9.00-11.00		Medicina Fisica e Riabilitativa	Medicina Fisica e Riabilitativa		
11.00-13.00	FESTA	Biomeccanica delle attività motorie e sportive	Metodologia dell'allenamento		
14.30-16.30		Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adat. Aula Golgi	OPZIONALE Valutazione clinica e strumentale nel riavviamento alla pratica sportiva Prof. M. Massaro AULA GOLGI		
Orario	Lunedì 8 Maggio	Martedì 9 Maggio	Mercoledì 10 Maggio	Giovedì 11 Maggio	Venerdì 12 Maggio
9.00-11.00	Medicina Fisica e Riabilitativa	Biomeccanica delle attività motorie e sportive	Metodologia dell'allenamento		
11.00-13.00	Biomeccanica delle attività motorie e sportive	Neurofisiologia della plasticità neuronale	Neurologia		

14.30-16.30	Teorie e Tecniche delle Attività preventive ed adat. AULA GOLGI	OPZIONALE Esercizio Allenante nella Disabilità da Mielolesione - Prof. C: Pilati AULA GOLGI	OPZIONALE Valutazione clinica e strumentale nel riavviamento alla pratica sportiva Prof. M. Massaro AULA GOLGI		
Orario	Lunedì 15 Maggio	Martedì 16 Maggio	Mercoledì 17 Maggio	Giovedì 18 Maggio	Venerdì 19 Maggio
9.00-11.00	Neurofisiologia della plasticità neuronale	Biomeccanica delle attività motorie e sportive			
11.00-13.00	Metodologia dell'allenamento	Neurofisiologia della plasticità neuronale			
14.30-16.30	Metodologia dell'allenamento	OPZIONALE Esercizio Allenante nella Disabilità da Mielolesione - Prof. C: Pilati AULA GOLGI			