

LM-67 II ANNO II SEM a.a.17-18			
AULA 1B6	Esami: 4 giugno'18-20 luglio'18		
Orario	Lunedì 5 Marzo	Martedì 6 Marzo	Mercoledì 7 Marzo
9.00-11.00	sospensione didattica	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	
11.00-13.00		Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	
14.00-16.00		PATOLOGIA CLINICA Aula GOLGI	
Orario	Lunedì 12 Marzo	Martedì 13 Marzo	Mercoledì 14 Marzo
9.00-11.00	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio	
11.00-13.00	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	
14.00-16.00	PATOLOGIA CLINICA Aula 2A2	PATOLOGIA CLINICA Aula 2A2	

Orario	Lunedì 19 Marzo	Martedì 20 Marzo	Mercoledì 21 Marzo
9.00-11.00	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio FORUM	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti
11.00-13.00	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio FORUM	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	NEUROLOGIA Prof. Sancesario
14.00-16.00		VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro Aula 1B5	VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro Aula Fleming
Orario	Lunedì 26 Marzo	Martedì 27 Marzo	Mercoledì 28 Marzo
9.00-11.00	BIOMECCANICA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE (GUERRISI)	BIOMECCANICA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE (GUERRISI)	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti
11.00-13.00	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	NEUROLOGIA Prof. Sancesario
Orario	Lunedì 2 Aprile	Martedì 3 Aprile	Mercoledì 4 Aprile
9.00-11.00	FESTA	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti

11.00-13.00		Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	NEUROLOGIA Prof. Sancesario
14.00-16.00		VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro Aula 2A2	VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro Aula 1B6
Orario	Lunedì 9 Aprile	Martedì 10 Aprile	Mercoledì 11 Aprile
9.00-11.00	BIOMECCANICA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE (GUERRISI)	BIOMECCANICA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE (GUERRISI)	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti
11.00-13.00	Clinica dell'esercizio fisico nella prev. e trattamento delle malattie dell'invecchiamento Prof. Rizza	BIOMECCANICA DELLE ATTIVITA' MOTORIE E SPORTIVE (GUERRISI)	NEUROLOGIA Prof. Sancesario
14.00-16.00		VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro AULA 1B5	VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro AULA GOLGI
Orario	Lunedì 16 Aprile	Martedì 17 Aprile	Mercoledì 18 Aprile
9.00-11.00	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	Medicina fisica e riabilitativa prof. Foti

11.00-13.00	Neurofisiologia della palsticità neuronale Prof.ssa D'Arcangelo	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	NEUROLOGIA Prof. Sancesario
14.00-16.00	VALUTAZIONE CLINICA E STRUMENTALE NEL RIAVVIAMENTO ALLA PRATICA SPORTIVA - Prof. M. Massaro AULA GOLGI	PATOLOGIA CLINICA Aula D10	
Orario	Lunedì 23 Aprile	Martedì 24 Aprile	Mercoledì 25 Aprile
9.00-11.00	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio	Clinica dell'esercizio fisico nella prev. e trattamento delle malattie dell'invecchiamento Prof. Rizza	FESTA
11.00-13.00	Neurofisiologia della palsticità neuronale Prof.ssa D'Arcangelo	Metodologia dell'allenamento Prof. D'Ottavio	
Orario	Lunedì 30 Aprile	Martedì 1 Maggio	Mercoledì 2 Maggio
9.00-11.00		FESTA	
Orario	Lunedì 7 Maggio	Martedì 8 Maggio	Mercoledì 9 Maggio
9.00-11.00	Clinica dell'esercizio fisico nella prev. e trattamento delle malattie dell'invecchiamento Prof. Rizza	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	Clinica dell'esercizio fisico nella prev. e trattamento delle malattie dell'invecchiamento Prof. Rizza

11.00-13.00	Neurofisiologia della plasticità neuronale Prof.ssa D'Arcangelo	Teorie e Tecniche delle Attività prev. ed adattate - Dr. Castellucci	NEUROLOGIA Prof. Sancesario
14.00-16.00	Scienze Infermieristiche e Riabilitative Aula 1B6		Scienze Infermieristiche e Riabilitative Aula Fleming
Orario	Lunedì 14 Maggio	Martedì 15 Maggio	Mercoledì 16 Maggio
9.00-11.00	Neurofisiologia della plasticità neuronale Prof.ssa D'Arcangelo		
11.00-13.00	Neurofisiologia della plasticità neuronale Prof.ssa D'Arcangelo		
14.00-16.00	Scienze Infermieristiche e Riabilitative Aula 1B6		
Orario	Lunedì 21 Maggio	Martedì 22 Maggio	Mercoledì 23 Maggio
9.00-11.00	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	

11.00-13.00	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	
Orario	Lunedì 28 Maggio	Martedì 29 Maggio	Mercoledì 30 Maggio
9.00-11.00	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito
11.00-13.00	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito	ERGONOMIA POSTURALE ADATTATA - Prof. M. Esposito