

**Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia  
A.A. 2017-2018**

**2° anno/II semestre (marzo-giugno 2018)**

Versione 16.02.2018

**Sedi delle Attività Didattiche**

	<b>Aula</b>	<b>Sede</b>	<b>Attività Didattica</b>
A1	Aula Magna	Polo Chirurgia, Via De Toni.	Lezioni dei Corsi Integrati
A2	Anfiteatro di Anatomia	DIMES, Sezione di Anatomia, Via de Toni.	Seminari pomeridiani di approfondimento di Fisiologia Nuove tecnologie/informatica Attività interattiva di Fisiologia
A3	Aula di Fisiologia	DIMES, Sezione di Fisiologia, Viale Benedetto XV, 3.	Attività interattiva di Fisiologia
A4	Aula Microscopia		
A34	Aula 34	Polo Biomedico, C.so Europa	

**Calendario delle Attività Didattiche (AD)**

Lezione (L); Seminario (S); Esercitazione (E); Attività Professionalizzante (AP)

<b>Data</b>	<b>Ora</b>	<b>Corso Integrato</b>	<b>Sede</b>	<b>AD</b>	<b>Docente</b>	<b>Argomento didattico</b>
<b>L05.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Introduzione al Corso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Introduzione al corso – percorso dell'empatia
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Introduzione al corso – percorso dell'empatia
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M06.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Introduzione al Corso. Concetto di causa, concetto di malattia, nomenclatura in Patologia.
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Classificazione delle cause. Meccanismi eziopatogenetici.
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M07.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Introduzione
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Anatomia della cellula batterica
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Cause fisiche: patologia da radiazioni 1
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	La Sensazione, l'abituazione, la sensibilizzazione e le inferenze nella percezione
	14-15	Scienze del comportamento	A2	L	Casari - Girtler	L'organizzazione percettiva
	15-16					
	16-17					

	17-18					
<b>G08.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Danno cellulare
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Morte cellulare: necrosi e apoptosi
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V09.03.2018</b>	08-09	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Generalità sull'infiammazione. Infiammazione acuta
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Cellule e recettori dell'immunità innata
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Cause fisiche: patologia da radiazioni 2
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Il concetto di memoria
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	I tipi di memoria, a breve e lungo termine
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L12.03.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	La memoria di lavoro, la conoscenza procedurale, l'articolazione tra attenzione e memoria
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	L'apprendimento per condizionamento classico, la generalizzazione e la discriminazione
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M13.03.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Effetti sistemici delle radiazioni
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Radiazioni e tumori
	14-15	Seminario di Fisiologia 1	A2	S	Cesca	Sopravvivenza e morte neuronale
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M14.03.2018</b>	08-09	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Metabolismo batterico
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Scambio materiale genetico, spora
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Modificazioni vascolari. Diapedesi.
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	L'apprendimento per condizionamento operante
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Il modellaggio e i programmi di rinforzo
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G15.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Radicali liberi: origine e formazione in biologia
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Patogenesi del danno da radicali liberi: perossidazione lipidica e stress ossidativo.
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V16.03.2018</b>	08-09	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Introduzione. Immunità innata e acquisita.
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Citochine.
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Meccanismi di patogenicità e virulenza
	11-12	Seminario Scienze Umane	A1	L	Tosato, Ciceri, Di Trani	Conferenza Mente-Corpo
	12-13					

	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L19.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Il problem solving, il transfert dell'apprendimento e l'insight
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	La natura del linguaggio umano e il suo sviluppo
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M20.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Le motivazioni biologiche e apprese, l'affiliazione, la competenza e la riuscita
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	La coscienza e l'attenzione
	14-15	Seminario di Fisiologia 2	A2	S	Valente	Elettrofisiologia della sinapsi
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M21.03.2018</b>	08-09	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Difetti dell'immunità innata
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Meccanismi di patogenicità e virulenza
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Antibiotici generalità
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Il sonno
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	I disturbi del sonno
	14-15	Eziologia e Patogenesi Mal.	A2	L	Marinari	I sistemi antiossidanti: protezione dai radicali liberi
	15-16	Eziologia e Patogenesi Mal.	A2	L	Marinari	Malattie da radicali liberi
	16-17					
	17-18					
<b>G22.03.2018</b>	08-09	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Mediatori chimici dell'infiammazione
	09-10	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Conoscere e comprendere la teoria dell'attaccamento e gli effetti della separazione
	10-11	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Conoscere le definizioni e la valutazione della personalità
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	14-15	Eziologia e Patogenesi Mal.	A34	L	Marinari	Cause termiche di malattia: patogenesi dei danni cellulari
	15-16	Eziologia e Patogenesi Mal.	A34	L	Marinari	Effetti sistemici della patologia da cause termiche
	16-17					
	17-18					
<b>V23.03.2018</b>	08-09	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Riarrangiamento. Maturazione linfociti T e B
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Riarrangiamento. Maturazione linfociti T e B
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Antibiotici meccanismo d'azione
	11-12	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Le emozioni e la loro espressione
	12-13	Scienze del comportamento	A1	L	Casari - Girtler	Comprendere l'approccio psicologico al dolore
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L26.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Riarrangiamento. Maturazione linfociti T e B.
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Riarrangiamento. Maturazione linfociti T e B.
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M27.03.2018</b>	08-09					

	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Il sistema del complemento
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Il sistema del complemento
	14-15	Seminario di Fisiologia 3	A2	S	Cesca	Neurofisiologia delle cellule gliali
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M28.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Principali gruppi di antibiotici
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Principali gruppi di antibiotici
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G29.03.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Citochine infiammatorie. Chemochine
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Attivazione dell'endotelio
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>VACANZA</b>						
<b>M03.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Meccanismi di resistenza agli antibiotici
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	MIC, MBC, PAE, antibiogramma
	14-15	Scienze del comportamento	A1			Prova in itinere
	15-16	Scienze del comportamento	A1			Prova in itinere
	16-17	Scienze del comportamento	A1			Prova in itinere
	17-18	Scienze del comportamento	A1			Prova in itinere
<b>M04.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	MHC
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Processazione e presentazione Ag ai linfociti T
	14-15	Seminario di Fisiologia 4	A2	S	Cingolani	Molecole di adesione e sinapsi
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G05.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Effetti sistemici dell'infiammazione. Shock settico
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Patologia della termoregolazione. Febbre
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V06.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Diagnosi Microbiologica
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Streptococchi
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					

<b>L09.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Classificazione delle infiammazioni acute
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Esiti dell'infiammazione acuta. Guarigione delle ferite
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M10.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Cogo	Fisiologia del sistema endocrino
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Stafilococchi
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Enterobacteriaceae
	14-15	Seminario di Fisiologia 5	A2	S	Difrancesco	Plasticità sinaptica a breve e lungo termine
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M11.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Neurofisiologia cellulare
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Cellule linfoidi dell'immunità innata (NK/ILC)
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Cellule dendritiche mieloidi e plasmacitoidi
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G12.04.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Fisiologia del sistema vegetativo
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Fisiologia del sistema vegetativo
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Benfenati	Optogenetica I: come interrogare i neuroni con la luce
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Infiammazione cronica
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Granulomi. Tubercolosi.
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V13.04.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Fisiologia del muscolo e dell'unità motoria
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Fisiologia del muscolo e dell'unità motoria
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Benfenati	Optogenetica II e interfacce opto-neurali
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Gram- non fermentanti
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Patogeni privilegiati
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L16.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Infiammazione e cancro
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Malattie autoinfiammatorie
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	14-15					
	15-16					
	16-17					
<b>M17.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Attivazione linfociti T
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Attivazione linfociti B
	14-15	Seminario di Fisiologia 6	A2	S	Maya-Vetencourt	La plasticità corticale: il sistema visivo
	15-16					
	16-17					
	17-18					

<b>M18.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Clostridi
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Micobatteri
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G19.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Cause chimiche di malattia
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Meccanismo dell'azione dei tossici
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Fisiologia del sistema motorio: generalità
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Fisiologia del sistema motorio: generalità
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V20.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1		Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Emofili, Moraxelle, Neisseriae
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Vibrioni, Corinebatteri
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L23.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Riflessi spinali
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Riflessi spinali
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Virologia Generale
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Patogenicità virale
	14-15	ADI-EMG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A3	E	Bove/Avanzino	Elettromiografia, riflesso H e TMS (Gruppo A)
	16-17	ADI-EMG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A3	E	Bove/Avanzino	Elettromiografia, riflesso H e TMS (Gruppo B)
	17-18					
<b>M24.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Funzioni delle diverse classi anticorpali
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Immunità mucosale
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Riflessi spinali
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Riflessi spinali
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>VACANZA</b>						
<b>G26.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Virus principali
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Virus principali
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V27.04.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Riflessi spinali
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Riflessi spinali
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Patogenesi del danno da tossici
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Meccanismo di biotrasformazione
	14-15		A3	E	Bove/Avanzino	Elettromiografia, riflesso H e TMS (Gruppo C)

	15-16	ADI-EMG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana				
	16-17	ADI-EMG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A3	E	Bove/Avanzino	Elettromiografia, riflesso H e TMS (Gruppo D)
	17-18					
<b>VACANZA</b>						
<b>M02.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Sistema vestibolare
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Sistema vestibolare
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Virus principali
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Microbiologia	Farmaci antivirali
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G03.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Memoria immunologica
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Vaccini
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V04.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Ipersensibilità I
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Ipersensibilità II
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L07.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Controllo postura e equilibrio
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Controllo postura e equilibrio
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Ipersensibilità III
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Ipersensibilità IV
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M08.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Controllo postura ed equilibrio
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Bove	Controllo postura ed equilibrio
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Patogenesi del danno da inquinanti ambientali I
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Patogenesi del danno da inquinanti ambientali II
	14-15	ADI-EEG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A2	E	Primavera/ Nobili/Famà	Elettroencefalografia: principi e applicazioni (Gruppo A)
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M09.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Patologia da difetti nutrizionali 1
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Marinari	Patologia da difetti nutrizionali 2
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G10.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Meccanismi di tolleranza centrale e periferica
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Autoimmunità

	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V11.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Memoria e apprendimento
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Memoria e apprendimento
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Maragliano	Molecular dynamics simulations per la medicina
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Autoimmunità
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Autoimmunità
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L14.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia dei sistemi di senso
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Generalità sulla patogenesi delle infezioni batteriche e meccanismi di difesa contro i batteri
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Immunodeficienze primitive I
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M15.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Ruggeri Nobili	Imaging funzionale del cervello
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Tossine batteriche. Superantigeni
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Tetano. Difterite
	14-15	ADI-EEG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A2	E	Primavera/ Nobili/Famà	Elettroencefalografia: principi e applicazioni (Gruppo B)
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M16.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Controllo corticale del movimento
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Controllo corticale del movimento
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Immunodeficienze primitive II
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Immunodeficienze acquisite. HIV
	12-13					
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G17.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Patologie da Streptococco: scarlattina, angina
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Patologie post-streptococciche: febbre reumatica, glomerulo nefrite post-streptococcica
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V18.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Trapianti
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Mingari	Trapianti
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					

<b>L21.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Controllo corticale del movimento
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Controllo corticale del movimento
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Benfenati Martinoia	Interfacce neuro-elettroniche
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Generalità sulla patogenesi delle infezioni virali e meccanismi di difesa contro i virus
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Meccanismi di escape virale
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M22.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Virus citopatici e non citopatici
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	HBV. HCV
	14-15	ADI-EEG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A2	E	Primavera/ Nobili/Famà	Elettroencefalografia: principi e applicazioni (Gruppo C)
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M23.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Ruggeri Abbruzzese	Cervello e magnetismo: TMS e MEG
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Influenza
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Cantoni	Malaria
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G24.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Immunità antitumorale. Escape tumorale.
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pietra	Cenni di immunoterapia antitumorale.
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>V25.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Ruggeri	Fisiologia delle funzioni superiori
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L		Meccanismi patogenetici del danno cellulare (schema generale)
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Fenomeni di accrescimento patologico non neoplastico (iperplasia, metaplasia, ipertrofia)
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>L28.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Cervelletto
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Cervelletto
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Benfenati Corradi	La riprogrammazione neuronale
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Processi regressivi (atrofie, processi degenerativi intracellulari 1)
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Processi degenerativi intracellulari 2.
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M29.05.2018</b>	08-09	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Gangli della base
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Benfenati	Gangli della base
	10-11	Informatica/Neurotecnologie	A1	L	Benfenati Decuzzi	Nanoparticelle per la medicina
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Processi degenerativi intracellulari 3.
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Processi degenerativi della matrice extracell. 1.

	14-15	ADI-EEG: didattica a piccoli gruppi di Fisiologia Umana	A2	E	Primavera/ Nobili/Famà	Elettroencefalografia: principi e applicazioni (Gruppo D)
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>M30.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Fisiologia Umana 2	A1	L	Nobili	Elettroencefalografia e indagini funzionali del SNC
	10-11	Fisiologia Umana 2	A1	L	Nobili	Elettroencefalografia e indagini funzionali del SNC
	11-12	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Processi degenerativi della matrice extracell. 2.
	12-13	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Malattie lisosomiali 1.
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>G31.05.2018</b>	08-09					
	09-10	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L	Pronzato	Malattie lisosomiali 2.
	10-11	Eziologia e Patogenesi Mal.	A1	L		
	11-12	Fisiologia Umana 2	A1	L	Avanzino	Fisiopatologia sensori-motoria
	12-13	Fisiologia Umana 2	A1	L	Avanzino	Fisiopatologia sensori-motoria
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
<b>FINE CORSO</b>						