

Monoblocco Chirurgico Aula Magna

anno corso	sem 22-23	giorno	data	ora	corso integrato (c.i.)	modulo	AD	argomento lezione	docente lezione (Prof.ssa/Prof.)
I	2°	ME	01.03.23	8-9					
I	2°	ME	01.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Introduzione al Corso	Tonetti
I	2°	ME	01.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Introduzione alle proteine	Tonetti
I	2°	ME	01.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Introduzione al corso. Anatomia generale, termini di posizione e movimento. Esame stratigrafico	Saverino
I	2°	ME	01.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Introduzione al corso. Anatomia generale, termini di posizione e movimento. Esame stratigrafico	Saverino
I	2°	GIO	02.03.23	8-9					
I	2°	GIO	02.03.23	9-10	I tessuti		L	Introduzione al Corso	Sivori
I	2°	GIO	02.03.23	10-11	I tessuti		L	Tessuto epiteliale di rivestimento	Sivori
I	2°	GIO	02.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Struttura proteine	Tonetti
I	2°	GIO	02.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Struttura proteine	Tonetti
I	2°	GIO	02.03.23	14-15	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Esame stratigrafico. Cardiocircolatorio	Saverino
I	2°	GIO	02.03.23	15-16	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Esame stratigrafico. Cardiocircolatorio	Saverino
I	2°	VE	03.03.23	8-9					
I	2°	VE	03.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Tessuto epiteliale di rivestimento	Sivori
I	2°	VE	03.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Tessuto epiteliale di rivestimento	Sivori
I	2°	VE	03.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Struttura proteine	Tonetti
I	2°	VE	03.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Struttura proteine	Tonetti
SA-DO 04-05.03.23									
I	2°	LU	06.03.23	8-9					
I	2°	LU	06.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Controllo qualità proteine	Tonetti
I	2°	LU	06.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Controllo qualità proteine	Tonetti
I	2°	LU	06.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Cardiocircolatorio: Cuore	Saverino
I	2°	LU	06.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Cardiocircolatorio: Cuore	Saverino
I	2°	LU	06.03.23	14-15	I tessuti	Istologia	L	Ghiandole endocrine	Marcenaro
I	2°	LU	06.03.23	15-16	I tessuti	Istologia	L	Ghiandole endocrine	Marcenaro
I	2°	MA	07.03.23	8-9					
I	2°	MA	07.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Emoglobina e mioglobina: struttura	Tonetti
I	2°	MA	07.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Emoglobina e mioglobina: struttura	Tonetti
I	2°	MA	07.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Cardiocircolatorio: Cuore	Saverino
I	2°	MA	07.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Cardiocircolatorio: Cuore	Saverino
I	2°	ME	08.03.23	8-9					
I	2°	ME	08.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Ghiandole endocrine	Marcenaro
I	2°	ME	08.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Ghiandole endocrine	Marcenaro
I	2°	ME	08.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Arco dell'aorta - Vascolarizzazione Testa e collo e topografia del collo (Tiroide e paratiroidi)	Saverino
I	2°	ME	08.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Arco dell'aorta - Vascolarizzazione Testa e collo e topografia del collo (Tiroide e paratiroidi)	Saverino
I	2°	GIO	09.03.23	8-9					
I	2°	GIO	09.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	T. origine mesenchimale: matrice extracellulare	Sivori
I	2°	GIO	09.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	T. origine mesenchimale: matrice extracellulare	Sivori
I	2°	GIO	09.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Emoglobina: funzione	Tonetti
I	2°	GIO	09.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Emoglobina: funzione	Tonetti
I	2°	GIO	09.03.23	14-15	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Arco dell'aorta - Vascolarizzazione Testa e collo e topografia del collo (Tiroide e paratiroidi)	Saverino
I	2°	GIO	09.03.23	15-16	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Arco dell'aorta - Vascolarizzazione Testa e collo e topografia del collo (Tiroide e paratiroidi)	Saverino
I	2°	VE	10.03.23	8-9					
I	2°	VE	10.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Cellule dei connettivi: fibroblasti/fibroci	Marcenaro
I	2°	VE	10.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Cellule dei connettivi: mastociti	Marcenaro
I	2°	VE	10.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Emoglobinopatie	Tonetti
I	2°	VE	10.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Talasemie	Tonetti
SA-DO 11-12.03.23									

I	2*	LU	13.03.23	8-9					
I	2*	LU	13.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Cellule dei connettivi: cellule dendritiche	Marcenaro
I	2*	LU	13.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Cellule NK	Marcenaro
I	2*	LU	13.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	La cavità buccale, istmo delle fauci	Saverino
I	2*	LU	13.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	La cavità buccale, istmo delle fauci	Saverino
I	2*	LU	13.03.23	14-15	Biochimica	Biochimica clinica	L	Emocromo	Zocchi
I	2*	LU	13.03.23	15-16	Biochimica	Biochimica clinica	L	Emogasanalisi	Zocchi
I	2*	MA	14.03.23	8-9					
I	2*	MA	14.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Tessuti connettivi propriamente detti	Castriconi
I	2*	MA	14.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Tessuto adiposo	Castriconi
I	2*	MA	14.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Elettroforesi proteine sieriche	Zocchi
I	2*	MA	14.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Metabolismo del ferro e indicatori sierici della sua alterazione	Zocchi
I	2*	ME	15.03.23	8-9					
I	2*	ME	15.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Cellule mesenchimali, macrofagi	Castriconi
I	2*	ME	15.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Monociti, granulociti neutrofili	Sivori
I	2*	ME	15.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato respiratorio: Cavità nasali e paranasali	Saverino
I	2*	ME	15.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Faringe	Saverino
I	2*	GIO	16.03.23	8-9					
I	2*	GIO	16.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Granulociti eosinofili	Sivori
I	2*	GIO	16.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Granulociti basofili	Sivori
I	2*	GIO	16.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Enzimi classificazione e generalità	Bruzzone
I	2*	GIO	16.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Cinetica enzimatica e significato dei suoi parametri	Bruzzone
I	2*	GIO	16.03.23	14-15	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato respiratorio: laringe, trachea, bronchi	Ravera
I	2*	GIO	16.03.23	15-16	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato respiratorio: laringe, trachea, bronchi	Ravera
I	2*	VE	17.03.23	8-9					
I	2*	VE	17.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Tessuto linfoide (organi linfoide primari) ed emopoiesi	Sivori
I	2*	VE	17.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Granulocitopoiesi	Sivori
I	2*	VE	17.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Meccanismi di catalisi	Bruzzone
I	2*	VE	17.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Inibitori reversibili e irreversibili	Bruzzone
SA-DO			18-19.03.23						
I	2*	LU	20.03.23	8-9					
I	2*	LU	20.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Linfocitopoiesi. Differenziamento dei Linfociti T	Sivori
I	2*	LU	20.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Linfociti T maturi	Sivori
I	2*	LU	20.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Inibitori enzimatici come farmaci	Bruzzone
I	2*	LU	20.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Inibitori enzimatici come farmaci	Bruzzone
I	2*	MA	21.03.23	8-9					
I	2*	MA	21.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Enzimi allosterici e effetto cooperativo	Bruzzone
I	2*	MA	21.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Esempi. Spettrometria applicata al dosaggio di enzimi e metaboliti	Bruzzone
I	2*	MA	21.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Vascularizzazione del torace e topografia del torace: mediastino, logge pleuropolmonari - Vascularizzazione arti superiori	Saverino
I	2*	MA	21.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Vascularizzazione del torace e topografia del torace: mediastino, logge pleuropolmonari - Vascularizzazione arti superiori	Saverino
I	2*	ME	22.03.23	8-9					
I	2*	ME	22.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Principi generali del metabolismo	Bruzzone
I	2*	ME	22.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Composti con legami ad alto potenziale di trasferimento del fosfato	Bruzzone
I	2*	ME	22.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparatorespiratorio: organizzazione del torace, polmoni, logge pleuropolmonari	Ravera
I	2*	ME	22.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparatorespiratorio: organizzazione del torace, polmoni, logge pleuropolmonari	Ravera
I	2*	GIO	23.03.23	8-9					
I	2*	GIO	23.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Tessuto linfoide (organi linfoide secondari)	Marcenaro
I	2*	GIO	23.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Tessuto linfoide (organi linfoide secondari)	Marcenaro

I	2°	GIO	23.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Trasporto glucosio	Tonetti
I	2°	GIO	23.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	HK, GK, G6PD	Tonetti
I	2°	VE	24.03.23	8-9					
I	2°	VE	24.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Differenziamento dei Linfociti B	Marcenaro
I	2°	VE	24.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Linfociti B maturi	Marcenaro
I	2°	VE	24.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Glicolisi	Tonetti
I	2°	VE	24.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Glicolisi	Tonetti
SA-DO 25-26.03.23									
I	2°	LU	27.03.23	8-9					
I	2°	LU	27.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Gluconeogenesi	Tonetti
I	2°	LU	27.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Gluconeogenesi	Tonetti
I	2°	LU	27.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organizzazione generale dell'addome: Pareti, regioni, spazi e peritoneo	Ravera
I	2°	LU	27.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organizzazione generale dell'addome: Pareti, regioni, spazi e peritoneo	Ravera
I	2°	LU	27.03.23	14-15	Tessuti	Istologia	L	T. Cartilagineo	Castriconi
I	2°	LU	27.03.23	15-16	Tessuti	Istologia	L	T. osseo	Castriconi
I	2°	LU	27.03.23	16-17	Tessuti	Istologia	L	T. osseo	Castriconi
I	2°	MA	28.03.23	8-9					
I	2°	MA	28.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Regolazione glicolisi-gluconeogenesi	Tonetti
I	2°	MA	28.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Regolazione glicolisi-gluconeogenesi	Tonetti
I	2°	MA	28.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organizzazione generale dell'addome: Pareti, regioni, spazi e peritoneo – Apparato digerente (a partire dall'esofago)	Ravera
I	2°	MA	28.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organizzazione generale dell'addome: Pareti, regioni, spazi e peritoneo – Apparato digerente (a partire dall'esofago)	Ravera
I	2°	MA	28.03.23	14-15	Tessuti	Istologia	L	T. osseo	Castriconi
I	2°	MA	28.03.23	15-16	Tessuti	Istologia	L	Ossificazione	Castriconi
I	2°	ME	29.03.23	8-9					
I	2°	ME	29.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Glicogeno	Tonetti
I	2°	ME	29.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Glicogeno	Tonetti
I	2°	ME	29.03.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Vascularizzazione e organizzazione dello spazio sovramesocolico	Saverino
I	2°	ME	29.03.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Vascularizzazione e organizzazione dello spazio sovramesocolico	Saverino
I	2°	GIO	30.03.23	8-9					
I	2°	GIO	30.03.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Glicogeno: regolazione	Tonetti
I	2°	GIO	30.03.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Glicogeno: regolazione	Tonetti
I	2°	GIO	30.03.23	11-12	I tessuti	Istologia	L	Sangue: plasma, piastrine, eritrociti	Sivori
I	2°	GIO	30.03.23	12-13	I tessuti	Istologia	L	Emopoiesi: eritropoiesi e trombocitopoiesi	Sivori
I	2°	VE	31.03.23	8-9					
I	2°	VE	31.03.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	T. muscolare scheletrico	Sivori
I	2°	VE	31.03.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	T. muscolare scheletrico	Sivori
I	2°	VE	31.03.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Shunt pentosi	Tonetti
I	2°	VE	31.03.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Shunt pentosi	Tonetti
SA-DO 01-02.04.23									
I	2°	LU	03.04.23	8-9					
I	2°	LU	03.04.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	T. muscolare cardiaco	Sivori
I	2°	LU	03.04.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	T. muscolare liscio	Sivori
I	2°	LU	03.04.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato digerente – organi sovramesocolici (compreso fegato, vie biliarie pancreas)	Saverino
I	2°	LU	03.04.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato digerente – organi sovramesocolici (compreso fegato, vie biliarie pancreas)	Saverino
I	2°	MA	04.04.23	8-9					
I	2°	MA	04.04.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Metabolismo del fruttosio	Tonetti
I	2°	MA	04.04.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Metabolismo del galattosio	Tonetti
I	2°	MA	04.04.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Vascularizzazione della parete addominale spazio retroperitoneale e regione sottomesocolica	Saverino
I	2°	MA	04.04.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Vascularizzazione della parete addominale spazio retroperitoneale e regione sottomesocolica	Saverino
I	2°	ME	05.04.23	8-9					
I	2°	ME	05.04.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Decarbossilazione ossidativa del piruvato	Bruzzone

I	2°	ME	05.04.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Decarbossilazione ossidativa del piruvato	Bruzzone
I	2°	ME	05.04.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato digerente – organi sottomesocolici	Ravera
I	2°	ME	05.04.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato digerente – organi sottomesocolici	Ravera
		GIO	06.04.23	Sospensione per vacanze pasquali					
		VE	07.04.23	Sospensione per vacanze pasquali					
		SA	08.04.23	Sospensione per vacanze pasquali					
		DO	09.04.23	PASQUA					
		LU	10.04.23	Lunedì dell'Angelo					
		MA	11.04.23	Sospensione per vacanze pasquali					
I	2°	ME	12.04.23	8-9					
I	2°	ME	12.04.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Epiteli sensoriali	Sivori
I	2°	ME	12.04.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Epiteli sensoriali	Sivori
I	2°	ME	12.04.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Ciclo del citrato	Bruzzone
I	2°	ME	12.04.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Ciclo del citrato	Bruzzone
I	2°	ME	12.04.23	14-15	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	ME	12.04.23	15-16	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	GIO	13.04.23	8-9					
I	2°	GIO	13.04.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	T. nervoso: I neuroni e le fibre nervose	Marcenaro
I	2°	GIO	13.04.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	T. nervoso: I neuroni e le fibre nervose	Marcenaro
I	2°	GIO	13.04.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Sistemi shuttle	Bruzzone
I	2°	GIO	13.04.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Sistemi shuttle	Bruzzone
I	2°	GIO	13.04.23	14-15	Biochimica	Biochimica	L	catena respiratoria	Bruzzone
I	2°	GIO	13.04.23	15-16	Biochimica	Biochimica	L	Inibitori del trasporto di elettroni	Bruzzone
I	2°	VE	14.04.23	8-9					
I	2°	VE	14.04.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	T. nervoso: Trasmissione dell'impulso nervoso, sinapsi, neurotrasmettitori	Marcenaro
I	2°	VE	14.04.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	T. nervoso: Trasmissione dell'impulso nervoso, sinapsi, neurotrasmettitori	Marcenaro
I	2°	VE	14.04.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organi retroperitoneali: rene e surrene	Ciccone
I	2°	VE	14.04.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organi retroperitoneali: rene e surrene	Ciccone
SA-DO 15-16.04.23									
I	2°	LU	17.04.23	8-9					
I	2°	LU	17.04.23	9-10	I tessuti	Istologia	L	Lezione introduttiva su preparazione vetrini	Sivori
I	2°	LU	17.04.23	10-11	I tessuti	Istologia	L	Lezione introduttiva su preparazione vetrini	Sivori
I	2°	LU	17.04.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Il processo della fosforilazione ossidativa	Bruzzone
I	2°	LU	17.04.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Disaccoppianti; UCP-1; BAT e WAT e loro funzione endocrina	Bruzzone
I	2°	LU	17.04.23	14-15	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO A	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	LU	17.04.23	15-16	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	LU	17.04.23	16-17	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO C	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	LU	17.04.23	17-18	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	MA	18.04.23	8-9					
I	2°	MA	18.04.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organizzazione generale della pelvi e del perineo	Saverino
I	2°	MA	18.04.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organizzazione generale della pelvi e del perineo	Saverino
I	2°	MA	18.04.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Metabolismo lipidico: assorbimento e trasporto dei lipidi	Bruzzone
I	2°	MA	18.04.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Lipoproteine: struttura e funzione	Bruzzone
I	2°	MA	18.04.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	MA	18.04.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	MA	18.04.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	MA	18.04.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Epiteli)	
I	2°	ME	19.04.23	8-9					
I	2°	ME	19.04.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Attivazione e ossidazione degli acidi grassi	Bruzzone
I	2°	ME	19.04.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Attivazione e ossidazione degli acidi grassi	Bruzzone
I	2°	ME	19.04.23	11-12	I tessuti	Istologia	L	T. nervoso: Fuso neuromuscolare, cellule della neuroglia	Marcenaro
I	2°	ME	19.04.23	12-13	I tessuti	Istologia	L	T. nervoso: Fuso neuromuscolare, cellule della neuroglia	Marcenaro
I	2°	ME	19.04.23	14-15	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e Diagnostica per Immagini	Martinoli

I	2°	ME	19.04.23	15-16	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e Diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	GIO	20.04.23	8-9					
I	2°	GIO	20.04.23	9-10	I tessuti	Embriologia	L	Spermatogenesi	Sivori
I	2°	GIO	20.04.23	10-11	I tessuti	Embriologia	L	Sviluppo gonade maschile	Sivori
I	2°	GIO	20.04.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Corpi chetonici	Bruzzone
I	2°	GIO	20.04.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Corpi chetonici	Bruzzone
I	2°	GIO	20.04.23	14-15	I tessuti	Embriologia	L	Oogenesi, ciclo ovarico e ciclo uterino	Marcenaro
I	2°	GIO	20.04.23	15-16	I tessuti	Embriologia	L	Oogenesi, ciclo ovarico e ciclo uterino	Marcenaro
I	2°	VE	21.04.23	8-9					
I	2°	VE	21.04.23	9-10	I tessuti	Embriologia	L	1ª settimana dello sviluppo: fecondazione e segmentazione	Castriconi
I	2°	VE	21.04.23	10-11	I tessuti	Embriologia	L	1ª settimana dello sviluppo: impianto	Castriconi
I	2°	VE	21.04.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi acidi grassi	Bruzzone
I	2°	VE	21.04.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi acidi grassi	Bruzzone
SA-DO 22-23.04.23									
LU 24.04.22 PONTE FESTA DELLA LIBERAZIONE									
MA 25.04.22 FESTA DELLA LIBERAZIONE									
I	2°	ME	26.04.23	8-9	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi acidi grassi: regolazione	Bruzzone
I	2°	ME	26.04.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Acidi grassi essenziali e loro derivati	Bruzzone
I	2°	ME	26.04.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi lipidi complessi	Bruzzone
I	2°	ME	26.04.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organi pelvici: retto, vescica ureteri	Saverino
I	2°	ME	26.04.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Apparato genitale maschile e femminile	Saverino
I	2°	ME	26.04.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	ME	26.04.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	ME	26.04.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	ME	26.04.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	GIO	27.04.23	8-9	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi lipidi complessi	Bruzzone
I	2°	GIO	27.04.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi colesterolo	Bruzzone
I	2°	GIO	27.04.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Regolazione sintesi colesterolo; inibitori farmacologici	Bruzzone
I	2°	GIO	27.04.23	11-12	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e Diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	GIO	27.04.23	12-13	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e Diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	GIO	27.04.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	GIO	27.04.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	GIO	27.04.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	GIO	27.04.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. esocrine)	
I	2°	VE	28.04.23	8-9					
I	2°	VE	28.04.23	9-10	I tessuti	Embriologia	L	2ª settimana di sviluppo: differenziamento del trofoblasto e della massa cellulare interna, embrione bilaminare	Sivori
I	2°	VE	28.04.23	10-11	I tessuti	Embriologia	L	2ª settimana di sviluppo: reazione deciduale, formazione della cavità amniotica, del sacco vitellino e del mesoderma extraembrionale	Sivori
I	2°	VE	28.04.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	VE	28.04.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
SA-DO 29-30.04.23									
LU 01.05.23 FESTA DEL LAVORO									
I	2°	MA	02.05.23	8-9					
I	2°	MA	02.05.23	9-10	I tessuti	Embriologia	L	Placenta primitiva, cellule del citotrofoblasto extravilloso	Marcenaro
I	2°	MA	02.05.23	10-11	I tessuti	Embriologia	L	Placenta definitiva, barriera emato-placentare, circolazione placentare	Marcenaro
I	2°	MA	02.05.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	MA	02.05.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	MA	02.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	

I	2°	MA	02.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	MA	02.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	MA	02.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	ME	03.05.23	8-9					
I	2°	ME	03.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	ME	03.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	ME	03.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	transaminazione e deaminazione ossidativa	Bruzzone
I	2°	ME	03.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	transaminazione e deaminazione ossidativa	Bruzzone
I	2°	ME	03.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	ME	03.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	ME	03.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	ME	03.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Gh. endocrine e tess conn)	
I	2°	GIO	04.05.23	8-9					
I	2°	GIO	04.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	GIO	04.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	GIO	04.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Dislipidemie: marcatori sierici e indici di rischio cardiovascolare	Zocchi
I	2°	GIO	04.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Iperlipoproteinemie; effetto di ormoni su lipidemia	Zocchi
I	2°	GIO	04.05.23	14-15	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia umana e Diagnostica per immagini	Martinoli
I	2°	GIO	04.05.23	15-16	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia umana e Diagnostica per immagini	Martinoli
I	2°	VE	05.05.23	8-9					
I	2°	VE	05.05.23	9-10	I tessuti	Embriologia	L	Funzioni della placenta	Marcenaro
I	2°	VE	05.05.23	10-11	I tessuti	Embriologia	L	Compatibilità e Incompatibilità materno-fetale	Marcenaro
I	2°	VE	05.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Organizzazione ammoniacca	Bruzzone
I	2°	VE	05.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Organizzazione ammoniacca	Bruzzone
SA-DO 06-07.05.23									
I	2°	LU	08.05.23	8-9					
I	2°	LU	08.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	LU	08.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica digerente	Saverino
I	2°	LU	08.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Ciclo urea	Bruzzone
I	2°	LU	08.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Ciclo urea	Bruzzone
I	2°	LU	08.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A+B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	LU	08.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A+B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	LU	08.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C+D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	LU	08.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C+D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	MA	09.05.23	8-9					
I	2°	MA	09.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica respiratorio	Ravera
I	2°	MA	09.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica respiratorio	Ravera
I	2°	MA	09.05.23	11-12	I tessuti	Embriologia	L	3ª settimana di sviluppo: Gastrulazione e formazione dell'embrione trilaminare	Castriconi

I	2°	MA	09.05.23	12-13	I tessuti	Embriologia	L	3ª settimana di sviluppo: Gastrulazione e formazione dell'embrione trilaminare	Castriconi
I	2°	MA	09.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E+F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	MA	09.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E+F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	MA	09.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G+H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	MA	09.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G+H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Ripasso epitelii)	
I	2°	ME	10.05.23	8-9					
I	2°	ME	10.05.23	9-10	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e Diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	ME	10.05.23	10-11	Anatomia Umana	Diagnostica per immagini	L	Anatomia e Diagnostica per Immagini	Martinoli
I	2°	ME	10.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Azotemia e significato clinico	Zocchi
I	2°	ME	10.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Composti azotati non proteici nel siero	Zocchi
I	2°	ME	10.05.23	14-15	Tessuti	Embriologia	L	4ª settimana dello sviluppo: ripiegamenti dell'embrione	Marcenaro
I	2°	ME	10.05.23	15-16	Tessuti	Embriologia	L	4ª settimana dello sviluppo: cenni sull'organogenesi	Marcenaro
I	2°	GIO	11.05.23	8-9					
I	2°	GIO	11.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica respiratorio	Ravera
I	2°	GIO	11.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica respiratorio	Ravera
I	2°	GIO	11.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi NAD, FAD, CoA	Bruzzone
I	2°	GIO	11.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Biosintesi nucleotidi pirimidinici	Bruzzone
I	2°	GIO	11.05.23	14-15	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 1	E	Apparato digerente (1)	Zarcone
I	2°	GIO	11.05.23	15-16	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 2	E	Apparato digerente (1)	Zarcone
I	2°	GIO	11.05.23	16-17	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 3	E	Apparato digerente (1)	Zarcone
I	2°	GIO	11.05.23	17-18	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 4	E	Apparato digerente (1)	Zarcone
I	2°	VE	12.05.23	8-9					
I	2°	VE	12.05.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Sintesi nucleotidi purinici	Bruzzone
I	2°	VE	12.05.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Ciclo dei folati e B12	Bruzzone
I	2°	VE	12.05.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica urinario	Ciccone
I	2°	VE	12.05.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica urinario	Ciccone
SA-DO 13-14.05.23									
I	2°	LU	15.05.23	8-9					
I	2°	LU	15.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica urinario	Ciccone
I	2°	LU	15.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica urinario	Ciccone
I	2°	LU	15.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Sintesi dNDP	Bruzzone
I	2°	LU	15.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Sintesi dNDP	Bruzzone
I	2°	LU	15.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	LU	15.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	LU	15.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	LU	15.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	MA	16.05.23	8-9					
I	2°	MA	16.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica: sistema genitale femminile	Saverino

I	2°	MA	16.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica: sistema genitale femminile	Saverino
I	2°	MA	16.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Degradazione dei nucleotidi	Zocchi
I	2°	MA	16.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Iperuricemia e gotta	Zocchi
I	2°	MA	16.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	MA	16.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	MA	16.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	MA	16.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (Sangue e tessuto linfoide)	
I	2°	ME	17.05.23	8-9					
I	2°	ME	17.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica: sistema genitale maschile	Saverino
I	2°	ME	17.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica: sistema genitale maschile	Saverino
I	2°	ME	17.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Biochimica del fegato	Zocchi
I	2°	ME	17.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Principali esami di laboratorio che esplorano la funzione epatica, alcolismo	Zocchi
I	2°	ME	17.05.23	14-15	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 5	E	Apparato digerente (1)	Zarcone
I	2°	ME	17.05.23	15-16	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 6	E	Apparato digerente (1)	Zarcone
I	2°	ME	17.05.23	16-17	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 1	E	Apparato digerente (2)	Zarcone
I	2°	ME	17.05.23	17-18	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 2	E	Apparato digerente (2)	Zarcone
I	2°	GIO	18.05.23	8-9					
I	2°	GIO	18.05.23	9-10	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Microbiota intestinale e test lab che esplorano disbiosi	Zocchi
I	2°	GIO	18.05.23	10-11	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Il lab nell'infiammazione	Zocchi
I	2°	GIO	18.05.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Stazioni linfonodali	Saverino
I	2°	GIO	18.05.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Stazioni linfonodali	Saverino
I	2°	GIO	18.05.23	14-15	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 3	E	Apparato digerente (2)	Zarcone
I	2°	GIO	18.05.23	15-16	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 4	E	Apparato digerente (2)	Zarcone
I	2°	GIO	18.05.23	16-17	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 5	E	Apparato digerente (2)	Zarcone
I	2°	GIO	18.05.23	17-18	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 6	E	Apparato digerente (2)	Zarcone
I	2°	VE	19.05.23	8-9					
I	2°	VE	19.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Stazioni linfonodali	Saverino
I	2°	VE	19.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Stazioni linfonodali	Saverino
I	2°	VE	19.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Biochimica del muscolo scheletrico	Zocchi
I	2°	VE	19.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Marcatori sierici di necrosi miocardica	Zocchi
SA-DO 20-21.05.23									
I	2°	LU	22.05.23	8-9					
I	2°	LU	22.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica del sistema linfatico	Ciccone
I	2°	LU	22.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica del sistema linfatico	Ciccone
I	2°	LU	22.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Insulina: signaling e bersagli molecolari	Tonetti
I	2°	LU	22.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Glucagone: signaling e bersagli molecolari	Tonetti

I	2°	LU	22.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	LU	22.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	LU	22.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO B	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	LU	22.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	MA	23.05.23	8-9					
I	2°	MA	23.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica del sistema linfatico	Ciccone
I	2°	MA	23.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Anatomia microscopica del sistema linfatico	Ciccone
I	2°	MA	23.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Effetti metabolici ormoni extra-pancreatici	Tonetti
I	2°	MA	23.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Effetti metabolici ormoni extra-pancreatici	Tonetti
I	2°	MA	23.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO H	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	MA	23.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	MA	23.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO F	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	MA	23.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (tess cart, osseo)	
I	2°	ME	24.05.23	8-9					
I	2°	ME	24.05.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Microscopia tegumenti	Saverino
I	2°	ME	24.05.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Microscopia tegumenti	Saverino
I	2°	ME	24.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Overview metabolismo stato di digiuno	Tonetti
I	2°	ME	24.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Overview metabolismo stato ben alimentato	Tonetti
I	2°	ME	24.05.23	14-15	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 1	E	Apparato respiratorio e urinario	Zarcone
I	2°	ME	24.05.23	15-16	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 2	E	Apparato respiratorio e urinario	Zarcone
I	2°	ME	24.05.23	16-17	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 3	E	Apparato respiratorio e urinario	Zarcone
I	2°	ME	24.05.23	17-18	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 4	E	Apparato respiratorio e urinario	Zarcone
I	2°	GIO	25.05.23	8-9					
I	2°	GIO	25.05.23	9-10	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Diabete mellito	Zocchi
I	2°	GIO	25.05.23	10-11	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Diabete mellito	Zocchi
I	2°	GIO	25.05.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	GIO	25.05.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	GIO	25.05.23	14-15	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 5	E	Apparato respiratorio e urinario	Zarcone
I	2°	GIO	25.05.23	15-16	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 6	E	Apparato respiratorio e urinario	Zarcone
I	2°	GIO	25.05.23	16-17	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 1	E	Apparati genitali. Cute	Zarcone
I	2°	GIO	25.05.23	17-18	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 2	E	Apparati genitali. Cute	Zarcone
I	2°	VE	26.05.23	8-9					
I	2°	VE	26.05.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Metabolismo cellule tumorali e oncometaboliti	Tonetti
I	2°	VE	26.05.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Anticorpi monoclonali come farmaci antitumorali	Tonetti
I	2°	VE	26.05.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	VE	26.05.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
SA-DO 27-28.05.23									
I	2°	LU	29.05.23	8-9					
I	2°	LU	29.05.23	9-10	Biochimica	Biochimica	L	Biochimica della nutrizione	Tonetti
I	2°	LU	29.05.23	10-11	Biochimica	Biochimica	L	Biochimica della nutrizione	Tonetti
I	2°	LU	29.05.23	11-12	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	LU	29.05.23	12-13	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	LU	29.05.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO D	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	LU	29.05.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C	E	Osservazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	

I	2°	LU	29.05.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO B	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	LU	29.05.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	MA	30.05.23	8-9					
I	2°	MA	30.05.23	9-10	I tessuti		L	Question time studenti	tutti i docenti
I	2°	MA	30.05.23	10-11	I tessuti		L	Question time studenti	tutti i docenti
I	2°		30.05.23	11-12	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Indicatori di lab stato nutrizionale	Zocchi
I	2°	MA	30.05.23	12-13	Biochimica	Biochimica Clinica	L	Test di lab nelle malattie infiammatorie croniche intestinali	Zocchi
I	2°	MA	30.05.23	14-15	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO H	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	MA	30.05.23	15-16	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO G	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	MA	30.05.23	16-17	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO F	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	MA	30.05.23	17-18	I tessuti	Esercitazioni GRUPPO E	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (muscolare, nervoso)	
I	2°	ME	31.05.23	8-9					
I	2°	ME	31.05.23	9-10	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 3	E	Apparati genitali. Cute	Zarcone
I	2°	ME	31.05.23	10-11	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 4	E	Apparati genitali. Cute	Zarcone
I	2°	ME	31.05.23	11-12	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 5	E	Apparati genitali. Cute	Zarcone
I	2°	ME	31.05.23	12-13	Anatomia Umana	Esercitazione Anatomia GRUPPO 6	E	Apparati genitali. Cute	Zarcone
I	2°	GIO	01.06.23	8-9					
I	2°	GIO	01.06.23	9-10	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	GIO	01.06.23	10-11	Anatomia Umana	Anatomia sistematica	L	Organogenesi (cenni)	Saverino
I	2°	GIO	01.06.23	11-12	Biochimica	Biochimica	L	Vitamine	Tonetti
I	2°	GIO	01.06.23	12-13	Biochimica	Biochimica	L	Vitamine	Tonetti
VE 02.06.23 FESTA DELLA REPUBBLICA									
SA-DO 03-04.06.23									
I	2°	LU	05.06.23	8-9					
I	2°	LU	05.06.23	9-10	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G+H	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	10-11	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO G+H	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	11-12	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E+F	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	12-13	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO E+F	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	14-15	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C+D	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	15-16	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO C+D	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	16-17	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A+B	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	
I	2°	LU	05.06.23	17-18	Tessuti	Esercitazioni GRUPPO A+B	E	Ossezzazione e descrizione di preparati istologici (ripasso)	