

OTT/NOV 2020	12	13	14	15	16	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30	2	3	4	5	6			
	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V			
09.00-10.00		INFG	IP	SA	SL		IP	INFG	IG	IP	RDT	BIO	INFG	IG	SA	BIO				ANT	BIO	FIS	
10.00-11.00		INFG	IP	SA	SL		IP	INFG	IG	IP	RDT	BIO	INFG	IG	SA	BIO				ANT	BIO	FIS	
11.15-12.15		INFG	IP	SA	SL		IP	INFG	BIO	SA	RDT	SA	INFG	FIS	SA	IP				ANT	FIS	BIC	
12.15-13.15		INFG	IP	SA	SL		IP	INFG	BIO	SA	RDT	SA	INFG	FIS	SA	IP				ANT	FIS	BIC	
15.00-16.00		pBIO	pFIS	pBIC	pBIO	pFIS		pBIO	pBIC	pFIS	pBIC	pBIO								INFG	RDT	IG	SL
16.00-17.00		pBIO	pFIS	pBIC	pBIO	pFIS		pBIO	pBIC	pFIS	pBIC	pFIS								INFG	RDT	IG	SL
17.00-18.00		pBIO	pFIS	pBIC	pBIO	pFIS		pBIO	pBIC	pFIS	pBIC	pFIS											SL

NOV/DIC 2020	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30	1	2	3	4			
	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V			
09.00-10.00		GE	INFG	IST	FISIO			INFG	IST	FIS		GE	FISIO	FIS	LEZ					LEZ	INFG	GE	LEZ
10.00-11.00		GE	INFG	IST	FISIO			INFG	IST	FIS		GE	FISIO	FIS	LEZ					LEZ	INFG	GE	LEZ
11.15-12.15		BIC	INFG	IST	FISIO			INFG	IST	BIC		BIC	FISIO	LEZ	BIC					BIC	INFG	LEZ	BIC
12.15-13.15		BIC	INFG	IST	FISIO			INFG	IST	BIC		BIC	FISIO	LEZ	BIC					BIC	INFG	LEZ	BIC
15.00-16.00		BIO	ANT	SL	BIO	RDT		ANA	IG	BIC	FISIO	ANT		IST	ANA	ANT	FIS	ANT		BIC	FISIO	IST	LAB
16.00-17.00		BIO	ANT	SL	BIO	RDT		ANA	IG	BIC	FISIO	ANT		IST	ANA	ANT	FIS	ANT		BIC	FISIO	IST	LAB
17.00-18.00								ANA		FISIO				ANA							FISIO	LAB	FISIO

DICEMBRE 2020	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22
	L	M	M	G	V	L	M	M	G	V	L	M
09.00-10.00			GE	INFG				INFG	FISIO	LEZ		INFG
10.00-11.00			GE	INFG	ANA			INFG	FISIO	LEZ		ANA
11.15-12.15			LEZ	BIC	ANA			INFG	FISIO	BIC		ANA
12.15-13.15			LEZ	BIC	ANA			INFG	FISIO	BIC		ANA
15.00-16.00		LAB	ANA	FISIO	LAB			BIC	GE	ANA	ANA	GE
16.00-17.00		LAB	ANA	FISIO	LAB			BIC	GE	ANA	ANA	GE
17.00-18.00		LAB	ANA	FISIO	LAB			ANA	ANA	ANA		GE

INS. Basi Morfofunzionali del Corpo Umano (BM)
 ANA 36 ore dott.ssa P. Saccheri - paola.saccheri@uniud.it
 FISIO 36 ore dott. A. Buoite Stella abuoitestella@units.it
 IST 12 ore dott.ssa M. Contini - magali.contini@uniud.it

INS. Meccanismi Biologici Fondamentali (MB)
 GE 12 ore prof. G. Damante - giuseppe.damante@uniud.it
 BIC 24 ore prof.ssa M. Comelli - marina.comelli@uniud.it
 BIO 12 ore dott.ssa Gagliano - teresa.gagliano@uniud.it
 FIS 12 ore dott. S. Fantuz - stefano.fantuz@asufc.sanita.fvg.it

INS. Fondamenti Infermieristica e Relazione Assistenziale (FI)
 INFG 36 ore prof.ssa A. Palese - alvisa.palese@uniud.it
 PSI 12 ore
 PSC 12 ore
 ANT 12 ore dott.ssa G. Berto - giuliana.bertero@auls2.veneto.it
 REL 24 ore dott.ssa N. Suter - nsuter@cro.it

INS. Prevenzione e Sicurezza nei Luoghi di Cura (PS)
 IP 12 ore dott.ssa V. Bressan - valentina.bressan@uniud.it
 IG 12 ore dott. L. Arnoldo - luca.arnoldo@asufc.sanita.fvg.it
 RDP 12 ore dott. F. Bonutti - faustino.bonutti@asufc.sanita.fvg.it
 SA 12 ore dott.ssa N. Rassatti - nicola.rassatti@asufc.sanita.fvg.it
 SL 12 ore dott.ssa M. Mauro - marcella.mauro@asufc.sanita.fvg.it

Legenda:	
In grassetto il nome del Presidente dell'Insegnamento	FIS Fisica Applicata
TECO Test C Competenze	BIC Biochimica
SEM Seminario	BIO Biologia Applicata
LAB Laboratorio	GE Genetica Medica
TUT Tutorato	pBIO precorso biologia/biologia applicata
TUT Lezioni in Microsoft Teams * pomeriggio 15.00-18.00	pBIC precorso chimica/biochimica
	pMFIS precorso fisica/fisica applicata
	INFG Infermieristica Generale
	PSC Psicologia Clinica
	PSI Psicologia Generale
	ANT Antropologia Culturale
	REL Relazione Assistenziale
	IP Infermieristica Preventiva
	IG Igiene Generale
	RDP Radioprotezione
	SA Sicurezza nell'Assistenza
	SL Sicurezza nei Luoghi di Lavoro
	FISIO Fisiologia
	ANA Anatomia Umana
	IST Istologia
	LEZ LEZIONE DA DEFINIRE