

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
8.30-9.30	Orientamento	IG	INFG	IG	IG	INFG	IG	SL	IG	BIO	TUT	IG	INFG	BIO	GE	seminario		GE	FIS	BIC
9.30-10.30		IG	INFG	IG	IG	INFG	IG	SL	IG	BIO	TUT	IG	INFG	BIO	GE		ANA	GE	FIS	BIC
10.45-11.45		IP	INFG	IP	SA	INFG	IP	SA	RDP	ANA		BIO	INFG	IP	FIS		ANA	FISIO	SA	BIO
11.45-12.45		IP	INFG	IP	SA	INFG	IP	SA	RDP	ANA		BIO	INFG	IP	FIS		ANA	FISIO	SA	BIO
<b>PAUSA</b>																				
15.00-16.00	pBIO	pFIS	pBIC	pBIO	pFIS	pBIO	pBIC	pFIS	pBIC	pBIO		SL		ANA	ANA				ANA	SL
16.00-17.00	pBIO	pFIS	pBIC	pBIO	pFIS	pBIO	pBIC	pFIS	pBIC	pFIS	SA	SL		ANA	SA	RDP	SA		ANA	SL
17.00-18.00	pBIO	pFIS	pBIC	pBIO	pFIS	pBIO	pBIC	pFIS	pBIC	pBIO	SA	SL		ANA	SA	RDP	SA		ANA	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	
8.30-9.30	PSI	BIC	INFG	IST	BIC	IP	BIC	INFG	SL	BIC	RDP	BIC	IST	GE	BIC	PSI	BIC	INFG		BIC	
9.30-10.30	PSI	BIC	INFG	IST	BIC	IP	BIC	INFG	SL	BIC	RDP	BIC	IST	GE	BIC	PSI	BIC	INFG	ANA	BIC	
10.45-11.45	IP	ANA	INFG	IST	FISIO	Inaugur. A.A.	FIS	INFG	ANA	FIS	ANA	FIS	IST	PSC	FISIO	FIS	ANA	INFG	ANA	FISIO	
11.45-12.45	IP	ANA	INFG	IST	FISIO		FIS	INFG	ANA	FIS	ANA	FIS	IST	PSC	FISIO	FIS	ANA	INFG	ANA	FISIO	
12.45-13.45		ANA																			
<b>PAUSA</b>																					
15.00-16.00		BIO	PSI	ANA	BIO		SL	PSI	GE	FISIO	GE	FISIO	PSI	ANA	IST	IST	FISIO	LAB	PSC	LAB	
16.00-17.00		BIO	PSI	ANA	BIO	RDP	SL	PSI	GE	FISIO	GE	FISIO	PSI	ANA	IST	IST	FISIO	LAB	PSC	LAB	
17.00-18.00		RDP	PSI	RDP		RDP		PSI	GE	RDP	GE		RDP	ANA						PSC	

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
8.30-9.30	TECO	VACANZE	INFG		BIC	Esame PSI	BIC	INFG	BIC	Esame debiti formativi	INFG	LAB
9.30-10.30			INFG	ANA	BIC		BIC	INFG	BIC		INFG	LAB
10.45-11.45			INFG	ANA	FISIO		ANA	INFG	ANA		PSC	LAB
11.45-12.45			INFG	ANA	FISIO		ANA	INFG	ANA		PSC	LAB
<b>PAUSA</b>												
15.00-16.00	FISIO		PSC	LAB	LAB		PSC	LAB	FISIO	LAB	INFG	
16.00-17.00	FISIO		PSC	LAB	LAB		PSC	LAB	FISIO	LAB	INFG	
17.00-18.00			PSC									

**INS. Basi Morfofunzionali del Corpo Umano (BM)**

FISIO	36 ore	prof. S. Lazzar - stefano.lazzar@uniud.it
ANA	36 ore	dott.ssa P. Saccheri - paola.saccheri@uniud.it
IST	12 ore	dott.ssa M. Contin - magali.contin@uniud.it

**INS. Meccanismi Biologici Fondamentali (MB)**

BIC	24 ore	prof.ssa aggr. B. Skerlavaj - barbara.skerlavaj@uniud.it
FIS	12 ore	prof.ssa A. Corazza - alessandra.corazza@uniud.it
BIO	12 ore	dott.ssa T. Gagliano - teresa.gagliano@uniud.it
GE	12 ore	dott.ssa C. Mio - catia.mio@uniud.it

**INS. Fondamenti Infermieristica e Relazione Assistenziale (FI)**

INFG	36 ore	prof.ssa A. Palese - alvisa.palese@uniud.it
PSI	12 ore	dott.ssa T. Buiatti - tania.buiatti@asufc.sanita.fvg.it
PSC	12 ore	dott.ssa F. Fiorillo - francesca.fiorillo@asufc.sanita.fvg.it
ANT	12 ore	dott.ssa G. Berto - giuliana.berto@auls2.veneto.it
REL	24 ore	prof.ssa L. Cunico - laura.cunico@univr.it

**INS. Prevenzione e Sicurezza nei Luoghi di Cura (PS)**

IG	12 ore	prof. aggr. C. Pipan - corrado.pipan@uniud.it
IP	12 ore	dott.ssa M. Polonia - marta.polonia@asufc.sanita.fvg.it
RDP	12 ore	dott.ssa A. Trianni-annalisa.trianni@asufc.sanita.fvg.it
SA	12 ore	dott. P.P Di Taranto - pierpaolo.ditaranto@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

**TECO Test Competenze**

SEM	Seminario
LAB	Laboratorio
TUT	Tutorato
	Lezioni in Microsoft Teams®

<b>FIS</b>	Fisica Applicata	<b>INFG</b>	Infermieristica Generale	<b>IP</b>	Infermieristica Preventiva	<b>FISIO</b>	Fisiologia
<b>BIC</b>	Biochimica	<b>PSC</b>	Psicologia Clinica	<b>IG</b>	Igiene Generale	<b>ANA</b>	Anatomia Umana
<b>BIO</b>	Biologia Applicata	<b>PSI</b>	Psicologia Generale	<b>RDP</b>	Radioprotezione	<b>IST</b>	Istologia
<b>GE</b>	Genetica Medica	<b>ANT</b>	Antropologia Culturale	<b>SA</b>	Sicurezza nell'Assistenza		
<b>pBIO</b>	precorsor biologia/biologia applicata	<b>REL</b>	Relazione Assistenziale	<b>SL</b>	Sicurezza nei Luoghi di Lavoro		
<b>pBIC</b>	precorsor chimica/biochimica						
<b>pMFIS</b>	precorsor fisica/fisica applicata						