

MEDICINA 1-2

ottobre 2014

ottobre 2014							novembre 2014						
l	m	m	g	v	s	d	l	m	m	g	v	s	d
		1	2	3	4	5						1	2
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
		1 ottobre	2	3
		8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare
		11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana
6	7	8	9	10
8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare
11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana
15.00 19.00 Esame di ammissione ai CO (Aula Morgagni, Falloppio, Terni e Sterzi)	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	
	16.30 18.00 Statistica-PdA		16.30 18.00 Statistica-PdA	
13	14	15	16	17
8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare
11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana
	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	
	16.30 18.00 Statistica-PdA		16.30 18.00 Statistica-PdA	
20	21	22	23	24
8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare
11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana
	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	
	16.30 18.00 Statistica-PdA		16.30 18.00 Statistica-PdA	
27	28	29	30	31
8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare	8.30 10.00 Biologia Molecolare
11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana	11.00 12.30 Anatomia Umana
	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	
	16.30 18.00 Statistica-PdA		16.30 18.00 Statistica-PdA	

Anatomia Umana: Istituto di Anatomia, Aula Falloppio + Terni in videoconf

Biol. Molecolare, Genetica, Inter. prof. sanitarie, Scienze Umane, Bioinformatica: compl. Vallisneri, aula D p.terra+ aula Cp. rialzato in videoconf.

Statistica: compl S. Caterina aula ASID1

MEDICINA 1-2

novembre 2014

novembre 2014							dicembre 2014						
l	m	m	g	v	s	d	l	m	m	g	v	s	d
					1	2	1	2	3	4	5	6	7
3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14
10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21
17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28
24	25	26	27	28	29	30	29	30	31				

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
3 novembre	4	5	6	7
8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana
10	11	12	13	14
8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Struttura e funzione delle proteine-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	8.30 10.00 Biologia Molecolare 11.00 12.30 Anatomia Umana
17	18	19	20	21
9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Scienze Umane 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Scienze Umane 11.00 12.30 Anatomia Umana
24	25	26	27	28
9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Scienze Umane 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Scienze Umane 11.00 12.30 Anatomia Umana

Anatomia Umana: Istituto di Anatomia, Aula Falloppio + Terni in videoconf

Biol. Molecolare, Genetica, Inter. prof. sanitarie, Scienze Umane, Bioinformatica: compl. Vallisneri, aula D p.terra+ aula Cp. rialzato in videoconf.

Statistica: compl S. Caterina aula ASID1

MEDICINA 1-2

dicembre 2014

dicembre 2014							gennaio 2015						
l	m	m	g	v	s	d	l	m	m	g	v	s	d
1	2	3	4	5	6	7	5	6	7	8	9	10	11
8	9	10	11	12	13	14	12	13	14	15	16	17	18
15	16	17	18	19	20	21	19	20	21	22	23	24	25
22	23	24	25	26	27	28	26	27	28	29	30	31	
29	30	31											

lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
1 dicembre	2	3	4	5
9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Scienze Umane 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Interazioni con le professioni sanitarie 11.00 12.30 Anatomia Umana
8	9	10	11	12
festà	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Interazioni con le professioni sanitarie 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Interazioni con le professioni sanitarie 11.00 12.30 Anatomia Umana
15	16	17	18	19
9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Interazioni con le professioni sanitarie 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA	9.00 10.30 Genetica Medica 11.00 12.30 Anatomia Umana 14.30 16.15 Bioinformatica_BM-PdA 16.30 18.00 Statistica-PdA	9.00 10.30 Interazioni con le professioni sanitarie 11.00 12.30 Anatomia Umana
22	23	24	25	26
Vacanza natalizie				
29	30	31		
Vacanza natalizie				

Anatomia Umana: Istituto di Anatomia, Aula Falloppio + Terni in videoconf

Biol. Molecolare, Genetica, Inter. prof. sanitarie, Scienze Umane, Bioinformatica: compl. Vallisneri, aula D p.terra+ aula Cp. rialzato in videoconf.

Statistica: compl S. Caterina aula ASID1

MEDICINA 1-2

gennaio 2015

gennaio 2015							febbraio 2015						
l	m	m	g	v	s	d	l	m	m	g	v	s	d
			1	2	3	4							1
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	

lunedì		martedì		mercoledì		giovedì		venerdì	
						1 gennaio 2015		2	
						Vacanza natalizie			
5		6		7		8		9	
Vacanza natalizie		11.00 12.30 Anatomia Umana		9.00 10.30 Genetica Medica		11.00 12.30 Anatomia Umana			
						11.00 12.30 Anatomia Umana			
12		13		14		15		16	
9.00 10.30 Genetica Medica		9.00 10.30 Genetica Medica		11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana	
11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana							
19		20		21		22		23	
11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana		11.00 12.30 Anatomia Umana	
26		27		28		29		30	

Anatomia Umana: Istituto di Anatomia, Aula Falloppio + Terni in videoconf

Biol. Molecolare, Genetica, Inter. prof. sanitarie, Scienze Umane, Bioinformatica: compl. Vallisneri, aula D p.terra+ aula Cp. rialzato in videoconf.

Statistica: compl S. Caterina aula ASID1