

SETTIMANA 1
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 18 set 2017	mar 19 set 2017	mer 20 set 2017	gio 21 set 2017	ven 22 set 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -

SETTIMANA 2
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 25 set 2017	mar 26 set 2017	mer 27 set 2017	gio 28 set 2017	ven 29 set 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -

SETTIMANA 3
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 02 ott 2017	mar 03 ott 2017	mer 04 ott 2017	gio 05 ott 2017	ven 06 ott 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -

SETTIMANA 4
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 09 ott 2017	mar 10 ott 2017	mer 11 ott 2017 NOTA BENE: 9.30-12.30 aula E3 corso Sicurezza sui luoghi di lavoro	gio 12 ott 2017	ven 13 ott 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -

SETTIMANA 5
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 16 ott 2017	mar 17 ott 2017	mer 18 ott 2017 NOTA BENE: ore 9.00 TEST Sicurezza sui luoghi di lavoro polo Scient-Tecnol - lab piccolo informatica - via Saragat	gio 19 ott 2017	ven 20 ott 2017 nota bene: le lezioni di questa giornata si svolgono in aula D5 ("mammut" - Via Luigi Borsari, 46)
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -	Chimica farmaceutica con laboratorio (parte teorica) - Rondanin -

SETTIMANA 6
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 23 ott 2017	mar 24 ott 2017	mer 25 ott 2017	gio 26 ott 2017	ven 27 ott 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Biologia molecolare - Spisani -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Biologia molecolare - Spisani -

SETTIMANA 7
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 30 ott 2017	mar 31 ott 2017	mer 01 nov 2017	gio 02 nov 2017	ven 03 nov 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	festa di Ognissanti	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	festa di Ognissanti	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Biochimica - Gavioli -	festa di Ognissanti	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Biochimica - Gavioli -	festa di Ognissanti	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -

SETTIMANA 8
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 06 nov 2017	mar 07 nov 2017	mer 08 nov 2017	gio 09 nov 2017	ven 10 nov 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani - <u>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula D4</u>	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani - <u>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula D4</u>	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti - <u>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula D4</u>	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti - <u>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula D4</u>	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -

SETTIMANA 9
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 13 nov 2017	mar 14 nov 2017	mer 15 nov 2017	gio 16 nov 2017	ven 17 nov 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	Biologia molecolare - Spisani - ATTENZIONE: nella fascia oraria 15.30 - 16.00 il Coordinatore incontra gli studenti per presentare gli esiti della Valutazione della Didattica	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -

SETTIMANA 10
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 20 nov 2017	mar 21 nov 2017	mer 22 nov 2017	gio 23 nov 2017	ven 24 nov 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti - <u>ATTENZIONE: questa lezione si terrà in Aula Boeri</u>
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti - <u>ATTENZIONE: questa lezione si terrà in Aula Boeri</u>
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella - <u>ATTENZIONE: questa lezione si terrà in Aula Boeri</u>
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	modulo di Biochimica - Gavioli -	Biologia molecolare - Spisani -	Chimica delle sostanze naturali - Trapella - <u>ATTENZIONE: questa lezione si terrà in Aula Boeri</u>

SETTIMANA 11
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 27 nov 2017	mar 28 nov 2017	mer 29 nov 2017	gio 30 nov 2017	ven 01 dic 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	Biologia molecolare - Spisani -
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -	Biologia molecolare - Spisani -
16.00-17.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -
17.00-18.00	Chimica delle sostanze naturali - Trapella -	Biologia molecolare - Spisani -	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Biochimica - Gavioli -	modulo di Analisi biochimiche e cliniche - Lampronti -

SETTIMANA 12
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 04 dic 2017	mar 05 dic 2017	mer 06 dic 2017	gio 07 dic 2017	ven 08 dic 2017
14.00-15.00	modulo di Biochimica - Gavioli -				festa dell'Immacolata
15.00-16.00	modulo di Biochimica - Gavioli -				festa dell'Immacolata
16.00-17.00					festa dell'Immacolata
17.00-18.00					festa dell'Immacolata

SETTIMANA 13
dove non diversamente specificato,
le lezioni si svolgono in aula Canani (via Fossato di Mortara, 64/B)

	lun 11 dic 2017	mar 12 dic 2017	mer 13 dic 2017	gio 14 dic 2017	ven 15 dic 2017
14.00-15.00					
15.00-16.00					
16.00-17.00					
17.00-18.00					