

## settimana 1

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostro S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 18 set 2017	mar 19 set 2017	mer 20 set 2017	gio 21 set 2017	ven 22 set 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30		Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -		
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

settimana 2

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 25 set 2017	mar 26 set 2017	mer 27 set 2017	gio 28 set 2017	ven 29 set 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30		Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -		
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30					
15.30-16.30					
16.30-17.30					
17.30-18.30					

settimana 3

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 02 ott 2017	mar 03 ott 2017	mer 04 ott 2017	gio 05 ott 2017	ven 06 ott 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30		Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -		
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 4

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostro S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 09 ott 2017	mar 10 ott 2017	mer 11 ott 2017	gio 12 ott 2017	ven 13 ott 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30		Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -		
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 5

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 16 ott 2017	mar 17 ott 2017	mer 18 ott 2017	gio 19 ott 2017	ven 20 ott 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30					
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 6

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostro S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 23 ott 2017	mar 24 ott 2017	mer 25 ott 2017	gio 26 ott 2017	ven 27 ott 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30		Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -		
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 7

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 30 ott 2017	mar 31 ott 2017	mer 01 nov 2017	gio 02 nov 2017	ven 03 nov 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	festa di Ognissanti	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	festa di Ognissanti	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	festa di Ognissanti	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	festa di Ognissanti	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30		Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	festa di Ognissanti		
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa di Ognissanti	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa di Ognissanti	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa di Ognissanti	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa di Ognissanti	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 8

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 06 nov 2017	mar 07 nov 2017	mer 08 nov 2017	gio 09 nov 2017	ven 10 nov 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Esercitazioni di Chimica analitica (tenute da Martina Catani per conto del Prof.Cavazzini)
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -
12.30-13.30					
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 9

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 13 nov 2017	mar 14 nov 2017	mer 15 nov 2017	gio 16 nov 2017	ven 17 nov 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte teorica - Cacciari -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -
12.30-13.30			Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	

## settimana 10

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 20 nov 2017	mar 21 nov 2017	mer 22 nov 2017	gio 23 nov 2017	ven 24 nov 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -		Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini - <b>ATTENZIONE: dalle 11.00 alle 11.30 il Coordinatore incontra gli studenti e presenta gli esiti della Valutazione della Didattica</b>	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Modulo di Chimica analitica - Cavazzini -
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	
12.30-13.30		Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

## settimana 11

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 27 nov 2017	mar 28 nov 2017	mer 29 nov 2017	gio 30 nov 2017	ven 01 dic 2017
8.30-9.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -			Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	<i>Esame parziale</i> del modulo di Chimica analitica - Cavazzini - <b>ATTENZIONE: questa attività si svolgerà in Aula F8</b>
9.30-10.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi - <b>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula D7</b>	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	<i>Esame parziale</i> del modulo di Chimica analitica - Cavazzini - <b>ATTENZIONE: questa attività si svolgerà in Aula F8</b>
10.30-11.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi - <b>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula D7</b>	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini - <b>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula F8</b>
11.30-12.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -			Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini - <b>ATTENZIONE: questa lezione si svolgerà in Aula F8</b>
12.30-13.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -				
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -

settimana 12

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostro S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 04 dic 2017	mar 05 dic 2017	mer 06 dic 2017	gio 07 dic 2017	ven 08 dic 2017
8.30-9.30					festa dell'Immacolata
9.30-10.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	festa dell'Immacolata
10.30-11.30	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	festa dell'Immacolata
11.30-12.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	festa dell'Immacolata
12.30-13.30	Tecnologie farmaceutiche I - Nastruzzi -	Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -		Chimica farmaceutica e tossicologica I - Manfredini -	festa dell'Immacolata
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa dell'Immacolata
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa dell'Immacolata
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa dell'Immacolata
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	festa dell'Immacolata

## settimana 13

dove non diversamente specificato,

le lezioni si svolgono in aula F9 (Chiostrò S.Maria delle Grazie - Via Fossato di Mortara 17)

giorno	lun 11 dic 2017	mar 12 dic 2017	mer 13 dic 2017	gio 14 dic 2017	ven 15 dic 2017
8.30-9.30					
9.30-10.30					
10.30-11.30					
11.30-12.30					
12.30-13.30					
13.30-14.30	pausa	pausa	pausa	pausa	pausa
14.30-15.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
15.30-16.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
16.30-17.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -
17.30-18.30	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -	Modulo Analisi quantitativa del farmaco parte di laboratorio - Cacciari / Romagnoli -