

Corso di laurea: FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - ciclo unico

Curriculum: Unico Linea A-L - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: giovedì 1 ottobre 2015 - venerdì 29 gennaio 2016

Periodo didattico: Primo semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Primo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>* Informatica applicata Ediz: Linea A-L <i>CHIARA BRAGHIN</i> A</p>	<p>Chimica farmaceutica e tossicologica 1 Ediz: Unica <i>MARCO PALLAVICINI</i> A</p>		<p>Patologia generale e Fisiopatologia Ediz: Linea A-L <i>FABIO MARIA CELOTTI</i> A</p>	
09:30-10:30	<p>* Informatica applicata Ediz: Linea A-L <i>CHIARA BRAGHIN</i> A</p>	<p>Chimica farmaceutica e tossicologica 1 Ediz: Unica <i>MARCO PALLAVICINI</i> A</p>		<p>Patologia generale e Fisiopatologia Ediz: Linea A-L <i>FABIO MARIA CELOTTI</i> A</p>	
10:30-11:30		<p>Patologia generale e Fisiopatologia Ediz: Linea A-L <i>FABIO MARIA CELOTTI</i> A</p>		<p>Chimica farmaceutica e tossicologica 1 Ediz: Unica <i>MARCO PALLAVICINI</i> A</p>	
11:30-12:30		<p>Patologia generale e Fisiopatologia Ediz: Linea A-L <i>FABIO MARIA CELOTTI</i> A</p>		<p>Chimica farmaceutica e tossicologica 1 Ediz: Unica <i>MARCO PALLAVICINI</i> A</p>	
12:30-13:30					
13:30-14:30	<p>Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L <i>ANGELA MARIA RIZZO</i> A</p>	<p>Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L <i>ANGELA MARIA RIZZO</i> A</p>	<p>Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L <i>ANGELA MARIA RIZZO</i> A</p>	<p>Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Fisiologia della nutrizione <i>MARINA MONTAGNANI MARELLI</i> A</p>	

14:30-15:30	Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L <i>ANGELA MARIA RIZZO</i> A	Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L <i>ANGELA MARIA RIZZO</i> A	Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L <i>ANGELA MARIA RIZZO</i> A	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Fisiologia della nutrizione <i>MARINA MONTAGNANI MARELLI</i> A	
15:30-16:30	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Attività farmacologiche dei componenti alimentari <i>ANNA PETRONI</i> A	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Fisiologia della nutrizione <i>MARINA MONTAGNANI MARELLI</i> A	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Attività farmacologiche dei componenti alimentari <i>ANNA PETRONI</i> A		
16:30-17:30	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Attività farmacologiche dei componenti alimentari <i>ANNA PETRONI</i> A	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Fisiologia della nutrizione <i>MARINA MONTAGNANI MARELLI</i> A	Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Attività farmacologiche dei componenti alimentari <i>ANNA PETRONI</i> A		

DETTAGLI (*):

- Informatica applicata Ediz: Linea A-L [CHIARA BRAGHIN]
 - Le lezioni di laboratorio si svolgeranno presso l'aula 700 di Via Giuseppe Colombo, 46 con il seguente calendario:
 - 09/10/2015 ore 09-12
 - 09/10/2015 ore 14-17
 - 16/10/2015 ore 09-12
 - 16/10/2015 ore 14-17
 - 06/11/2015 ore 09-12
 - 04/12/2015 ore 14-17
 - 11/12/2015 ore 14-17
 - 18/12/2015 ore 09-12
 - 18/12/2015 ore 14-17
 - 15/01/2016 ore 14-17
 - 22/01/2016 ore 09-12
 - 22/01/2016 ore 14-17

Si raccomanda agli studenti di iscriversi al sito <https://magister.unimi.it/infarm/>

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Biochimica metabolica e funzionale Linea A-L	0	A. RIZZO		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Chimica farmaceutica e tossicologica 1 Ediz: Unica	0	M. PALLAVICINI		Inizio: giovedì 1 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Informatica applicata Ediz: Linea A-L	0	C. BRAGHIN		Inizio: lunedì 5 ottobre 2015 Fine: lunedì 5 ottobre 2015
Patologia generale e Fisiopatologia Ediz: Linea A-L	0	F. CELOTTI		Inizio: martedì 6 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016
Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Attività farmacologiche dei componenti alimentari	0	A. PETRONI		Inizio: mercoledì 4 novembre 2015 Fine: mercoledì 27 gennaio 2016
Prodotti dietetici e Attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione Ediz: Unica Mod: Modulo: Fisiologia della nutrizione	0	M. MONTAGNANI MARELLI		Inizio: giovedì 8 ottobre 2015 Fine: giovedì 28 gennaio 2016