

Docente: MARIA PIA ABBRACCHIO

Periodo didattico: Il semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: 2 semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni 100 <i>FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - 2 anno - Unico Edizione: Linea M-Z</i>			
09:30-10:30		Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni 100 <i>FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - 2 anno - Unico Edizione: Linea M-Z</i>			
10:30-11:30				Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni 100 <i>FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - 2 anno - Unico Edizione: Linea M-Z</i>	
11:30-12:30				Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni 100 <i>FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - 2 anno - Unico Edizione: Linea M-Z</i>	
12:30-13:30					

13:30-14:30	<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p> <hr/> <p>Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni</p> <p><i>202</i></p> <p><i>FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - 2 anno - Unico Edizione: Linea M-Z</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>
14:30-15:30	<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p> <hr/> <p>Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni</p> <p><i>202</i></p> <p><i>FARMACIA a ciclo unico (Classe LM-13) - 2 anno - Unico Edizione: Linea M-Z</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>
15:30-16:30	<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>

16:30-17:30	<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>		<p>* Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni</p> <p><i>Aula H</i></p> <p><i>BIOTECNOLOGIE FARMACEUTICHE (Classe L-2) - 3 anno - Unico</i></p>
17:30-18:30					

DETTAGLI (*):

- Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni [MARIA PIA ABBRACCHIO, GIORGIO RACAGNI]
 - Le lezioni del mercoledì, 13.30/15.30, sono tenute dal prof. Racagni.

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Cellule staminali e neuropsicofarmacologia (Modulo: Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia) Edizione: E16-59.15.1 FD: Lezioni	6	M. ABBRACCHIO, G. RACAGNI		Inizio: lunedì 9 marzo 2015 Fine: mercoledì 6 maggio 2015
Farmacognosia Edizione: Linea M-Z FD: Lezioni	10	M. ABBRACCHIO		Inizio: martedì 10 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015