

**Docente:** FRANCESCA CLERICI

**Periodo didattico:** Il semestre 2014/2015

**Orario delle lezioni visualizzato:** 2 semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p><b>Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole e Biomolecole applicate allo studio di sistemi biologici (Modulo: Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole)</b>  <b>Edizione: E25-33.15.1 FD:</b>  <b>Lezioni</b></p> <p><i>B2</i></p> <p><i>CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - 4 anno - Linea unica (Metodologie chimiche applicate a biomolecole)</i></p>			
09:30-10:30		<p><b>Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole e Biomolecole applicate allo studio di sistemi biologici (Modulo: Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole)</b>  <b>Edizione: E25-33.15.1 FD:</b>  <b>Lezioni</b></p> <p><i>B2</i></p> <p><i>CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - 4 anno - Linea unica (Metodologie chimiche applicate a biomolecole)</i></p>			
10:30-11:30					
11:30-12:30					

12:30-13:30					
13:30-14:30					
14:30-15:30	<p><b>Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole e Biomolecole applicate allo studio di sistemi biologici (Modulo: Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole)</b>  <b>Edizione: E25-33.15.1 FD:</b>  <b>Lezioni</b>  V8</p> <p><i>CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - 4 anno - Linea unica (Metodologie chimiche applicate a biomolecole)</i></p>				
15:30-16:30	<p><b>Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole e Biomolecole applicate allo studio di sistemi biologici (Modulo: Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole)</b>  <b>Edizione: E25-33.15.1 FD:</b>  <b>Lezioni</b>  V8</p> <p><i>CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE a ciclo unico (Classe LM-13) - 4 anno - Linea unica (Metodologie chimiche applicate a biomolecole)</i></p>				
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Data inizio/fine insegnamento
Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole e Biomolecole applicate allo studio di sistemi biologici (Modulo: Aspetti sintetici nella preparazione di biomolecole) Edizione: E25-33.15.1 FD: Lezioni	4	F. CLERICI		Inizio: lunedì 2 marzo 2015 Fine: martedì 30 giugno 2015