

Docente: Maria Rossella Nobile
Periodo didattico: Primo semestre 2017/2018
Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.4

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30	<p>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 119 - Seminari [Edificio E]</p>	<p>Tecnologie di chimica applicata 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula D [Edificio E1]</p>			
11:30-12:30	<p>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 119 - Seminari [Edificio E]</p>	<p>Tecnologie di chimica applicata 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula D [Edificio E1]</p>			<p>Tecnologie di chimica applicata 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula D [Edificio E1]</p>
12:30-13:30		<p>Tecnologie di chimica applicata 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula D [Edificio E1]</p>			<p>Tecnologie di chimica applicata 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula D [Edificio E1]</p>

13:30-14:30				Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 136 [Edificio E]	
14:30-15:30				Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 136 [Edificio E]	
15:30-16:30				Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 136 [Edificio E]	
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni	0622200027	6	M. Nobile		06222	---
Tecnologie di chimica applicata	0610200017	6	M. Nobile		06122	---