

**Docente:** Maria Rossella Nobile

**Periodo didattico:** Primo Semestre 2016/2017

**Orario delle lezioni visualizzato:** I SEM rev-3.8

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30		<b>Tecnologie di chimica applicata</b> 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula N			
11:30-12:30		<b>Tecnologie di chimica applicata</b> 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula N	<b>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni</b> 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 129		<b>Tecnologie di chimica applicata</b> 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula N
12:30-13:30		<b>Tecnologie di chimica applicata</b> 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula N	<b>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni</b> 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 129		<b>Tecnologie di chimica applicata</b> 0610200017 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>  <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> Aula N
13:30-14:30					

14:30-15:30				<b>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni</b> 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 119 - Seminari	
15:30-16:30				<b>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni</b> 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 119 - Seminari	
16:30-17:30				<b>Nanocompositi polimerici: proprietà e applicazioni</b> 0622200027 <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie</i> Aula 119 - Seminari	
17:30-18:30					

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