

Docente: Diego Barletta

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30	<p>Ingegneria chimica ambientale <i>Aula D</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p>				
10:30-11:30	<p>Ingegneria chimica ambientale <i>Aula D</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p>	<p>Ingegneria chimica ambientale <i>Aula 133</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p>			
11:30-12:30		<p>Ingegneria chimica ambientale <i>Aula 133</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p>			

12:30-13:30		<p>Ingegneria chimica ambientale Aula 133 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p>			
13:30-14:30				<p>Particle technology/tecnologia delle particelle Aula 133 06228 / 06222 <i>Food engineering - 2 anno - Standard</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p>	
14:30-15:30				<p>Particle technology/tecnologia delle particelle Aula 133 06228 / 06222 <i>Food engineering - 2 anno - Standard</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i></p>	

15:30-16:30				Particle technology/tecnologia delle particelle Aula 133 06228 / 06222 Food engineering - 2 anno - Standard Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente	
16:30-17:30	Particle technology/tecnologia delle particelle Aula 133 06228 / 06222 Food engineering - 2 anno - Standard Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente				
17:30-18:30	Particle technology/tecnologia delle particelle Aula 133 06228 / 06222 Food engineering - 2 anno - Standard Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente				

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Ingegneria chimica ambientale	6	D. Barletta, M. Poletto		06122

Particle technology/tecnologia delle particelle	6	D. Barletta, M. Poletto		06228 / 06222
---	---	-------------------------	--	---------------