

Docente: Giovanna Ferrari

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30		Food process design/Impianti dell'industria alimentare II <i>0622800010</i> <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i> <i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIn)			
11:30-12:30	Impianti dell' industria alimentare I - II parte <i>0612200026</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula 106 (DIIn)	Food process design/Impianti dell'industria alimentare II <i>0622800010</i> <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i> <i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIn)		Food process design/Impianti dell'industria alimentare II <i>0622800010</i> <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i> <i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 133 (ing)	

12:30-13:30	<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte</p> <p>0612200026</p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p> <p><i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p> <p>Aula 106 (DIIIn)</p>	<p>Food process design/Impianti dell'industria alimentare II</p> <p>0622800010</p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i></p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p>Aula 106 (DIIIn)</p>		<p>Food process design/Impianti dell'industria alimentare II</p> <p>0622800010</p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i></p> <p><i>Food Engineering - 2 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p>Aula 133 (ing)</p>	
13:30-14:30			<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte</p> <p>0612200026</p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p> <p><i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p> <p>Aula 106 (DIIIn)</p>		
14:30-15:30			<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte</p> <p>0612200026</p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p> <p><i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i></p> <p>Aula 106 (DIIIn)</p>		

15:30-16:30			Impianti dell' industria alimentare I - II parte 0612200026 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso chimica</i> Aula 106 (DIIIn)		
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Food process design/Impianti dell'industria alimentare II	0622800010	F. Donsi, G. Ferrari		06228
Impianti dell' industria alimentare I - II parte	0612200026	G. Ferrari		06122 / 06228 / 06122