

Sede: DIIn [mercoledì]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.41

	Aula 106 (DIIn)	Aula 119 (DIIn)	Laboratorio 143
08:30-09:30		Automazione dei Sistemi Elettrici <i>Vincenzo Galdi</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula 119 (DIIn)	
09:30-10:30	Food packaging/Materiali per imballaggi <i>Luciano Di Maio / Loredana Incarnato</i> <i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIn)	Automazione dei Sistemi Elettrici <i>Vincenzo Galdi</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula 119 (DIIn)	
10:30-11:30	Food packaging/Materiali per imballaggi <i>Luciano Di Maio / Loredana Incarnato</i> <i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i> <i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i> Aula 106 (DIIn)		

<p>11:30-12:30</p>	<p>Food packaging/Materiali per imballaggi</p> <p><i>Luciano Di Maio / Loredana Incarnato</i></p> <p><i>Food Engineering - 1 anno - Standard</i></p> <p><i>Food Engineering - 1 anno - for Chemical Engineers</i></p> <p>Aula 106 (DIIIn)</p>	<p>Chimica industriale alimentare - mod. Chimica ind. ALIM.</p> <p><i>Paolo Ciambelli / Maria Sarno</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p> <p>Aula 119 (DIIIn)</p>	
<p>12:30-13:30</p>		<p>Chimica industriale alimentare - mod. Chimica ind. ALIM.</p> <p><i>Paolo Ciambelli / Maria Sarno</i></p> <p><i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p> <p>Aula 119 (DIIIn)</p>	
<p>13:30-14:30</p>	<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte</p> <p><i>Giovanna Ferrari</i></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>14:30-15:30</p>	<p>Impianti dell' industria alimentare I - II parte</p> <p><i>Giovanna Ferrari</i></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 <i>Giovanna Ferrari</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 (DIIIn)		
16:30-17:30			
17:30-18:30			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione dei Sistemi Elettrici	0622400022	V. Galdi		06224
Chimica industriale alimentare - mod. Chimica ind. alim.	Chim-ind-Alim mod Alim	P. Ciambelli, M. Sarno		06122
Food packaging/Materiali per imballaggi	0620600004	L. Di Maio, L. Incarnato		06228
Impianti dell' industria alimentare I - II parte	0612200026	G. Ferrari		06122 / 06228 / 06122