

Corso di laurea: Food Engineering - Magistrale

Curriculum: Alimentare - 1 anno

Periodo didattico: Primo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-3.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 06228 Marisa Di Matteo Aula 106 (DIIn)</p>		<p>Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 106 (DIIn)</p>		<p>Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale 06228 / 06222 Aula G (ing)</p>
09:30-10:30	<p>Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 06228 Marisa Di Matteo Aula 106 (DIIn)</p>		<p>Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 106 (DIIn)</p>		<p>Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale 06228 / 06222 Aula G (ing)</p>
10:30-11:30	<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 22 (ing)</p>		<p>Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 106 (DIIn)</p>	<p>Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 06228 Marisa Di Matteo Aula 106 (DIIn)</p>	<p>Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale 06228 / 06222 Aula G (ing)</p>

11:30-12:30	<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 22 (ing)</p>		<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 24 (ing)</p>	<p>Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 06228 Marisa Di Matteo Aula 106 (DIIn)</p>	<p>Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 136 (ing)</p>
12:30-13:30	<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 22 (ing)</p>		<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 24 (ing)</p>	<p>Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 06228 Marisa Di Matteo Aula 106 (DIIn)</p>	<p>Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 136 (ing)</p>
13:30-14:30		<p>Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale 06228 / 06222 Aula 136 (ing)</p>			
14:30-15:30		<p>Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale 06228 / 06222 Aula 136 (ing)</p>		<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 136 (ing)</p>	
15:30-16:30		<p>Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 136 (ing)</p>		<p>Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 136 (ing)</p>	

16:30-17:30		Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 136 (ing)		Advanced mathematics/Complementi di matematica 06228 / 06222 Tiziana Durante Aula 136 (ing)	
17:30-18:30		Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare 06228 Gaetano Lamberti / Francesco Marra Aula 136 (ing)			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Advanced mathematics/Complementi di matematica	0622800001	Obbligatorio	T. Durante	
Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale	E_B_O	Obbligatorio		
Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione	0620600026	Obbligatorio	M. Di Matteo	
Transport phenomena in food processes/Fenomeni di trasporto nell'industria alimentare	0622800005	Obbligatorio	G. Lamberti, F. Marra	