

**Corso di laurea:** Food engineering - Magistrale

**Curriculum:** For food technologist - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 25 settembre 2017 - venerdì 15 dicembre 2017

**Periodo didattico:** Primo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** I SEM. rev-2.4

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<b>Fundamental transport phenomena / principi di ingegneria chimica</b> <i>FTP/ food Eng</i> Roberto Pantani Aula 106 [Edificio E]		<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> 0622800001 Elvira Zappale Aula 24 [Edificio E]	<b>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale</b> 0622200020 Maria Federica Cordova Aula L [Edificio E2]
09:30-10:30	<b>Food process technology-transformation proc./processi delle tecnologie alimentari - trasformazione</b> 0620600026 Marisa Di Matteo Aula 106 [Edificio E]	<b>Fundamental transport phenomena / principi di ingegneria chimica</b> <i>FTP/ food Eng</i> Roberto Pantani Aula 106 [Edificio E]	<b>Food process technology-transformation proc./processi delle tecnologie alimentari - trasformazione</b> 0620600026 Marisa Di Matteo Aula 107 [Edificio E1]	<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> 0622800001 Elvira Zappale Aula 24 [Edificio E]	<b>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale</b> 0622200020 Maria Federica Cordova Aula L [Edificio E2]
10:30-11:30	<b>Food process technology-transformation proc./processi delle tecnologie alimentari - trasformazione</b> 0620600026 Marisa Di Matteo Aula 106 [Edificio E]		<b>Food process technology-transformation proc./processi delle tecnologie alimentari - trasformazione</b> 0620600026 Marisa Di Matteo Aula 107 [Edificio E1]	<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> 0622800001 Elvira Zappale Aula 24 [Edificio E]	
11:30-12:30	<b>Food process technology-transformation proc./processi delle tecnologie alimentari - trasformazione</b> 0620600026 Marisa Di Matteo Aula 106 [Edificio E]				<b>Fundamental transport phenomena / principi di ingegneria chimica</b> <i>FTP/ food Eng</i> Roberto Pantani Aula 107 [Edificio E1]

12:30-13:30	<b>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale</b> 0622200020 Maria Federica Cordova Aula 24 [Edificio E]				<b>Fundamental transport phenomena / principi di ingegneria chimica</b> FTP/ food Eng Roberto Pantani Aula 107 [Edificio E1]
13:30-14:30	<b>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale</b> 0622200020 Maria Federica Cordova Aula 24 [Edificio E]				<b>Fundamental transport phenomena / principi di ingegneria chimica</b> FTP/ food Eng Roberto Pantani Aula 107 [Edificio E1]
14:30-15:30	<b>Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale</b> 0622200020 Maria Federica Cordova Aula 24 [Edificio E]				
15:30-16:30			<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> 0622800001 Elvira Zappale Aula D [Edificio E1]		
16:30-17:30		<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> 0622800001 Elvira Zappale Aula O [Edificio E1]	<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> 0622800001 Elvira Zappale Aula D [Edificio E1]		

17:30-18:30		<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> <i>0622800001</i> Elvira Zappale Aula O [Edificio E1]	<b>Advanced mathematics/complementi di matematica</b> <i>0622800001</i> Elvira Zappale Aula D [Edificio E1]		
-------------	--	---	---	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Advanced mathematics/complementi di matematica	0622800001	9	E. Zappale		06228 / 06222	---
Economy and business organization/Economia ed organizzazione aziendale	0622200020	6	M. Cordova		06228 / 06222	---
Food process technology-transformation proc./processi delle tecnologie alimentari - trasformazione	0620600026	6	M. Di Matteo		06228	---
Fundamental transport phenomena / principi di ingegneria chimica	FTP/ food Eng	6	R. Pantani		06228	---