

Aula: Aula 106 (DIIn) [DIIn]

Periodo didattico: I Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 0620600026 Marisa Di Matteo		Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale E_B_O Docente da definire		
09:30-10:30	Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 0620600026 Marisa Di Matteo		Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale E_B_O Docente da definire		Mathematical modeling of processes in food industries /Modellistica matematica proc. ind. ALIM. 0622800009 Michele Miccio / Gianpiero Pataro
10:30-11:30			Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale E_B_O Docente da definire	Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 0620600026 Marisa Di Matteo	Mathematical modeling of processes in food industries /Modellistica matematica proc. ind. ALIM. 0622800009 Michele Miccio / Gianpiero Pataro
11:30-12:30		Microbiologia industriale alimentare 0610200049 Palma Parascandola		Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 0620600026 Marisa Di Matteo	
12:30-13:30		Microbiologia industriale alimentare 0610200049 Palma Parascandola		Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione 0620600026 Marisa Di Matteo	

13:30-14:30			Advances in unit operations/Impianti chimici II <i>0622800007</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo		
14:30-15:30			Advances in unit operations/Impianti chimici II <i>0622800007</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo		
15:30-16:30		Chimica industriale II <i>0620200006</i> Paolo Ciambelli / Maria Sarno			
16:30-17:30		Chimica industriale II <i>0620200006</i> Paolo Ciambelli / Maria Sarno			
17:30-18:30		Chimica industriale II <i>0620200006</i> Paolo Ciambelli / Maria Sarno			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Advances in unit operations/Impianti chimici II	0622800007	I. De Marco, E. Reverchon, L. Sesti Osseo		06228 / 06222
Chimica industriale II	0620200006	P. Ciambelli, M. Sarno		06222
Economy and business organization/Economia e organizzazione aziendale	E_B_O	. Docente da definire		06228 / 06222
Food process technology-transformation proc./Processi delle tecnologie alimentari - trasformazione	0620600026	M. Di Matteo		06228
Mathematical modeling of processes in food industries /Modellistica matematica proc. ind. alim.	0622800009	M. Miccio, G. Pataro		06228
Microbiologia industriale alimentare	0610200049	P. Parascandola		06122