

Docente: Ernesto Reverchon

Periodo didattico: I Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					Impianti ind. alim I-mod. Valutazioni economiche nella progettazione degli impianti chimici Giuseppe Caputo / Ernesto Reverchon Aula 23 (ing) ----- Impianti ind. proc.- mod. Valutazioni economiche nella progettazione degli impianti chimici Giuseppe Caputo / Ernesto Reverchon Aula 126 (ing)
09:30-10:30					Impianti ind. proc.- mod. Valutazioni economiche nella progettazione degli impianti chimici Giuseppe Caputo / Ernesto Reverchon Aula 126 (ing) ----- Impianti ind. alim I-mod. Valutazioni economiche nella progettazione degli impianti chimici Giuseppe Caputo / Ernesto Reverchon Aula 23 (ing)
10:30-11:30				Impianti ind. alim I-mod. Valutazioni economiche nella progettazione degli impianti chimici Giuseppe Caputo / Ernesto Reverchon Aula 21 (ing) ----- Impianti ind. proc.- mod. Valutazioni economiche nella progettazione degli impianti chimici Giuseppe Caputo / Ernesto Reverchon Aula 21 (ing)	
11:30-12:30					
12:30-13:30					

13:30-14:30			Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula 23 (ing)		Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula N (ing)
14:30-15:30			Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula 23 (ing)		Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula N (ing)
15:30-16:30	Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula 133 (ing)				Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula N (ing)
16:30-17:30	Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula 133 (ing)				
17:30-18:30	Advances in unit operations/Impianti chimici II Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon / Libero Sesti Osseo Aula 133 (ing)				