

Docente: Michele Miccio

Periodo didattico: II Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: II Sem. rev-2.8

	<b>lunedì</b>	<b>martedì</b>	<b>mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
<b>08:30-09:30</b>				Modeling and control for process industries/Teoria dello sviluppo dei processi chimici Michele Miccio Aula 21 (ing )	
<b>09:30-10:30</b>				Modeling and control for process industries/Teoria dello sviluppo dei processi chimici Michele Miccio Aula 21 (ing )	
<b>10:30-11:30</b>				Modeling and control for process industries/Teoria dello sviluppo dei processi chimici Michele Miccio Aula 21 (ing )	
<b>11:30-12:30</b>					
<b>12:30-13:30</b>					
<b>13:30-14:30</b>			Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )		
<b>14:30-15:30</b>			Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )		
<b>15:30-16:30</b>					Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )
<b>16:30-17:30</b>			Modeling and control for process industries/Teoria dello sviluppo dei processi chimici Michele Miccio Aula 137 (ing )		Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )
<b>17:30-18:30</b>			Modeling and control for process industries/Teoria dello sviluppo dei processi chimici Michele Miccio Aula 137 (ing )		Strumentazione e Controllo dei Processi Chimici Michele Miccio Aula N (ing )

