

Docente: Giuseppe Titomanlio

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>Fenomeni di trasporto (annuale) I parte</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i></p> <p>Aula 22 (ing)</p>				
09:30-10:30	<p>Fenomeni di trasporto (annuale) I parte</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i></p> <p>Aula 22 (ing)</p>				
10:30-11:30				<p>Fenomeni di trasporto (annuale) I parte</p> <p>06222</p> <p><i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i></p> <p><i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i></p> <p>Aula 23 (ing)</p>	

11:30-12:30				Fenomeni di trasporto (annuale) I parte 06222 <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 23 (ing)	
12:30-13:30				Fenomeni di trasporto (annuale) I parte 06222 <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 23 (ing)	
13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Fenomeni di trasporto (annuale) I parte	Fen-Trasp I	G. Titomanlio	

