

Docente: Vittorio Raffaele A Romano

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					Complementi di termodinamica e reattoristica <i>Com_term_reat</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 22 (ing)
12:30-13:30					Complementi di termodinamica e reattoristica <i>Com_term_reat</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 22 (ing)

13:30-14:30			Complementi di termodinamica e reattoristica <i>Com_term_reat</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 21 (ing)		
14:30-15:30			Complementi di termodinamica e reattoristica <i>Com_term_reat</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 21 (ing)		
15:30-16:30			Complementi di termodinamica e reattoristica <i>Com_term_reat</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Energia e Ambiente</i> <i>Ingegneria Chimica - 1 anno - Processi Innovativi e nanotecnologie</i> Aula 21 (ing)		
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
-------------------	---------------------	------------	-------------------------	-----------------

Complementi di termodinamica e reattoristica	Com_term_reat	V. Romano		06222
--	---------------	-----------	--	-------