

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					Fenomeni di Trasporto II parte Roberto Pantani Aula 136 (ing)
09:30-10:30					Fenomeni di Trasporto II parte Roberto Pantani Aula 136 (ing)
10:30-11:30		Architettura e composizione architettonica IV - lab Francesco Costanzo Aula 136 (ing)		Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 136 (ing)	
11:30-12:30	Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)	Architettura e composizione architettonica IV - lab Francesco Costanzo Aula 136 (ing)	Misure per l'Automazione (mod. 1) Vincenzo Paciello Aula 136 (ing)	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 136 (ing)	
12:30-13:30	Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)	Architettura e composizione architettonica IV - lab Francesco Costanzo Aula 136 (ing)	Misure per l'Automazione (mod. 1) Vincenzo Paciello Aula 136 (ing)	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 136 (ing)	Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)
13:30-14:30	Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)	Architettura e composizione architettonica IV - lab Francesco Costanzo Aula 136 (ing)			Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)
14:30-15:30	Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 136 (ing)	Teoria delle strutture Valentino Berardi Aula 136 (ing)	Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 136 (ing)		
15:30-16:30	Controllo delle vibrazioni e del rumore Alessandro Ruggiero Aula 136 (ing)	Teoria delle strutture Valentino Berardi Aula 136 (ing)	Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 136 (ing)	Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)	
16:30-17:30		Teoria delle strutture Valentino Berardi Aula 136 (ing)	Gestione degli Impianti di Processo Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo Aula 136 (ing)	Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)	
17:30-18:30				Costruzioni in zona sismica Vincenzo Piluso Aula 136 (ing)	