

Aula: Aula 102 - CAD [Edificio E1]

Periodo didattico: Primo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario I sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30	<p>Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> 06226 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p>			<p>Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>Nicola Cappetti</i> 06223 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	
12:30-13:30	<p>Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> 06226 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p>			<p>Fondamenti e metodi della progettazione industriale <i>Nicola Cappetti</i> 06223 Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	
13:30-14:30	<p>Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> 06226 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p>				

14:30-15:30					
15:30-16:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> 06125 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>			Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	
16:30-17:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> 06125 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>			Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	
17:30-18:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> 06125 <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>				

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	6	M. Grimaldi		06125
Fondamenti e metodi della progettazione industriale	9	N. Cappetti		06223
Modellazione dei sistemi produttivi e logistici	6	R. Iannone		06226