

Docente: Raffaele Iannone

Periodo didattico: Primo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Primo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30	<p>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C</p>				
14:30-15:30	<p>MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD</p> <hr/> <p>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C</p>	<p>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C</p>			

15:30-16:30	MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD	MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI <i>Raffaele Iannone</i> Aula D			
	PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C	PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI <i>Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase / VALENTINA DI PASQUALE</i> Aula C			
16:30-17:30		MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI <i>Raffaele Iannone</i> Aula D			
17:30-18:30		MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI <i>Raffaele Iannone</i> Aula D			

Nome insegnamento
MODELLAZIONE DI SISTEMI PRODUTTIVI E LOGISTICI
PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI