

Docente: DIEGO CACCAVO

Periodo didattico: Secondo Semestre 2022/2023

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					<p>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL/STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</p> <p><i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i></p> <p>Aula N</p>
09:30-10:30					<p>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL/STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</p> <p><i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i></p> <p>Aula N</p>
10:30-11:30					<p>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL/STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</p> <p><i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i></p> <p>Aula N</p>
11:30-12:30	<p>PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL/STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI</p> <p><i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i></p> <p>Aula N</p>	<p>MODELLISTICA MATEMATICA E CONTROLLO PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO</p> <p><i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i></p> <p>Aula N</p>			

12:30-13:30	PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL/STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI <i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i> Aula N	MODELLISTICA MATEMATICA E CONTROLLO PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO <i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i> Aula N			
13:30-14:30			MODELLISTICA MATEMATICA E CONTROLLO PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO <i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i> Aula N		
14:30-15:30			MODELLISTICA MATEMATICA E CONTROLLO PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO <i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i> Aula N		
15:30-16:30			MODELLISTICA MATEMATICA E CONTROLLO PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO <i>Michele Miccio / DIEGO CACCAVO</i> Aula N		
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
MODELLISTICA MATEMATICA E CONTROLLO PER L'INDUSTRIA DI PROCESSO	2022*N0*N0*S2*S2*71549*509918	M. Miccio, D. CACCAVO	

PROCESS INSTRUMENTATION AND CONTROL/STRUMENTAZIONE E CONTROLLO DEI PROCESSI CHIMICI	2022*N0*N0*S2*S2*64221*511755	M. Miccio, D. CACCAVO	
---	-------------------------------	-----------------------	--