

Docente: Vincenzo Palma

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			PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula 133		
09:30-10:30			PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula 133		
10:30-11:30			PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula 133		
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L

14:30-15:30					PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L
15:30-16:30					PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L
16:30-17:30	PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula 133			PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L	
17:30-18:30	PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula 133			PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE <i>Giuseppina Iervolino / Vincenzo Palma / Vincenzo Vaiano</i> Aula L	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
PROCESSI SOSTENIBILI DELLA CHIMICA INDUSTRIALE	2022*N0*N0*S2*S2*71547*509916	G. Iervolino, V. Palma, V. Vaiano	