

Corso di laurea: INGEGNERIA ALIMENTARE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: FOR CHEMICAL ENGINEERS - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 febbraio 2024 - venerdì 31 maggio 2024

Periodo didattico: Secondo Semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI <i>Giovanna FERRARI</i> Aula N
09:30-10:30					UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI <i>Giovanna FERRARI</i> Aula N
10:30-11:30					UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI <i>Giovanna FERRARI</i> Aula N
11:30-12:30			UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI <i>Giovanna FERRARI</i> Aula 133		
12:30-13:30			UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI <i>Giovanna FERRARI</i> Aula 133		

13:30-14:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Corso di laurea: INGEGNERIA ALIMENTARE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

Curriculum: STANDARD - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 26 febbraio 2024 - venerdì 31 maggio 2024

Periodo didattico: Secondo Semestre 2023/2024

Orario delle lezioni visualizzato: Secondo semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI <i>Luciano DI MAIO / ANNALISA APICELLA</i> Spazio per attività complementari_106		
09:30-10:30			ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI <i>Luciano DI MAIO / ANNALISA APICELLA</i> Spazio per attività complementari_106		
10:30-11:30					PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE <i>Massimo POLETTTO / Diego BARLETTA</i> Aula 133
11:30-12:30	PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE <i>Massimo POLETTTO / Diego BARLETTA</i> Aula 133				PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE <i>Massimo POLETTTO / Diego BARLETTA</i> Aula 133

12:30-13:30	PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE <i>Massimo POLETTO / Diego BARLETTA</i> Aula 133				PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE <i>Massimo POLETTO / Diego BARLETTA</i> Aula 133
13:30-14:30					
14:30-15:30					ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI <i>Luciano DI MAIO / ANNALISA APICELLA</i> Spazio per attivita' complementari_106
15:30-16:30					ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI <i>Luciano DI MAIO / ANNALISA APICELLA</i> Spazio per attivita' complementari_106
16:30-17:30					ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI <i>Luciano DI MAIO / ANNALISA APICELLA</i> Spazio per attivita' complementari_106
17:30-18:30					