

**Corso di laurea:** INGEGNERIA ALIMENTARE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

**Curriculum:** FOR CHEMICAL ENGINEERS - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 27 maggio 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:20					
09:20-10:10					
10:10-11:00					<b>UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI</b> <i>Gianpiero Pataro</i> Aula 23
11:00-11:50					<b>UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI</b> <i>Gianpiero Pataro</i> Aula 23
11:50-12:40					<b>UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI</b> <i>Gianpiero Pataro</i> Aula 23
12:40-13:30					

13:30-14:20					
14:20-15:10		<b>UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI</b> <i>Gianpiero Pataro</i> Aula D			
15:10-16:00		<b>UNIT OPERATION IN FOOD PROCESSES - OPERAZIONI UNITARIE DEGLI IMPIANTI ALIMENTARI</b> <i>Gianpiero Pataro</i> Aula D			
16:00-16:50					
16:50-17:40					
17:40-18:30					

**Corso di laurea:** INGEGNERIA ALIMENTARE - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

**Curriculum:** Standard - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 28 febbraio 2022 - venerdì 27 maggio 2022

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2021/2022

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:20		<b>ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING</b> <b>TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI</b> <i>Luciano Di Maio</i> Aula 137			<b>PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE</b> <i>Massimo Poletto / Diego Barletta</i> Aula 137
09:20-10:10		<b>ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING</b> <b>TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI</b> <i>Luciano Di Maio</i> Aula 137			<b>PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE</b> <i>Massimo Poletto / Diego Barletta</i> Aula 137
10:10-11:00		<b>ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING</b> <b>TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI</b> <i>Luciano Di Maio</i> Aula 137			<b>PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE</b> <i>Massimo Poletto / Diego Barletta</i> Aula 137
11:00-11:50					
11:50-12:40					
12:40-13:30					

13:30-14:20					
14:20-15:10	<b>PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE</b> <i>Massimo Poletto / Diego Barletta</i> Aula 23			<b>ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI</b> <i>Luciano Di Maio</i> Aula 137	
15:10-16:00	<b>PARTICLE TECHNOLOGY - TECNOLOGIA DELLE PARTICELLE</b> <i>Massimo Poletto / Diego Barletta</i> Aula 23			<b>ADVANCED TECHNOLOGIES FOR FOOD PACKGING TECNOLOGIE AVANZATE PER I MATERIALI PER IMBALLAGGI</b> <i>Luciano Di Maio</i> Aula 137	
16:00-16:50					
16:50-17:40					
17:40-18:30					