

**CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIE ALIMENTARI -A.A. 2024/2025 - I SEMESTRE  
III ANNO Triennale - AULA A3**

<b>ORARIO</b>	<b>LUNEDI</b>	<b>MARTEDI</b>	<b>MERCOLEDI</b>	<b>GIOVEDI</b>	<b>VENERDI</b>
<b>08:30 - 09:30</b>					
<b>09:30/10:30</b>	<b>Processi delle tecnologie alimentari (GALGANO)</b>	<b>Valutazione e Gestione della Qualità degli Alimenti:Modulo analisi chimica, fisica e sensoriale degli alimenti (DI CAIRANO)*</b>	<b>Processi delle tecnologie alimentari (GALGANO)</b>	<b>Valutazione e Gestione della Qualità degli Alimenti:Modulo analisi chimica, fisica e sensoriale degli alimenti (DI CAIRANO)*</b>	
<b>10:30/11:30</b>					
<b>11:30/12:30</b>	<b>Legislazione alimentare (DALIA)</b>	<b>Processi delle tecnologie alimentari (GALGANO)</b>	<b>Microbiologia degli Alimenti (PARENTE)</b>	<b>Microbiologia degli Alimenti (PARENTE)</b>	
<b>12:30/13:30</b>					
<b>15:00/16:00</b>	<b>Economia e politica agroalimentare (VICCARO)</b>	<b>Economia e politica agroalimentare (VICCARO)</b>	<b>Economia e politica agroalimentare (VICCARO)</b>	<b>Legislazione alimentare (DALIA)</b>	
<b>16:00/17:00</b>					
<b>17:00/18:00</b>					

(\*) Il corso di " Modulo Analisi Chimica, Fisica e Sensoriali degli Alimenti", avrà inizio il 15 ottobre 2024