

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**

ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2023/24

**1° anno**

1° semestre (dal 02/10/2023 al 19/01/2024)

| ORA         | LUNEDI | MARTEDI                                  | MERCOLEDI  | GIOVEDI   | VENERDI   |
|-------------|--------|--|--|---|---|
| 9.00-9.50   |        | MATEMATICA<br>Prof. Castellano<br>Aula 1 | STATISTICA<br>APPLICATA<br>Prof. Gatta<br>Aula 1 | CHIMICA GENERALE<br>Prof. Francavilla<br>Aula 1 |   |
| 9.50-10.40  |        | MATEMATICA                               | STATISTICA<br>APPLICATA                          | CHIMICA GENERALE                                |   |
| 10.40-11.30 |        | MATEMATICA                               | STATISTICA<br>APPLICATA                          | CHIMICA GENERALE                                | CHIMICA GENERALE<br>Prof. Francavilla<br>Aula 1 |
| 11.30-12.20 |        |  |  | MATEMATICA<br>Prof. Castellano<br>Aula 1        | CHIMICA GENERALE                                |
| 12.20-13.10 |        |  |  | MATEMATICA                                      | CHIMICA GENERALE                                |

**INTERVALLO**

|             |  |  |  |   |   |
|-------------|--|--|--|---|---|
| 14.30-15.20 |  |  |  | LINGUA INGLESE<br>Prof.ssa Di Biase<br>Aula 1 | LINGUA INGLESE<br>Prof.ssa Di Biase<br>Aula 1 |
| 15.20-16.10 |  |  |  | LINGUA INGLESE                                | LINGUA INGLESE                                |
| 16.10-17.00 |  |  |  | LINGUA INGLESE                                | LINGUA INGLESE                                |
| 17.00-17.50 |  |  |  |   |   |

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA**  
**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2023/24**

**2° anno**

**1° semestre (dal 18/09/2023 al 19/01/2024)**

| <b>ORA</b>         | <b>LUNEDI</b>  | <b>MARTEDI</b>   | <b>MERCOLEDI</b>  | <b>GIOVEDI</b>   | <b>VENERDI</b>   |
|--------------------|--|--|---|--|--|
| <b>9.00-9.50</b>   | MICROBIOLOGIA ALIMENTARE<br><b>Prof. Bevilacqua</b><br>Aula 1    | MICROBIOLOGIA ALIMENTARE<br><b>Prof. Bevilacqua</b><br>Aula 2    | PRODUZIONI FRUTTICOLE<br><b>Prof.ssa De Palma</b><br>Aula 2 | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA<br><b>Prof. Soccio</b><br>Aula 2 | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA<br><b>Prof. Soccio</b><br>Aula 2 |
| <b>9.50-10.40</b>  | MICROBIOLOGIA ALIMENTARE   | MICROBIOLOGIA ALIMENTARE   | PRODUZIONI FRUTTICOLE                                       | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA                                  | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA                                  |
| <b>10.40-11.30</b> | MICROBIOLOGIA ALIMENTARE   | MICROBIOLOGIA ALIMENTARE   | PRODUZIONI FRUTTICOLE                                       |  | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA                                  |
| <b>11.30-12.20</b> | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA<br><b>Prof. Soccio</b><br>Aula 1 | AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE<br><b>Prof. Gatta</b><br>Aula 2 |   |  | AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE<br><b>Prof. Gatta</b><br>Aula 2 |
| <b>12.20-13.10</b> | BIOCHIMICA VEGETALE E COMPARATA                                  | AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE                                 |   |  | AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE                                 |

**INTERVALLO**

|                    |  |  |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|--|--|
| <b>14.30-15.20</b> |  | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.<br><b>Prof. Romaniello</b><br>Aula 6 | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.<br><b>Prof. Romaniello</b><br>Aula 6 |  |  |
| <b>15.20-16.10</b> |  | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.                                      | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.                                      |  |  |
| <b>16.10-17.00</b> |  | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.                                      | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.                                      |  |  |
| <b>17.00-17.50</b> |  | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.<br><b>esercitazioni</b>              | MACCHINE E IMPIANTI PER LE IDUSTRIE ALIM.<br><b>esercitazioni</b>              |  |  |

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALE E INGEGNERIA**

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI**

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2023/24**

**3° anno**

**1° semestre (dal 18/09/2023 al 19/01/2024)**

| <b>ORA</b>         | <b>LUNEDI</b>  | <b>MARTEDI</b>   | <b>MERCOLEDI</b>  | <b>GIOVEDI</b>   | <b>VENERDI</b>  |
|--------------------|--|--|---|--|---|
| <b>9.00-9.50</b>   | ANALISI CHIMIHE<br>FISICHE E SENSORIALI<br><b>Prof.ssa Lamacchia</b><br>Aula 2 |  | GESTIONE DELLA QUALITA'E<br>PROCESSI INNOVATIVI<br><b>Dott.ssa La Gatta</b><br>Aula 4 | GESTIONE DELLA<br>QUALITA'E PROCESSI<br>INNOVATIVI<br><b>Dott.ssa La Gatta</b><br>Aula 4 | MICROBIOLOGIA<br>INDUSTRIALE<br><b>Prof. Spano</b><br>Aula 4                      |
| <b>9.50-10.40</b>  | ANALISI CHIMIHE<br>FISICHE E SENSORIALI  |  | GESTIONE DELLA QUALITA'E<br>PROCESSI INNOVATIVI                                       | GESTIONE DELLA<br>QUALITA'E PROCESSI<br>INNOVATIVI                                       | MICROBIOLOGIA<br>INDUSTRIALE  |
| <b>10.40-11.30</b> | PROCESSI DELLA<br>TECNOLOGIA ALIM.<br><b>Prof.ssa Baiano</b><br>Aula 2         | PROCESSI DELLA<br>TECNOLOGIA ALIM.<br><b>Prof.ssa Baiano</b><br>Aula 4 | GESTIONE DELLA QUALITA'E<br>PROCESSI INNOVATIVI                                       | GESTIONE DELLA<br>QUALITA'E PROCESSI<br>INNOVATIVI                                       | ANALISI CHIMIHE<br>FISICHE E<br>SENSORIALI<br><b>Prof.ssa Lamacchia</b><br>Aula 4 |
| <b>11.30-12.20</b> | PROCESSI DELLA<br>TECNOLOGIA ALIM.   | PROCESSI DELLA<br>TECNOLOGIA ALIM.                                     |   | MICROBIOLOGIA<br>INDUSTRIALE<br><b>Prof. Spano</b><br>Aula 4                             | ANALISI CHIMIHE<br>FISICHE E<br>SENSORIALI  |
| <b>12.20-13.10</b> | PROCESSI DELLA<br>TECNOLOGIA ALIM.   | PROCESSI DELLA<br>TECNOLOGIA ALIM.                                     |   | MICROBIOLOGIA<br>INDUSTRIALE   |   |

**INTERVALLO**

|                    |  |  |  |  |  |
|--------------------|--|--|--|--|--|
| <b>14.30-15.20</b> |  |  |  |  |  |
| <b>15.20-16.10</b> |  |  |  |  |  |
| <b>16.10-17.00</b> |  |  |  |  |  |
| <b>17.00-17.50</b> |  |  |  |  |  |