### [Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)](https://www.agraria.unifg.it/it)

### CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2024/25**

 **1° anno - Aula 1 Altamura**

**2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)**

| **ORA** | **LUNEDI** | **MARTEDI** | **MERCOLEDI** | **GIOVEDI** | **VENERDI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.00-9.50** |  | CHIMICA**Prof. Francavilla** **Aula 1 Altamura** | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE **Prof. Landriscina** **Aula 1 Altamura** |  |  |
| **9.50-10.40** |  | CHIMICA | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE |  | FONDAMENTI DI INFORMATICA **Prof. Visaggio** **Aula 1 Altamura** |
| **10.40-11.30** | CHIMICA**Prof. Francavilla** **Aula 1 Altamura** | CHIMICA | FISICA GENERALE**Prof.ssa Mastroserio/Di Ruzza Aula 1 Altamura** |  | FONDAMENTI DI INFORMATICA |
| **11.30-12.20** | CHIMICA |  | FISICA GENERALE |  | FONDAMENTI DI INFORMATICA |
| **12.20-13.10** | CHIMICA |  | FISICA GENERALE |  | FONDAMENTI DI INFORMATICA**Esercitazioni** |

# INTERVALLO

| **14.30-15.20** | FISICA GENERALE**Prof.ssa Mastroserio/DI RUZZA Aula 1 Altamura** |  | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE **Prof. Landriscina** **Aula 1 Altamura** | FISICA GENERALE**Prof.ssa Mastroserio/Di Ruzza** **Aula 1 Altanura** |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.20-16.10** | FISICA GENERALE |  | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE | FISICA GENERALE |  |
| **16.10-17.00** | FISICA GENERALE |  | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE | FISICA GENERALE |  |
| **17.00-17.50** |  |  | DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE**Esercitazioni** |  |  |

### [Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)](https://www.agraria.unifg.it/it)

### CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

**Curriculum: Sistemi Logistici per l’Agroalimentare**

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2024/2025**

**2° anno - Aula 3 Altamura**

**2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)**

| **ORA** | **LUNEDI** | **MARTEDI** | **MERCOLEDI** | **GIOVEDI** | **VENERDI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.00-9.50** |   | TECNOLOGIA DEI MATERIALI **Prof.ssa Guerra** **Aula 3** |  | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE **Prof. Lavecchia** **Aula 3** | LOGISTICA **Prof. Facchini** **Aula 3** |
| **9.50-10.40** |  | TECNOLOGIA DEI MATERIALI | ANALISI DEI SISTEMI DI CONTROLLO**Prof.ssa del Cacho Estil-Les Aula 3** | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE  | LOGISTICA |
| **10.40-11.30** |  | TECNOLOGIA DEI MATERIALI | ANALISI DEI SISTEMI DI CONTROLLO | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE  | LOGISTICA |
| **11.30-12.20** |  | TECNOLOGIA DEI MATERIALI **Esercitazione** | ANALISI DEI SISTEMI DI CONTROLLO | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE **Esercitazione** | LOGISTICA**Esercitazione** |
| **12.20-13.10** |  |  | ANALISI DEI SISTEMI DI CONTROLLO**Esercitazione** |  |  |

# INTERVALLO

| **14.30-15.20** |  |  | IMPIANTI INDUSTRIALI**Prof. Iavagnilio Aula 4 Altamura** |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.20-16.10** |  |  | IMPIANTI INDUSTRIALI |  |  |
| **16.10-17.00** |  |  | IMPIANTI INDUSTRIALI |  |  |
| **17.00-17.50** |  |  |  |  |  |

### DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALI E INGEGNERIA

### CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

**Curriculum: Sistemi Tecnologici Avanzati per l’Agroalimentare**

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2024/2025**

**2° anno - Aula 3 Altamura**

 **2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)**

| **ORA** | **LUNEDI** | **MARTEDI** | **MERCOLEDI** | **GIOVEDI** | **VENERDI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.00-9.50** |  |  |  | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE**Prof. Lavecchia** **Aula 3** | LOGISTICA **Prof. Facchini** **Aula 3** |
| **9.50-10.40** |  |  | ANALISI DEI SITEMI DI CONTROLLO**Prof.ssa del Cacho Estil-Les Aula 3** | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE  | LOGISTICA |
| **10.40-11.30** |  |  | ANALISI DEI SITEMI DI CONTROLLO | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE  | LOGISTICA |
| **11.30-12.20** |  |  | ANALISI DEI SITEMI DI CONTROLLO | TECNOLOGIA DELLA PRODUZIONE **Esercitazione** | LOGISTICA |
| **12.20-13.10** |  |  | ANALISI DEI SITEMI DI CONTROLLO**Esercitazione** |  |  |

# INTERVALLO

| **14.30-15.20** |  PRODUZIONE NELLA FABBRICA INTELLIGENTE**Prof. Galantucci** **Aula 2** |  | GESTIONE DEI SISTEMI DI PRODUZIONE LEAN **Prof. Silvestri** **Aula 3** |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.20-16.10** | PRODUZIONE NELLA FABBRICA INTELLIGENTE |  | GESTIONE DEI SISTEMI DI PRODUZIONE LEAN |  |  |
| **16.10-17.00** | PRODUZIONE NELLA FABBRICA INTELLIGENTE |  | GESTIONE DEI SISTEMI DI PRODUZIONE LEAN |  |  |
| **17.00-17.50** | PRODUZIONE NELLA FABBRICA INTELLIGENTE**Esercitazione** |  | GESTIONE DEI SISTEMI DI PRODUZIONE LEANEsercitazione  |  |  |

### [Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)](https://www.agraria.unifg.it/it)

### CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

**Curriculum: Sistemi Logistici per l’Agroalimentare**

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2024/2025**

**3° anno - Aula 2 Altamura**

**2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)**

| **ORA** | **LUNEDI** | **MARTEDI** | **MERCOLEDI** | **GIOVEDI** | **VENERDI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.00-9.50** |  |  | GESTIONE DELLA QUALITA’ NELLE FILIERE ALIMENTARI**Prof.ssa Baiano** **Aula 2 ALTAMURA** |  |  |
| **9.50-10.40** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA **Prof. Bellantuono****Aula 2 ALTAMURA** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA **Prof. Bellantuono****Aula 2 ALTAMURA** | GESTIONE DELLA QUALITA’ NELLE FILIERE ALIMENTARI |  |  |
| **10.40-11.30** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA | GESTIONE DELLA QUALITA’ NELLE FILIERE ALIMENTARI |  |  |
| **11.30-12.20** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA | GESTIONE DELLA QUALITA’ NELLE FILIERE ALIMENTARI**Esercitazione** |  |  |
| **12.20-13.10** |  |  |  |  |  |

# INTERVALLO

| **14.30-15.20** |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.20-16.10** |  |  |  |  |  |
| **16.10-17.00** |  |  |  |  |  |
| **17.00-17.50** |  |  |  |  |  |

### [Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE)](https://www.agraria.unifg.it/it)

### CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA GESTIONALE

**Curriculum: Sistemi Tecnologici Avanzati per l’Agroalimentare**

**ORARIO DELLE LEZIONI - A.A. 2024/25**

**3° anno - Aula 2 Altamura**

**2° semestre (dal 03/03/2025 al 13/06/2025)**

| **ORA** | **LUNEDI** | **MARTEDI** | **MERCOLEDI** | **GIOVEDI** | **VENERDI** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **9.00-9.50** |  |  |  |  |  |
| **9.50-10.40** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA **Prof. Bellantuono****Aula 2** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA **Prof. Bellantuono****Aula 2** |  |  |  |
| **10.40-11.30** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA |  |  |  |
| **11.30-12.20** | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA | ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DELL’IMPRESA |  | MACCHINE E IMPIANTI PER L’INDUSTRIA AGROALIMENTARE **Prof.ssa Amodio** **Aula 2 Altamura** |  |
| **12.20-13.10** |  |  |  | MACCHINE E IMPIANTI PER L’INDUSTRIA AGROALIMENTARE |  |

# INTERVALLO

| **14.30-15.20** |  | MACCHINE E IMPIANTI PER L’INDUSTRIA AGROALIMENTARE **Prof.ssa Amodio** **Aula 2 Altamura** |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **15.20-16.10** |  | MACCHINE E IMPIANTI PER L’INDUSTRIA AGROALIMENTARE |  |  |  |
| **16.10-17.00** |  |  |  |  |  |
| **17.00-17.50** |  |  |  |  |  |