

**Corso di laurea:** INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE A-D - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 11 settembre 2023 - venerdì 22 dicembre 2023

**Periodo didattico:** Primo semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre - a.a. 2023/2024

|             | lunedì  | martedì   | mercoledì  | giovedì   | venerdì |
|-------------|---|---|--|---|---------|
| 08:30-09:30 | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese           | <b>Tutorato di Chimica</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>aula virtuale | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese                              | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula A                    |         |
| 09:30-10:30 | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese           | <b>Tutorato di Chimica</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>aula virtuale | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese                              | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula A                    |         |
| 10:30-11:30 | <b>MATEMATICA I</b><br>Antonio SELBITTO<br>Aula A |   | <b>MATEMATICA I</b><br>Antonio SELBITTO<br>Aula H                    | <b>FISICA I</b><br>Luigi Antonio FUSCO<br>Aula A                    |         |
| 11:30-12:30 | <b>MATEMATICA I</b><br>Antonio SELBITTO<br>Aula A |   | <b>MATEMATICA I</b><br>Antonio SELBITTO<br>Aula H                    | <b>FISICA I</b><br>Luigi Antonio FUSCO<br>Aula A                    |         |
| 12:30-13:30 | <b>MATEMATICA I</b><br>Antonio SELBITTO<br>Aula A |   | <b>MATEMATICA I</b><br>Antonio SELBITTO<br>Aula H                    |   |         |
| 13:30-14:30 |   |   |  |   |         |
| 14:30-15:30 |   | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula A                    |  | <b>Tutorato di Fisica I</b><br>Luigi Antonio FUSCO<br>aula virtuale |         |
| 15:30-16:30 |   | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula A                    | <b>Tutorato di Matematica I</b><br>Antonio SELBITTO<br>aula virtuale | <b>Tutorato di Fisica I</b><br>Luigi Antonio FUSCO<br>aula virtuale |         |

|             |  |   |   |  |  |
|-------------|--|---|---|--|--|
| 16:30-17:30 |  | <b>FISICA I</b><br><i>Luigi Antonio FUSCO</i><br>Aula A | <b>Tutorato di Matematica I</b><br><i>Antonio SELLITTO</i><br>aula virtuale |  |  |
| 17:30-18:30 |  | <b>FISICA I</b><br><i>Luigi Antonio FUSCO</i><br>Aula A |   |  |  |

| Nome insegnamento        | Tipo insegnamento |
|--------------------------|-------------------|
| CHIMICA                  | Obbligatorio      |
| FISICA I                 | Obbligatorio      |
| LINGUA INGLESE           | Obbligatorio      |
| MATEMATICA I             | Obbligatorio      |
| Tutorato di Chimica      | Obbligatorio      |
| Tutorato di Fisica I     | Obbligatorio      |
| Tutorato di Matematica I | Obbligatorio      |

**Corso di laurea:** INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE E-O - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 11 settembre 2023 - venerdì 22 dicembre 2023

**Periodo didattico:** Primo semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre - a.a. 2023/2024

|             | lunedì  | martedì   | mercoledì  | giovedì | venerdì  |
|-------------|---|---|--|---------|--|
| 08:30-09:30 | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese   | <b>FISICA I</b><br>Amata MERCURIO<br>Aula B                         | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese  |         | <b>MATEMATICA I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>Aula B |
| 09:30-10:30 | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese   | <b>FISICA I</b><br>Amata MERCURIO<br>Aula B                         | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese  |         | <b>MATEMATICA I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>Aula B |
| 10:30-11:30 |   | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula B                    | <b>MATEMATICA I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>Aula L |         | <b>MATEMATICA I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>Aula B |
| 11:30-12:30 | <b>FISICA I</b><br>Amata MERCURIO<br>Aula B   | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula B                    | <b>MATEMATICA I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>Aula L |         | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula B                                 |
| 12:30-13:30 | <b>FISICA I</b><br>Amata MERCURIO<br>Aula B   |   | <b>MATEMATICA I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>Aula L |         | <b>CHIMICA</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>Aula B                                 |
| 13:30-14:30 |   |   |  |         |  |
| 14:30-15:30 | <b>Tutorato di Matematica I</b><br>Isabella CARLOMAGNO /<br>Gianluca FRASCA CACCIA<br>aula virtuale | <b>Tutorato di Chimica</b><br>MARIALUIGIA RAIMONDO<br>aula virtuale |  |         |  |

|             |   |  |   |  |  |
|-------------|---|--|---|--|--|
| 15:30-16:30 | <b>Tutorato di Matematica I</b><br><i>Isabella CARLOMAGNO /<br/>Gianluca FRASCA CACCIA</i><br>aula virtuale | <b>Tutorato di Chimica</b><br><i>MARIALUIGIA RAIMONDO</i><br>aula virtuale | <b>Tutorato di Fisica I</b><br><i>Amata MERCURIO</i><br>aula virtuale |  |  |
| 16:30-17:30 |   |  | <b>Tutorato di Fisica I</b><br><i>Amata MERCURIO</i><br>aula virtuale |  |  |
| 17:30-18:30 |   |  |   |  |  |

| Nome insegnamento        | Tipo insegnamento |
|--------------------------|-------------------|
| CHIMICA                  | Obbligatorio      |
| FISICA I                 | Obbligatorio      |
| LINGUA INGLESE           | Obbligatorio      |
| MATEMATICA I             | Obbligatorio      |
| Tutorato di Chimica      | Obbligatorio      |
| Tutorato di Fisica I     | Obbligatorio      |
| Tutorato di Matematica I | Obbligatorio      |

**Corso di laurea:** INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE P-Z - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 11 settembre 2023 - venerdì 22 dicembre 2023

**Periodo didattico:** Primo semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre - a.a. 2023/2024

|             | lunedì  | martedì  | mercoledì   | giovedì  | venerdì   |
|-------------|---|--|---|--|---|
| 08:30-09:30 | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese             | <b>Tutorato di Chimica</b><br><i>Giuliana GORRASI</i><br>aula virtuale     | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese                                     |  | <b>FISICA I</b><br><i>Fabrizio ILLUMINATI</i><br>Aula A |
| 09:30-10:30 | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese             | <b>Tutorato di Chimica</b><br><i>Giuliana GORRASI</i><br>aula virtuale     | <b>LINGUA INGLESE</b><br>Lingua Inglese                                     |  | <b>FISICA I</b><br><i>Fabrizio ILLUMINATI</i><br>Aula A |
| 10:30-11:30 | <b>CHIMICA</b><br><i>Giuliana GORRASI</i><br>Aula D | <b>Tutorato di Fisica I</b><br><i>Fabrizio ILLUMINATI</i><br>aula virtuale | <b>MATEMATICA I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>Aula I                    |  | <b>CHIMICA</b><br><i>Giuliana GORRASI</i><br>Aula A     |
| 11:30-12:30 | <b>CHIMICA</b><br><i>Giuliana GORRASI</i><br>Aula D | <b>Tutorato di Fisica I</b><br><i>Fabrizio ILLUMINATI</i><br>aula virtuale | <b>MATEMATICA I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>Aula I                    |  | <b>CHIMICA</b><br><i>Giuliana GORRASI</i><br>Aula A     |
| 12:30-13:30 |   |  | <b>MATEMATICA I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>Aula I                    |  |   |
| 13:30-14:30 |   |  |   | <b>MATEMATICA I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>Aula B |   |
| 14:30-15:30 |   |  | <b>Tutorato di Matematica I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>aula virtuale | <b>MATEMATICA I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>Aula B |   |
| 15:30-16:30 |   |  | <b>Tutorato di Matematica I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>aula virtuale | <b>MATEMATICA I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>Aula B |   |

|             |  |  |   |   |  |
|-------------|--|--|---|---|--|
| 16:30-17:30 |  |  | <b>Tutorato di Matematica I</b><br><i>IVANA BOCHICCHIO</i><br>aula virtuale | <b>FISICA I</b><br><i>Fabrizio ILLUMINATI</i><br>Aula B |  |
| 17:30-18:30 |  |  |   | <b>FISICA I</b><br><i>Fabrizio ILLUMINATI</i><br>Aula B |  |

| Nome insegnamento        | Tipo insegnamento |
|--------------------------|-------------------|
| CHIMICA                  | Obbligatorio      |
| FISICA I                 | Obbligatorio      |
| LINGUA INGLESE           | Obbligatorio      |
| MATEMATICA I             | Obbligatorio      |
| Tutorato di Chimica      | Obbligatorio      |
| Tutorato di Fisica I     | Obbligatorio      |
| Tutorato di Matematica I | Obbligatorio      |

**Corso di laurea:** INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 25 settembre 2023 - venerdì 22 dicembre 2023

**Periodo didattico:** Primo semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre - a.a. 2023/2024

|             | lunedì   | martedì  | mercoledì  | giovedì   | venerdì  |
|-------------|--|--|--|---|--|
| 08:30-09:30 | <b>ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE<br/>E DIRITTO DELL'IMPRESA</b><br><i>Gabriele AVERSANO</i><br>Aula A |  | <b>TERMODINAMICA APPLICATA<br/>E SISTEMI ENERGETICI</b><br><i>Carlo RENNO / Marco<br/>SORRENTINO</i><br>Aula I | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA<br/>CALIFANO</i><br>Aula Infografica |  |
| 09:30-10:30 | <b>ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE<br/>E DIRITTO DELL'IMPRESA</b><br><i>Gabriele AVERSANO</i><br>Aula A |  | <b>TERMODINAMICA APPLICATA<br/>E SISTEMI ENERGETICI</b><br><i>Carlo RENNO / Marco<br/>SORRENTINO</i><br>Aula I | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA<br/>CALIFANO</i><br>Aula Infografica |  |
| 10:30-11:30 | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO</i><br>Aula 129   |  | <b>ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE<br/>E DIRITTO DELL'IMPRESA</b><br><i>Gabriele AVERSANO</i><br>Aula delle Lauree    | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA<br/>CALIFANO</i><br>Aula Infografica |  |
| 11:30-12:30 | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO</i><br>Aula 129   |  | <b>ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE<br/>E DIRITTO DELL'IMPRESA</b><br><i>Gabriele AVERSANO</i><br>Aula delle Lauree    | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA<br/>CALIFANO</i><br>Aula Infografica |  |
| 12:30-13:30 |  |  | <b>ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE<br/>E DIRITTO DELL'IMPRESA</b><br><i>Gabriele AVERSANO</i><br>Aula delle Lauree    |   |  |
| 13:30-14:30 |  | <b>ELETTROTECNICA</b><br><i>Nicola FEMIA</i><br>Aula B |  |   | <b>MECCANICA APPLICATA</b><br><i>Alessandro RUGGIERO</i><br>Aula C |

|             |  |  |   |  |  |
|-------------|--|--|---|--|--|
| 14:30-15:30 | <b>ELETTROTECNICA</b><br><i>Nicola FEMIA</i><br>Aula D | <b>ELETTROTECNICA</b><br><i>Nicola FEMIA</i><br>Aula B             | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i><br>Aula Infografica | <b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b><br><i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i><br>Aula C | <b>MECCANICA APPLICATA</b><br><i>Alessandro RUGGIERO</i><br>Aula C |
| 15:30-16:30 | <b>ELETTROTECNICA</b><br><i>Nicola FEMIA</i><br>Aula D | <b>ELETTROTECNICA</b><br><i>Nicola FEMIA</i><br>Aula B             | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i><br>Aula Infografica | <b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b><br><i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i><br>Aula C | <b>MECCANICA APPLICATA</b><br><i>Alessandro RUGGIERO</i><br>Aula C |
| 16:30-17:30 |  | <b>MECCANICA APPLICATA</b><br><i>Alessandro RUGGIERO</i><br>Aula B | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i><br>Aula Infografica | <b>TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI</b><br><i>Carlo RENNO / Marco SORRENTINO</i><br>Aula C | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO</i><br>Aula C               |
| 17:30-18:30 |  | <b>MECCANICA APPLICATA</b><br><i>Alessandro RUGGIERO</i><br>Aula B | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO / ROSARIA CALIFANO</i><br>Aula Infografica |  | <b>DISEGNO</b><br><i>Alessandro NADDEO</i><br>Aula C               |

| Nome insegnamento                               | Tipo insegnamento |
|---|-------------------|
| DISEGNO   | Obbligatorio      |
| DISEGNO   | Obbligatorio      |
| ECONOMIA, ORGANIZZAZIONE E DIRITTO DELL'IMPRESA | Obbligatorio      |
| ELETTROTECNICA                                  | Obbligatorio      |
| MECCANICA APPLICATA                             | Obbligatorio      |
| TERMODINAMICA APPLICATA E SISTEMI ENERGETICI    | Obbligatorio      |

**Corso di laurea:** INGEGNERIA GESTIONALE - CORSO DI LAUREA

**Curriculum:** COMUNE - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 25 settembre 2023 - venerdì 22 dicembre 2023

**Periodo didattico:** Primo semestre 2023/2024

**Orario delle lezioni visualizzato:** Primo semestre - a.a. 2023/2024

|             | lunedì  | martedì   | mercoledì   | giovedì  | venerdì   |
|-------------|---|---|---|--|---|
| 08:30-09:30 | <b>TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE</b><br><i>Stefano DE LUCA</i><br>Aula I   | <b>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI</b><br><i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i><br>Aula H |   | <b>MECCANICA DEI FLUIDI</b><br><i>VINCENZO CITRO</i><br>Aula delle Lauree              | <b>MECCANICA DEI FLUIDI</b><br><i>VINCENZO CITRO</i><br>Aula C  |
| 09:30-10:30 | <b>TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE</b><br><i>Stefano DE LUCA</i><br>Aula I   | <b>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI</b><br><i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i><br>Aula H |   | <b>MECCANICA DEI FLUIDI</b><br><i>VINCENZO CITRO</i><br>Aula delle Lauree              | <b>MECCANICA DEI FLUIDI</b><br><i>VINCENZO CITRO</i><br>Aula C  |
| 10:30-11:30 | <b>TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE</b><br><i>Stefano DE LUCA</i><br>Aula I   | <b>GESTIONE AZIENDALE</b><br><i>Francesca MICHELINO</i><br>Aula H   |   | <b>MECCANICA DEI FLUIDI</b><br><i>VINCENZO CITRO</i><br>Aula delle Lauree              | <b>SEMINARI AZIENDALI</b><br>Aula C   |
| 11:30-12:30 |   | <b>GESTIONE AZIENDALE</b><br><i>Francesca MICHELINO</i><br>Aula H   |   | <b>TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE</b><br><i>Stefano DE LUCA</i><br>Aula delle Lauree | <b>SEMINARI AZIENDALI</b><br>Aula C   |
| 12:30-13:30 |   | <b>GESTIONE AZIENDALE</b><br><i>Francesca MICHELINO</i><br>Aula H   |   | <b>TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE</b><br><i>Stefano DE LUCA</i><br>Aula delle Lauree |   |
| 13:30-14:30 | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula C |   | <b>GESTIONE AZIENDALE</b><br><i>Francesca MICHELINO</i><br>Aula B |  | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula O |

|             |   |   |   |   |   |
|-------------|---|---|---|---|---|
| 14:30-15:30 | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula C | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula H | <b>GESTIONE AZIENDALE</b><br><i>Francesca MICHELINO</i><br>Aula B   | <b>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI</b><br><i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i><br>Aula 129 | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula O |
| 15:30-16:30 |   | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula H | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula A | <b>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI</b><br><i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i><br>Aula 129 | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula O |
| 16:30-17:30 |   |   | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula A | <b>PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI</b><br><i>Salvatore MIRANDA / Stefano RIEMMA</i><br>Aula 129 |   |
| 17:30-18:30 |   |   | <b>STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI</b><br><i>Massimiliano DE IULIIS / CARMINE NOVELLINO</i><br>Aula A |   |   |

| Nome insegnamento                                   | Tipo insegnamento |
|---|-------------------|
| GESTIONE AZIENDALE                                  | Obbligatorio      |
| MECCANICA DEI FLUIDI                                | Obbligatorio      |
| PROGETTAZIONE E GESTIONE DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI | Obbligatorio      |
| SEMINARI AZIENDALI                                  | Obbligatorio      |
| STATISTICA E SICUREZZA DEI SISTEMI PRODUTTIVI       | Obbligatorio      |
| TRASPORTI E MOBILITÀ SOSTENIBILE                    |                   |