




**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA GESTIONALE**

**PERCORSO FORMATIVO COORTE 2026/27**

**1° anno**

| Sem | Insegnamento   | SSD       | TAF | CFU | Ore |
|-----|--|-----------|-----|-----|-----|
| 1   | Sistemi integrati di produzione  | IIND-04/A | B   | 9   | 90  |
| 1   | Ricerca operativa  | MATH-06/A | C   | 6   | 60  |
| 1   | Corso integrato: Sistemi di supervisione e controllo   |           |     |     |     |
| 1   | - Modulo: Supervisory control and monitoring  | IINF-04/A | B   | 9   | 90  |
| 2   | - Modulo: Controllo digitale   | IINF-04/A | B   | 6   | 60  |
| 2   | Gestione d'impresa   | IEGE-01/A | B   | 9   | 90  |
| 2   | Sistemi industriali digitali e sostenibili   | IIND-05/A | B   | 9   | 90  |
| 2   | Statistica   | STAT-01/A | C   | 6   | 60  |

**2° anno**

| Sem* | Insegnamento   | SSD       | TAF | CFU | Ore |
|------|--|-----------|-----|-----|-----|
|      | <i>Due insegnamenti a scelta tra:</i>                              |           |     |     |     |
| 1    | Corso integrato: Economia industriale e Regolamentazione           |           |     |     |     |
| 1    | - Modulo: Economia industriale                                     | ECON-04/A | C   | 3   | 30  |
| 1    | - Modulo: Regolamentazione   | ECON-03/A | C   | 3   | 30  |
| 1    | Programmazione e controllo   | ECON-06/A | C   | 6   | 60  |
| 1    | Corso integrato: Team management e Marketing industriale           |           |     |     |     |
| 1    | - Modulo: Team management  | ECON-08/A | C   | 3   | 30  |
| 1    | Modulo: Marketing industriale e tecnologico                        | ECON-07/A | C   | 3   | 30  |
| 1    | Corso integrato: Gestione della qualità e manutenzione industriale |           |     |     |     |
| 1    | - Modulo: Gestione industriale della qualità                       | IIND-04/A | B   | 6   | 60  |
| 2    | - Modulo: Manutenzione degli impianti industriali                  | IIND-05/A | B   | 6   | 60  |
| 1    | <i>Un insegnamento a scelta tra:</i>                               |           |     |     |     |
| 1    | Gestione dei processi energetici                                   | IIND-06/B | C   | 6   | 60  |
| 2    | Gestione e controllo di sistemi nell'Industria 4.0                 | IIND-02/A | C   | 6   | 60  |
| 2    | Strategia e simulazione d'impresa                                  | IEGE-01/A | B   | 6   | 60  |



**Ulteriori crediti da acquisire**

| Sem | Attività formativa  | SSD | TAF | CFU | Ore |
|-----|---|-----|-----|-----|-----|
|     | Scelta libera <sup>1</sup>  |     | D   | 12  |     |
|     | Altre attività (prova lingua inglese, tirocini, laboratori o seminari) <sup>2</sup> |     | F   | 3   |     |
|     | Prova Finale  |     | E   | 15  |     |

\*Eventuali variazioni del semestre di erogazione saranno riportate nel [Manifesto Annuale della Facoltà](#) pubblicato all'inizio del relativo anno accademico.

**TOTALE COMPLESSIVO DEI CREDITI 120**

- (1) La scelta dei relativi crediti formativi deve essere coerente con il percorso formativo dello studente e deve avere l'approvazione vincolante del Consiglio di Corso di Studio.
- (2) I CFU relativi alla prova di lingua inglese potranno essere acquisiti superando il test di piazzamento di livello B2 presso il Centro Linguistico d'Ateneo. Qualora lo studente sia in grado di presentare una opportuna certificazione che attesti la conoscenza della lingua inglese di livello B2 - intermedio rilasciata da scuole/enti accreditati (o dallo stesso CLA), potrà scegliere di acquisire tutti i CFU attraverso altre attività (ad esempio tirocinio, laboratori o seminari).