

## FACOLTÀ DI ECONOMIA

### Corso di laurea in *Ingegneria gestionale (L9)*

#### Calendario degli esami di profitto A.A. 2022/2023 - Sede di Roma\*

| <b>N.</b> | <b>Insegnamento</b>  | <b>Sessione</b> |
|-----------|--|-----------------|
| 1         | Chimica delle tecnologie sostenibili                       | 22 maggio 2023  |
| 2         | Disegno tecnico industriale per la progettazione circolare | 5 maggio 2023   |
| 3         | Economia delle aziende sostenibili                         | 24 maggio 2023  |
| 4         | Efficienza energetica e impatto ambientale                 | 22 maggio 2023  |
| 5         | Impianti industriali e sistemi produttivi                  | 25 maggio 2023  |
| 6         | Responsabilità e sostenibilità nelle organizzazioni        | 22 maggio 2023  |
| 7         | Scienza e tecnologie dei materiali                         | 9 maggio 2023   |
| 8         | Analisi e progettazione dei processi aziendali             | 12 maggio 2023  |
| 9         | Analisi Matematica I                                       | 5 maggio 2023   |
| 10        | Analisi Matematica II                                      | 5 maggio 2023   |
| 11        | Chimica  | 12 maggio 2023  |
| 12        | Diritto amministrativo                                     | 24 maggio 2023  |
| 13        | Disegno tecnico industriale                                | 5 maggio 2023   |
| 14        | Economia aziendale   | 9 maggio 2023   |
| 15        | Economia e gestione delle imprese                          | 12 maggio 2023  |
| 16        | Elementi di diritto delle imprese                          | 8 maggio 2023   |
| 17        | Fisica   | 25 maggio 2023  |
| 18        | Fisica tecnica industriale                                 | 9 maggio 2023   |
| 19        | Gestione ed organizzazione aziendale                       | 12 maggio 2023  |
| 20        | Impianti industriali e sistemi produttivi (avanzato)       | 25 maggio 2023  |
| 21        | Impianti industriali e sistemi produttivi (base)           | 25 maggio 2023  |
| 22        | Informatica  | 11 maggio 2023  |
| 23        | Lingua inglese   | 23 maggio 2023  |
| 24        | Materiali innovativi                                       | 2 maggio 2023   |
| 25        | Organizzazione e risorse umane                             | 8 maggio 2023   |
| 26        | Pianificazione energetica                                  | 9 maggio 2023   |

| <b>N.</b> | <b>Insegnamento</b>                | <b>Sessione</b> |
|-----------|------------------------------------|-----------------|
| 27        | Principi di ingegneria elettrica   | 9 maggio 2023   |
| 28        | Ricerca operativa                  | 8 maggio 2023   |
| 29        | Scienza e tecnologie dei materiali | 9 maggio 2023   |
| 30        | Statistica per economia e impresa  | 2 maggio 2023   |

\*Si riporta a titolo meramente esemplificativo la sola sede di Roma. Sono previste ulteriori sessioni d'esame presso le altre sedi dislocate sul territorio italiano.