

FACOLTÀ DI SCIENZE TECNOLOGICHE E DELL'INNOVAZIONE

Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM-31)

Calendario degli esami di profitto orali A.A. 2024/2025 - Sede di Roma*

Piano di Studi PROFILO TRASFORMAZIONE DIGITALE

N.	Insegnamento	Sessione
1	Automazione dei processi produttivi	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
2	Controlli automatici	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
3	Economia e gestione dei sistemi industriali	22 gennaio 2025 - 5 maggio 2025
4	Fisica della materia	23 gennaio 2025 - 16 maggio 2025
5	Management dell'innovazione tecnologica e entrepreneurship	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
6	Metodi esplorativi per l'analisi dei Big Data	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
7	Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
8	Sicurezza delle informazioni e dei sistemi	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
9	Sistemi ICT distribuiti	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
10	Strategia, organizzazione e marketing	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025

*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. Le date riportate potrebbero subire delle modifiche al fine di migliorare e ottimizzare la calendarizzazione.

La calendarizzazione per eventuali insegnamenti in fase di nuova erogazione sarà disponibile a partire da agosto 2025.

Piano di Studi PROFILO GESTIONE DEL RISCHIO

N.	Insegnamento	Sessione
1	Automazione dei processi produttivi	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025
2	Economia ambientale e sviluppo sostenibile	16 gennaio 2025 – 12 maggio 2025
3	Economia circolare e gestione della sostenibilità	16 gennaio 2025 – 12 maggio 2025
4	Economia dell'innovazione	16 gennaio 2025 – 12 maggio 2025
5	Economia e gestione dei sistemi industriali	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025
6	Gestione dei rischi nelle infrastrutture e negli impianti di lavorazione	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025
7	Innovazione nei sistemi di lavorazione	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025
8	Management dell'innovazione tecnologica e entrepreneurship	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025
9	Metodologie statistiche per l'analisi e la gestione del rischio	15 gennaio 2025 – 7 maggio 2025
10	Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025
11	Sicurezza e disaster recovery nei sistemi informatici	22 gennaio 2025 – 15 maggio 2025

*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. Le date riportate potrebbero subire delle modifiche al fine di migliorare e ottimizzare la calendarizzazione.

La calendarizzazione per eventuali insegnamenti in fase di nuova erogazione sarà disponibile a partire da agosto 2025.

FACOLTÀ DI SCIENZE TECNOLOGICHE E DELL'INNOVAZIONE

Corso di laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (LM-31)

Calendario degli esami di profitto scritti in presenza
A.A. 2024/2025 - Sede di Roma*

Piano di Studi PROFILO TRASFORMAZIONE DIGITALE

N.	Insegnamento	Sessione
1	Automazione dei processi produttivi	9 settembre 2025
2	Controlli automatici	25 marzo 2025
3	Economia e gestione dei sistemi industriali	3 febbraio 2025
4	Fisica della materia	13 ottobre 2025
5	Management dell'innovazione tecnologica e entrepreneurship	3 febbraio 2025
6	Metodi esplorativi per l'analisi dei Big Data	17 giugno 2025
7	Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici	21 ottobre 2025
8	Sicurezza delle informazioni e dei sistemi	3 febbraio 2025
9	Sistemi ICT distribuiti	11 dicembre 2024
10	Strategia, organizzazione e marketing	18 novembre 2024

*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. Le date riportate potrebbero subire delle modifiche al fine di migliorare e ottimizzare la calendarizzazione.

La calendarizzazione per eventuali insegnamenti in fase di nuova erogazione sarà disponibile a partire da agosto 2025.

Piano di Studi PROFILO GESTIONE DEL RISCHIO

N.	Insegnamento	Sessione
1	Automazione dei processi produttivi	9 settembre 2025
2	Economia ambientale e sviluppo sostenibile	14 ottobre 2025
3	Economia circolare e gestione della sostenibilità	25 novembre 2024
4	Economia dell'innovazione	4 febbraio 2025
5	Economia e gestione dei sistemi industriali	3 febbraio 2025
6	Gestione dei rischi nelle infrastrutture e negli impianti di lavorazione	9 luglio 2025
7	Innovazione nei sistemi di lavorazione	18 novembre 2024
8	Management dell'innovazione tecnologica e entrepreneurship	3 febbraio 2025
9	Metodologie statistiche per l'analisi e la gestione del rischio	25 novembre 2024
10	Organizzazione della produzione e dei sistemi logistici	21 ottobre 2025
11	Sicurezza e disaster recovery nei sistemi informatici	9 settembre 2025

*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. Le date riportate potrebbero subire delle modifiche al fine di migliorare e ottimizzare la calendarizzazione.

La calendarizzazione per eventuali insegnamenti in fase di nuova erogazione sarà disponibile a partire da agosto 2025.