

FACOLTÀ DI SCIENZE TECNOLOGICHE E DELL'INNOVAZIONE

Corso di laurea Triennale in *Statistica e Big Data (L-41)*

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

Piano di Studi PROFILO STATUTARIO

N.	Insegnamento	Sessione
1	Algoritmi e strutture dati	23 gennaio 2025 - 16 maggio 2025
2	Analisi matematica e geometria	23 gennaio 2025 - 16 maggio 2025
3	Basi di dati	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
4	Calcolo delle probabilità	23 gennaio 2025 - 16 maggio 2025
5	Data mining e big data	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
6	Diritto della privacy e protezione dei dati personali	20 gennaio 2025 - 13 maggio 2025
7	Diritto dell'informatica e delle tecnologie dell'informazione	20 gennaio 2025 - 13 maggio 2025
8	Economia aziendale	16 gennaio 2025 - 12 maggio 2025
9	Economia e management dell'innovazione	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
10	Elaborazione dei Big data per l'impresa	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
11	Elementi di Economia Politica	16 gennaio 2025 - 12 maggio 2025
12	Elementi di sistemi di elaborazione e programmazione	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
13	Finanza aziendale	16 gennaio 2025 - 12 maggio 2025
14	Indicatori spazio-temporali con i big data	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
15	Inferenza e modelli statistici	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
16	Modelli e dati per lo sviluppo sostenibile	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
17	Programmazione per la statistica e i big data	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
18	Società, cambiamento e innovazione	23 gennaio 2025 - 16 maggio 2025
19	Statistica di base	15 gennaio 2025 - 7 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 Triennale in *Statistica e Big Data (L-41)*

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

Piano di Studi PROFILO STATUTARIO

N.	Insegnamento	Sessione
1	Algoritmi e strutture dati	3 febbraio 2025
2	Analisi matematica e geometria	18 novembre 2024
3	Basi di dati	18 novembre 2024
4	Calcolo delle probabilità	3 febbraio 2025
5	Data mining e big data	14 ottobre 2025
6	Diritto della privacy e protezione dei dati personali	20 ottobre 2025
7	Diritto dell'informatica e delle tecnologie dell'informazione	12 giugno 2025
8	Economia aziendale	10 settembre 2025
9	Economia e management dell'innovazione	17 giugno 2025
10	Elaborazione dei Big data per l'impresa	25 novembre 2024
11	Elementi di Economia Politica	12 dicembre 2024
12	Elementi di sistemi di elaborazione e programmazione	21 ottobre 2025
13	Finanza aziendale	4 febbraio 2025
14	Indicatori spazio-temporali con i big data	26 marzo 2025
15	Inferenza e modelli statistici	25 novembre 2024
16	Modelli e dati per lo sviluppo sostenibile	14 ottobre 2025
17	Programmazione per la statistica e i big data	9 settembre 2025
18	Società, cambiamento e innovazione	25 marzo 2025
19	Statistica di base	17 giugno 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.