

## FACOLTÀ DI SCIENZE TECNOLOGICHE E DELL'INNOVAZIONE

### Corso di laurea Magistrale in Sicurezza Informatica (LM-66)

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

##### Piano di Studi PROFILO STATUTARIO

N.	Insegnamento	Sessione
1	Cybersecurity	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
2	Economia e gestione dell'innovazione	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
3	Elementi di diritto penale e criminalità informatica	24 gennaio 2025 - 13 maggio 2025
4	Gestione del rischio e continuità operativa	16 gennaio 2025 - 12 maggio 2025
5	Informatica Forense e Sicurezza dell'IA	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
6	Informatica giuridica ed etica digitale	20 gennaio 2025 - 13 maggio 2025
7	Metodi Statistici per l'Economia Digitale	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
8	Modelli multidimensionali per l'analisi dei dati	14 gennaio 2025 - 5 maggio 2025
9	Principi e Metodi di Crittografia	23 gennaio 2025 - 16 maggio 2025
10	Sicurezza e protezione dei dati e dei sistemi informatici	22 gennaio 2025 - 15 maggio 2025
11	Statistical Learning e Analisi dei Big Data	15 gennaio 2025 - 7 maggio 2025
12	Tecnologie e sicurezza delle reti di comunicazione	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 Sicurezza Informatica (LM-66)

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

#### Piano di Studi PROFILO STATUTARIO

N.	Insegnamento	Sessione
1	Cybersecurity	3 febbraio 2025
2	Economia e gestione dell'innovazione	10 febbraio 2025
3	Elementi di diritto penale e criminalità informatica	20 ottobre 2025
4	Gestione del rischio e continuità operativa	12 settembre 2025
5	Informatica Forense e Sicurezza dell'IA	16 giugno 2025
6	Informatica giuridica ed etica digitale	27 marzo 2025
7	Metodi Statistici per l'Economia Digitale	9 luglio 2025
8	Modelli multidimensionali per l'analisi dei dati	11 settembre 2025
9	Principi e Metodi di Crittografia	27 marzo 2025
10	Sicurezza e protezione dei dati e dei sistemi informatici	20 ottobre 2025
11	Statistical Learning e Analisi dei Big Data	17 giugno 2025
12	Tecnologie e sicurezza delle reti di comunicazione	27 marzo 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.