

## Calendario generale lezioni ed esami anno accademico 2025/2026



ISTITUTO DI SCIENZE FORENSI  
CORPORATE UNIVERSITY



ISO 9001:2015  
Certificato n. IT2200602

### LEGENDA

LT-SISCRIM 1 = 1° anno Laurea triennale in Criminologia e investigazioni scientifiche

LT-SISCRIM 2 = 2° anno Laurea triennale in Criminologia e investigazioni scientifiche

LT-SISCRIM 3 = 3° anno Laurea triennale in Criminologia e investigazioni scientifiche

LT-CRIMISF 1 = 1° anno Laurea triennale in Criminologia investigativa e forense

LT-CRIMISF 2 = 2° anno Laurea triennale in Criminologia investigativa e forense

LT-CRIMISF 3 = 3° anno Laurea triennale in Criminologia investigativa e forense

LT-IFC 2 = 2° anno Laurea triennale in Informatica forense e Cybersecurity

LT-IFC 3 = 3° anno Laurea triennale in Informatica forense e Cybersecurity

MASCRIM 9 = Master in Scienze forensi e investigazione criminale 9^ edizione (1° anno LM-SFC)

LM-SFC 2 = 2° anno Laurea magistrale in Scienze forensi e criminologiche

LM-CISCOM 1 = 1° anno Laurea magistrale in Criminologia e scienze comportamentali

LM-CISCOM 2 = 2° anno Laurea magistrale in Criminologia e scienze comportamentali

DIGIFOR = Executive Master in Digital Forensics & Cyber Security

Aggiornamento: venerdì 9 gennaio 2026

Ogni ora di lezione corrisponde a 50 minuti effettivi. Le presenze verranno comunque calcolate su un totale giornaliero di 8 ore da 60 minuti: 4 ore al mattino e 4 ore al pomeriggio.

Si ricorda che è obbligatorio iscriversi agli esami non oltre i 5 giorni lavorativi antecedenti l'esame e tramite il sito [www.unisf.eu](http://www.unisf.eu). Qualsiasi iscrizione effettuata dopo i 5 giorni antecedenti l'appello o con mezzi differenti dal nostro sito internet, non verrà presa in considerazione.

Per ogni sessione UPSM "libera" lo studente può iscriversi ad un massimo di n. 3 esami.

**LEZIONI FACOLTATIVE:** anche dove non specificato, è richiesta la prenotazione tramite e-mail all'indirizzo [segreteria@unisf.eu](mailto:segreteria@unisf.eu) ENTRO E NON OLTRE 10 GIORNI LAVORATIVI ANTECEDENTI LA LEZIONE.

		LEZIONI ONLINE		LEZIONI, LABORATORI e ESAMI IN PRESENZA						
DATA	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio/ Lezione/ Esami IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio/ Lezione/ Esami IN PRESENZA - Aula 2			
mercoledì 1 ottobre 2025	9.30 - 12.50									
	15.30	Tutti i corsi	Presentazione dell'Anno Accademico e salute agli allievi							
giovedì 2 ottobre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Psicologia forense e tecniche di interrogatorio	SESSIONE DI LAUREA ISF e UPSM (presenza)						
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Elementi di medicina legale e tossicologia forense							
venerdì 3 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Perizia calligrafica e documentale							
	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Psicologia forense e tecniche di interrogatorio							
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)							
sabato 4 ottobre 2025	9.30 - 12.50									
	14.00 - 17.20									

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
lunedì 6 ottobre 2025	9.30 - 12.50	TUTTI I CORSI	Elementi di fisica	LT-SISCRIM 3 - A	Criminologia investigativa e forense		
	14.00 - 17.20						
martedì 7 ottobre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - A	Criminologia investigativa e forense		
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Elementi di medicina legale e tossicologia forense				
mercoledì 8 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense	LT-SISCRIM 3 - A	Criminologia investigativa e forense		
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)				
giovedì 9 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9 + LT-CRIMISF2	Sicurezza in ambiente di lavoro (09.00 - 13.00)	LT-SISCRIM 3 - A	Psicologia forense e tecniche di interrogatorio	LT-CRIMISF 3	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
venerdì 10 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Perizia calligrafica e documentale	LT-SISCRIM 3 - A	Psicologia forense e tecniche di interrogatorio	LT-CRIMISF 2	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
sabato 11 ottobre 2025							
lunedì 13 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense	LT-SISCRIM 2 - A	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)	LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1 + LM-CISCOM	Sicurezza in ambiente di lavoro (14.00 - 18.00)				
martedì 14 ottobre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - A	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)	LM-CISCOM + LT-IFC	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	LM-SFC	Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia				
mercoledì 15 ottobre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - A	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)		
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense				
giovedì 16 ottobre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - A	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)		
	14.00 - 17.20						
venerdì 17 ottobre 2025	9.30 - 12.50	TUTTI I CORSI	Elementi di fisica				
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense				
sabato 18 ottobre 2025							

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
lunedì 20 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Perizia calligrafica e documentale	LT-SISCRIM 3 - B	Criminologia investigativa e forense		
	14.00 - 17.50						
martedì 21 ottobre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - B	Criminologia investigativa e forense		
	14.00 - 17.50						
mercoledì 22 ottobre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense	LT-SISCRIM 3 - B	Criminologia investigativa e forense		
	14.00 - 16.00						
giovedì 23 ottobre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Perizia calligrafica e documentale ( <b>presentarsi in sede alle ore 8.45 per sostenere l'esame di Sicurezza in ambiente di lavoro obbligatorio per presenziare ai laboratori pratici</b> )	LT-SISCRIM 3 - B	Psicologia forense e tecniche di interrogatorio
	14.00 - 17.20	LM-SFC (14.30 - 17.50)	Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia				
venerdì 24 ottobre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense	LT-SISCRIM 3 - B	Psicologia forense e tecniche di interrogatorio
sabato 25 ottobre 2025							
lunedì 27 ottobre 2025	9.30 - 12.50	LM-SFC	Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia	MASCRIM 9 - A	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
martedì 28 ottobre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Perizia calligrafica e documentale		
	14.00 - 17.20						
mercoledì 29 ottobre 2025	9.30 - 12.50	LM-SFC	Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia	MASCRIM 9 - A	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
giovedì 30 ottobre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
venerdì 31 ottobre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
lunedì 3 novembre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Elementi di diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)	LT-SISCRIM 2 - B	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)	LM-SFC 2	Elementi di psicopatologia e psicodiagnostica forense
	14.00 - 17.20						
martedì 4 novembre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - B	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)	LM-SFC 2	Elementi di psicopatologia e psicodiagnostica forense
	14.00 - 17.20						

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
mercoledì 5 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Investigazione di incendi ed esplosioni	LT-SISCRIM 2 -B	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)		
	14.00 - 17.20						
giovedì 6 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM1	Chimica forense	LT-SISCRIM 2 -B	Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)		
	14.00 - 17.20						
venerdì 7 novembre 2025	9.30 - 12.50	TUTTI I CORSI	Elementi di fisica				
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Elementi di diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)				
sabato 8 novembre 2025							
lunedì 10 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM1	Chimica forense				
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Elementi di diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)				
martedì 11 novembre 2025	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
mercoledì 12 novembre 2025	9.30 - 12.50				Fiera Punto d'Incontro - Pordenone		
	14.00 - 17.20						
giovedì 13 novembre 2025	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
venerdì 14 novembre 2025	9.30 - 12.50	TUTTI I CORSI	Elementi di fisica				
	14.00 - 17.20						
sabato 15 novembre 2025							
lunedì 17 novembre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Perizia calligrafica e documentale (presentarsi in sede alle ore 8.45 per sostenere l'esame di Sicurezza in ambiente di lavoro obbligatorio per presenziare ai laboratori pratici)		
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2 + LT-IFC3	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione				
martedì 18 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM2 + LT-IFC3	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	MASCRIM 9 - B	Perizia calligrafica e documentale		
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Chimica forense				
mercoledì 19 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Investigazione di incendi ed esplosioni	MASCRIM 9 - B	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
giovedì 20 novembre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
venerdì 21 novembre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
sabato 22 novembre 2025	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
lunedì 24 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Investigazione di incendi ed esplosioni	MASCRIM 9 - B	Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense		
	14.00 - 17.20						
martedì 25 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM2	Investigazione degli incidenti stradali			LT-CRIMISF 3	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
mercoledì 26 novembre 2025	9.30 - 12.50					TUTTI I CORSI che hanno seguito le lezioni di ottobre + LT-CRIMISF 2	ESAME: SICUREZZA IN AMBIENTE DI LAVORO LT-CRIMISF 2: SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Elementi di diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)				
		LT-SISCRIM2	Investigazione degli incidenti stradali				
giovedì 27 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Investigazione di incendi ed esplosioni			LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
venerdì 28 novembre 2025	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM1	Chimica forense			MASCRIM 9 - A + LM-CISCOM + LT-IFC	ESAME MASCRIM 9 - A: Perizia calligrafica e documentale SESSIONE D'ESAME LM-CISCOM e LT-IFC
	14.00 - 17.20						
sabato 29 novembre 2025	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
lunedì 1 dicembre 2025	9.30 - 12.50	TUTTI I CORSI	Elementi di fisica	LT-SISCRIM 2 - B + LT-IFC3	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	LT-SISCRIM 3 - A	Investigazione di incendi ed esplosioni
	14.00 - 17.20						
martedì 2 dicembre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - B + LT-IFC3	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	LT-SISCRIM 3 - A	Investigazione di incendi ed esplosioni
	14.00 - 17.20						
mercoledì 3 dicembre 2025	9.30 - 12.50			LT-IFC3	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	LT-SISCRIM 3 - A	Investigazione di incendi ed esplosioni
	14.00 - 17.20					LT-SISCRIM 3 - B	Investigazione di incendi ed esplosioni

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
giovedì 4 dicembre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - A	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	LT-SISCRIM 3 - B	Investigazione di incendi ed esplosioni
	14.00 - 17.20						
venerdì 5 dicembre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LT-SISCRIM 2 - A	Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	LT-SISCRIM 3 - B	Investigazione di incendi ed esplosioni
	14.00 - 17.20						
sabato 6 dicembre 2025							
lunedì 8 dicembre 2025	<i>Sant'Ambrogio</i>						
martedì 9 dicembre 2025	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
mercoledì 10 dicembre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti				
	14.30 - 17.50						
giovedì 11 dicembre 2025	9.30 - 12.50	LM-SFC	Psicologia penitenziaria		Corso breve: AUDIFOR		
	14.00 - 17.20						
venerdì 12 dicembre 2025	9.30 - 12.50				Corso breve: AUDIFOR		
	14.00 - 17.20						
sabato 13 dicembre 2025	9.30 - 12.50						
lunedì 15 dicembre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 1 - A	Chimica forense (presentarsi in sede alle ore 8.45 per sostenere l'esame di Sicurezza in ambiente di lavoro obbligatorio per presenziare ai laboratori pratici)	MASCRIM 9 - A + LT-SISCRIM 3	ESAME MASCRIM 9 - A: Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense ESAME LT-SISCRIM3: Psicologia forense e tecniche di interrogatorio
	14.00 - 17.20						
martedì 16 dicembre 2025	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LT-SISCRIM 1	Tecniche investigative (LT-SISCRIM 1-B presentarsi in sede alle ore 8.45 per sostenere l'esame di Sicurezza in ambiente di lavoro obbligatorio per presenziare ai laboratori pratici)		
	14.00 - 17.20						
mercoledì 17 dicembre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 1	Tecniche investigative	LT-SISCRIM 2 - A + LM-SFC2	ESAME LT-SISCRIM 2 - A: Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche) ESAME LM-SFC2: Elementi di psicopatologia e psicodiagnostica forense
	14.00 - 17.20						
giovedì 18 dicembre 2025	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 1	Tecniche investigative	MASCRIM 9 - B	ESAME MASCRIM 9 - B: Perizia calligrafica e documentale
	14.00 - 17.20	LT-IFC3	Programmazione orientata agli oggetti				
venerdì 19 dicembre 2025	9.30 - 12.50	LM-SFC	Psicologia penitenziaria	LT-SISCRIM 1 - B	Chimica forense		
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti				

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
martedì 6 gennaio 2026	<i>Epifania</i>						
mercoledì 7 gennaio 2026	9.30 - 12.50					LT-SISCRIM3 + LT-CRIMISF3	ESAME LT-SISCRIM 3: Criminologia investigativa e forense SESSIONE D'ESAME LT-CRIMISF3
	14.00 - 17.20						
giovedì 8 gennaio 2026	9.30 - 12.50	GEOFOR	Prima lezione "GEOFOR"			LT-CRIMISF 2	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	LT-IFC2	Cyber Security				
venerdì 9 gennaio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti			LT-CRIMISF 2	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	LT-IFC3	Programmazione orientata agli oggetti				
sabato 10 gennaio 2026							
lunedì 12 gennaio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti			LT-SISCRIM 2 - B + LM-SFC2	ESAME LT-SISCRIM 2 - B Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche) ESAME LM-SFC2: Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di diritto per le investigazioni forensi				
martedì 13 gennaio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti			LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Investigazione degli incidenti stradali				
mercoledì 14 gennaio 2026	9.30 - 12.50	GEOFOR	Seconda lezione "GEOFOR"			MASCRIM 9 - B + LM-CISCOM + LT-IFC	ESAME MASCRIM 9 - B: Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense SESSIONE D'ESAME LM-CISCOM e LT-IFC
	14.00 - 17.20						
giovedì 15 gennaio 2026	9:30-12:50 e 14:00-15:40	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	LM-SFC + LM-CISCOM	Neuroscienze applicate: devianza, crimine e contesti critici		
	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Medicina legale e tossicologia forense				
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Investigazione degli incidenti stradali				
venerdì 16 gennaio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LM-SFC + LM-CISCOM	Neuroscienze applicate: devianza, crimine e contesti critici		
	14.00 - 17.20	LT-IFC3	Programmazione orientata agli oggetti				
sabato 17 gennaio 2026							
lunedì 19 gennaio 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2	Investigazione degli incidenti stradali		
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di diritto per le investigazioni forensi				
martedì 20 gennaio 2026	9.30 - 12.50				Corso breve: GEOFOR	LT-SISCRIM 2	Elementi di medicina legale e tossicologia forense
	14.00 - 17.20	LT-IFC2	Cyber Security				
mercoledì 21 gennaio 2026	9.30 - 12.50				Corso breve: GEOFOR	LM-SFC 2	Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici
	14.00 - 17.20	LT-CRIMISF 2 + LT-IFC 2	Diritto processuale penale				

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
giovedì 22 gennaio 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	Corso breve: GEOFOR		LM-SFC 2	Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici
		MASCRIM9	Medicina legale e tossicologia forense				
	14.00 - 17.20						
venerdì 23 gennaio 2026	9.30 - 12.50			LT-CRIMISF 3 - A	Analisi comportamentale	LM-SFC 2	ESAME LM-SFC 2: Psicologia penitenziaria
	14.00 - 17.20						
sabato 24 gennaio 2026							
lunedì 26 gennaio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	DIGIFOR + LT-IFC 3	Securcube
	14.00 - 17.20	LT-IFC2	Cyber Security				
martedì 27 gennaio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	DIGIFOR + LT-IFC 3	Securcube
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di diritto per le investigazioni forensi				
mercoledì 28 gennaio 2026				MASCRIM 9 - B	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	DIGIFOR + LT-IFC 3	Securcube (09.30 - 15.20)
	14.00 - 17.20	LT-CRIMISF 2 + LT-IFC 2	Diritto processuale penale				
giovedì 29 gennaio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti		
	14.00 - 17.20						
venerdì 30 gennaio 2026	9.30 - 12.50			LT-CRIMISF 3 - B	Analisi comportamentale		
	14.00 - 17.20	LT-IFC3	Programmazione orientata agli oggetti				
sabato 31 gennaio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti		
	14.00 - 17.20						
lunedì 2 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LT-SISCRIM 1 - A	Anticontraffazione e antifrode
	14.00 - 17.20	LT-IFC2	Cyber Security				
martedì 3 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LT-SISCRIM 1 - A	Anticontraffazione e antifrode
	14.00 - 17.20						
mercoledì 4 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LT-SISCRIM 1 - A	Anticontraffazione e antifrode
	14.00 - 17.20	LT-CRIMISF 2 + LT-IFC 2	Diritto processuale penale				
giovedì 5 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	LT-SISCRIM 1 - A	Anticontraffazione e antifrode
	14.00 - 17.20						

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
venerdì 6 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti		
	14.00 - 17.20	LT-IFC2	Cyber Security				
sabato 7 febbraio 2026							
lunedì 9 febbraio 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Audio e Video Forensics	MASCRIM 9 - A	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti		
	14.00 - 17.20					LT-IFC 3	Programmazione orientata agli oggetti
martedì 10 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti		
	14.00 - 17.20					LT-IFC 3	Programmazione orientata agli oggetti
mercoledì 11 febbraio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio			LT-SISCRIM 2 + LT-SISCRIM 3	ESAME LT-SISCRIM 2: Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione ESAME LT-SISCRIM 3: Investigazione di incendi ed esplosioni
	14.00 - 17.20			LT-IFC 3	Programmazione orientata agli oggetti		
giovedì 12 febbraio 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM3	Audio e Video Forensics			MASCRIM 9	ESAME MASCRIM 9: Elementi di diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)
	14.00 - 17.20			LT-IFC 3	Programmazione orientata agli oggetti		
venerdì 13 febbraio 2026	9.30 - 12.50					LT-SISCRIM 1 + LT-SISCRIM 2	ESAME LT-SISCRIM 1: Tecniche investigative ESAME LT-SISCRIM 2: Elementi di medicina legale e tossicologica forense
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Scienza delle armi e balistica forense				
sabato 14 febbraio 2026							
lunedì 16 febbraio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Scienza delle armi e balistica forense				
	14.00 - 17.20	LM-SFC	Audio e Video Forensics				
martedì 17 febbraio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LT-SISCRIM 1 - B	Anticontraffazione e antifrode		
	14.00 - 17.20	LT-IFC2	Cyber Security				
mercoledì 18 febbraio 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 1 - B	Anticontraffazione e antifrode		
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Scienza delle armi e balistica forense				
giovedì 19 febbraio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LT-SISCRIM 1 - B	Anticontraffazione e antifrode		
	14.00 - 17.20						
venerdì 20 febbraio 2026		MASCRIM9	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LT-SISCRIM 1 - B	Anticontraffazione e antifrode		
		LM-SFC	Audio e Video Forensics				

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
sabato 21 febbraio 2026							
lunedì 23 febbraio 2026	9.30 - 12.50	MASCRIM9	Scienza delle armi e balistica forense	LT-IFC 2	Cyber Security	LT-CRIMISF 3	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM3	Audio e Video Forensics				
martedì 24 febbraio 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM2	Scienza delle armi e balistica forense	LT-IFC 2	Cyber Security	LT-CRIMISF 2	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
mercoledì 25 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
giovedì 26 febbraio 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Audio e Video Forensics	MASCRIM 9 - B	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LT-IFC 2	Cyber Security
	14.00 - 17.20						
venerdì 27 febbraio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LM-CISCOM + LT-IFC	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
sabato 28 febbraio 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
lunedì 2 marzo 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 1	Elementi di criminologia	LT-IFC 2	Cyber Security
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM3	Scena del crimine II: analisi dei reperti				
martedì 3 marzo 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Scienza delle armi e balistica forense	LT-SISCRIM 1	ESAME LT-SISCRIM 1: Chimica forense
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM3	Audio e Video Forensics				
mercoledì 4 marzo 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Audio e Video Forensics	MASCRIM 9 - B	Scienza delle armi e balistica forense	GEOFOR	ESAME FINALE
	14.00 - 17.20						
giovedì 5 marzo 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Scienza delle armi e balistica forense	DIGIFOR + LT-IFC 3 + LM-SFC2	ESAME DIGIFOR e LT-IFC3: Securcube pt.1 ESAME LM-SFC 2: Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici
	14.00 - 17.20						
venerdì 6 marzo 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - B	Scienza delle armi e balistica forense	LT-IFC 2	Cyber Security
	14.00 - 17.20						
sabato 7 marzo 2026							

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2			
lunedì 9 marzo 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Scienza delle armi e balistica forense	LM-SFC 2	ESAME LM-SFC 2: Neuroscienze applicate: devianza, crimine e contesti critici			
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM3	Scena del crimine II: analisi dei reperti							
martedì 10 marzo 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Scienza delle armi e balistica forense	LM-SFC 2	Audio e Video Forensics			
	14.00 - 17.20	LT-CRIMISF 1	Istituzioni di diritto penale							
mercoledì 11 marzo 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Scienza delle armi e balistica forense	LM-SFC 2	Audio e Video Forensics			
	14.00 - 17.20									
giovedì 12 marzo 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM1	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione	MASCRIM 9 - A	Scienza delle armi e balistica forense	LM-SFC 2	Audio e Video Forensics			
	14.00 - 17.20									
venerdì 13 marzo 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2	ESAME LT-SISCRIM 2: Investigazione degli incidenti stradali	LM-SFC 2	Audio e Video Forensics			
	14.00 - 17.20									
sabato 14 marzo 2026	9.30 - 12.50									
	14.00 - 17.20									
lunedì 16 marzo 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM2	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LT-SISCRIM 3 - B	Scena del crimine II: analisi dei reperti	MASCRIM 9 - A	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio			
	14.00 - 17.20									
martedì 17 marzo 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	LT-SISCRIM 3 - B	Scena del crimine II: analisi dei reperti	MASCRIM 9 - A	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio			
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di psicologia							
mercoledì 18 marzo 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	LT-SISCRIM 3 - B	Scena del crimine II: analisi dei reperti	MASCRIM 9 - A	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio			
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM2	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione							
giovedì 19 marzo 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	LT-SISCRIM 3 - B	Scena del crimine II: analisi dei reperti					
	14.00 - 17.20	LT-CRIMISF 1	Istituzioni di diritto penale							
venerdì 20 marzo 2026	9.30 - 12.50			SESSIONE DI LAUREA ISF e UPSM (presenza)						
	14.00 - 17.20									
sabato 21 marzo 2026	9.30 - 12.50									
	14.00 - 17.20									

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
lunedì 23 marzo 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - B	Audio e Video Forensics	LT-SISCRIM 1 + MASCRIM 9	ESAME LT-SISCRIM 1: Elementi di diritto per le investigazioni forensi ESAME MASCRIM 9: Medicina legale e tossicologia forense
	14.00 - 17.20						
martedì 24 marzo 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - B	Audio e Video Forensics	LT-SISCRIM 2	Scienza delle armi e balistica forense
	14.00 - 17.20						
mercoledì 25 marzo 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - B	Audio e Video Forensics	LT-SISCRIM 2	Scienza delle armi e balistica forense
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione				
giovedì 26 marzo 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Audio forensics			LT-SISCRIM 2	Scienza delle armi e balistica forense
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di criminologia				
venerdì 27 marzo 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Audio forensics			LT-SISCRIM 2	Scienza delle armi e balistica forense
	14.00 - 17.20						
sabato 28 marzo 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
lunedì 30 marzo 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - A	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LT-CRIMISF 3	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
martedì 31 marzo 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM1	Elementi di psicologia	LT-SISCRIM 2 - A	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LT-CRIMISF 2	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
mercoledì 1 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Principi di ingegneria forense	LT-SISCRIM 2 - A	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
giovedì 2 aprile 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - A	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	MASCRIM 9 - B	ESAME MASCRIM 9 - B: Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di criminologia				
venerdì 3 aprile 2026	9.30 - 12.50					LM-CISCOM + LT-IFC	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
sabato 4 aprile 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
lunedì 6 aprile 2026	Lunedì dell'Angelo						
martedì 7 aprile 2026							
mercoledì 8 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Principi di ingegneria forense				
	14.00 - 17.20	LT-SISCRIM1	Elementi di psicologia				
giovedì 9 aprile 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
venerdì 10 aprile 2026	9.30 - 12.50					MASCRIM 9 - A	ESAME MASCRIM 9 - A: Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti
	14.00 - 17.20						
sabato 11 aprile 2026	9.30 - 12.50						
lunedì 13 aprile 2026	9.30 - 12.50					LT-SISCRIM 1 - A	ESAME LT-SISCRIM1: Anticontraffazione e antifrode
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence				
martedì 14 aprile 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	LT-SISCRIM 1 - A	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione		
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Cyber Security & Digital Forensics				
mercoledì 15 aprile 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube	LT-SISCRIM 1 - A	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione	LT-SISCRIM 3 - A	Audio e Video Forensics
	14.00 - 17.20	LM-SFC	Analisi di incendi ed esplosioni				
giovedì 16 aprile 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 1 - A	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione	LT-SISCRIM 3 - A	Audio e Video Forensics
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence				
venerdì 17 aprile 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Securcube			LT-SISCRIM 3 - A	Audio e Video Forensics
	14.00 - 17.20	LM-SFC	Analisi di incendi ed esplosioni				
sabato 18 aprile 2026	9.30 - 12.50						
lunedì 20 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Principi di ingegneria forense	LT-SISCRIM 3 - A	Scena del crimine II: analisi dei reperti	LT-SISCRIM 1 - B	ESAME LT-SISCRIM1: Anticontraffazione e antifrode
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence				
martedì 21 aprile 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - A	Scena del crimine II: analisi dei reperti	LT-SISCRIM 1 - B	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Cyber Security & Digital Forensics				

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
mercoledì 22 aprile 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 3 - A	Scena del crimine II: analisi dei reperti	LT-SISCRIM 1 - B	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione
	14.00 - 17.20						
giovedì 23 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-CISCOM1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	LT-SISCRIM 3 - A	Scena del crimine II: analisi dei reperti	LT-SISCRIM 1 - B	Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence				
venerdì 24 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Analisi di incendi ed esplosioni				
	14.00 - 17.20						
sabato 25 aprile 2026	Anniversario della Liberazione						
lunedì 27 aprile 2026	9.30 - 12.50			LT-SISCRIM 2 - B	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LM-SFC 2	ESAME LM-SFC 2: Audio e Video Forensics
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence				
martedì 28 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-CISCOM1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	LT-SISCRIM 2 - B	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LM-SFC 2	Principi di ingegneria forense
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Cyber Security & Digital Forensics				
mercoledì 29 aprile 2026	9.30 - 12.50	LT-SISCRIM1	Elementi di psicologia	LT-SISCRIM 2 - B	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione	LM-SFC 2	Principi di ingegneria forense
	14.00 - 17.20						
giovedì 30 aprile 2026	9.30 - 12.50	LM-SFC	Analisi di incendi ed esplosioni	LT-SISCRIM 2 - B	Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione		
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence				
venerdì 1 maggio 2026	Festa dei lavoratori						
sabato 2 maggio 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
lunedì 4 maggio 2026	9.30 - 12.50					LT-CRIMISF 3	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20	MASCRIM9	Cyber Security & Digital Forensics				
martedì 5 maggio 2026	9.30 - 12.50					LM-CISCOM + LT-IFC	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
mercoledì 6 maggio 2026	9.30 - 12.50	LM-CISCOM1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	LM-SFC 2	Analisi di incendi ed esplosioni	MASCRIM 9	ESAME MASCRIM 9: Scienza delle armi e balistica forense
	14.00 - 17.20						
giovedì 7 maggio 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Video Forensics	LM-SFC 2	Principi di ingegneria forense	LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						

	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
venerdì 8 maggio 2026	9.30 - 12.50	DIGIFOR + LT-IFC3	Video Forensics	LM-SFC 2	Principi di ingegneria forense	LT-CRIMISF 2	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
sabato 9 maggio 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
lunedì 11 maggio 2026				LM-CISCOM 1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	MASCRIM 9 - B	ESAME MASCRIM 9 - B: Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio
						MASCRIM 9 - B	Criminologia applicata, tecniche investigative e forensic intelligence (ore 13.30 - 17.20) Dr. Magliocca
martedì 12 maggio 2026	9.30 - 12.50			LM-CISCOM 1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	MASCRIM 9 - B	Criminologia applicata, tecniche investigative e forensic intelligence (ore 09.00 - 16.20) Dr. Magliocca
	14.00 - 17.20						
mercoledì 13 maggio 2026	9.30 - 12.50			LM-CISCOM 1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	MASCRIM 9 - B	Criminologia applicata, tecniche investigative e forensic intelligence - Prof. Blanco
	14.00 - 17.20						
giovedì 14 maggio 2026	9.30 - 12.50			LM-CISCOM 1	Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	MASCRIM 9 - B	Cyber Security & Digital Forensics
	14.00 - 17.20						
venerdì 15 maggio 2026	9.30 - 12.50			Allievi UPSM che concludono il 31.05.2026	SESSIONE D'ESAME STRAORDINARIA (max 3 esami) Unicamente per gli allievi UPSM che concludono il 31.05.2026	MASCRIM 9 - B	Cyber Security & Digital Forensics
	14.00 - 17.20						
sabato 16 maggio 2026							
lunedì 18 maggio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	ESAME MASCRIM 9 - A: Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	LM-CISCOM 2	Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici
	14.00 - 17.20			MASCRIM 9 - A	Criminologia applicata, tecniche investigative e forensic intelligence (ore 13.30 - 17.20) Dr. Magliocca		
martedì 19 maggio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Criminologia applicata, tecniche investigative e forensic intelligence (ore 09.00 - 16.20) Dr. Magliocca	LM-CISCOM 2	Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici
	14.00 - 17.20						
mercoledì 20 maggio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Criminologia applicata, tecniche investigative e forensic intelligence - Prof. Blanco	LM-CISCOM 2	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio
	14.00 - 17.20						
giovedì 21 maggio 2026	9.30 - 12.50			MASCRIM 9 - A	Cyber Security & Digital Forensics	LM-CISCOM 2	Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio
	14.00 - 17.20						



ORARI		CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2
lunedì 8 giugno 2026	9.30 - 12.50					LT-CRIMISF 1	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
martedì 9 giugno 2026	9.30 - 12.50			LT-CRIMISF 2 - B	Scienza delle armi e balistica forense	LM-CISCOM + LT-IFC	SESSIONE D'ESAME
	14.00 - 17.20						
mercoledì 10 giugno 2026	9.30 - 12.50			LT-CRIMISF 2 - B	Scienza delle armi e balistica forense		
	14.00 - 17.20						
giovedì 11 giugno 2026	9.30 - 12.50			LT-CRIMISF 2 - B	Sopralluogo e analisi della scena del crimine		
	14.00 - 17.20						
venerdì 12 giugno 2026	9.30 - 12.50			LT-CRIMISF 2 - B	Sopralluogo e analisi della scena del crimine		
	14.00 - 17.20						
sabato 13 giugno 2026							
lunedì 15 giugno 2026	9.30 - 12.50					LT-SISCRIM 1	ESAME LT-SISCRIM 1: Elementi di criminologia
	14.00 - 17.20						
martedì 16 giugno 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
mercoledì 17 giugno 2026	9.30 - 12.50					LT-SISCRIM 1 + LT-SISCRIM 2	ESAME LT-SISCRIM 1: Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione ESAME LT-SISCRIM 2: Scienza delle armi e balistica forense
	14.00 - 17.20						
giovedì 18 giugno 2026	9.30 - 12.50					Allievi che concludono il 13.07.2026	SESSIONE D'ESAME STRAORDINARIA (max 3 esami) unicamente per gli allievi che concludono il 13.07.2026
	14.00 - 17.20						
venerdì 19 giugno 2026	9.30 - 12.50						
	14.00 - 17.20						
sabato 20 giugno 2026							



	ORARI	CODICE CORSO	Lezione ONLINE	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 1	CODICE CORSO	Laboratorio IN PRESENZA - Aula 2	
martedì 7 luglio 2026	9.30 - 12.50							
	14.00 - 17.20							
mercoledì 8 luglio 2026	9.30 - 12.50							
	14.00 - 17.20							
giovedì 9 luglio 2026	9.30 - 12.50							
	14.00 - 17.20							
venerdì 10 luglio 2026	9.30 - 12.50							
	14.00 - 17.20							
sabato 11 luglio 2026	9.30 - 12.50							
	14.00 - 17.20							
lunedì 13 luglio 2026	9.30 - 12.50			CERIMONIA DI PROCLAMAZIONE E CONSEGNA DEL DIPLOMA Corsi ISF				
	14.00 - 17.20							

La Direzione si riserva di modificare l'organizzazione e l'erogazione delle lezioni per cause non prevedibili.

## Corsi, insegnamenti, docenti e assistenti

### LT-SISCRIM - Laurea triennale in Criminologia e investigazioni scientifiche

Insegnamenti 1° anno	Docenti titolari	Esperti e Assistenti Laboratorio
Sicurezza in ambiente di lavoro	BERNI Andrea	
Elementi di diritto per le investigazioni forensi	GASPARINETTI Federico	
Chimica forense	VAINI Viviana	
Sistemi di rilievo, misurazione e rappresentazione ( <i>propedeutico all'esame di Investigazione degli incidenti stradali</i> )	SANTO Alessandro	LUCCON Nicholas
Anticontraffazione e antifrode	CAPSONI Davide	
Elementi di criminologia ( <i>propedeutico all'esame di Criminologia investigativa e forense</i> )	BLANCO Massimo	PENAZZO Martina
Elementi di psicologia ( <i>propedeutico all'esame di Psicologia forense e tecniche di interrogatorio</i> )	MALUCELLI Melissa	
Tecniche investigative	DE LAURENTIS Daniele	
Insegnamenti 2° anno		
Scena del crimine I: sopralluogo, repertamento e documentazione ( <i>propedeutico all'esame di Scena del crimine II</i> )	SCRIBANO Giovanni	RICCI Mara
Elementi di medicina legale e tossicologica forense	BARBARO Anna	
Investigazione degli incidenti stradali	VINARDI Fabrizio Mario	
Scienza delle armi e balistica forense	LOPEZ Gianluca	
Digital Forensics (PC, Mobile & celle telefoniche)	COSTANZO Francesco	CONTE Nicola
Web Intelligence e tecnologie per l'investigazione	CONTE Nicola	
Insegnamenti 3° anno		
Psicologia forense e tecniche di interrogatorio	CHIOVINI Monica	
Criminologia investigativa e forense	BLANCO Massimo	
Scena del crimine II: analisi dei reperti	VAINI Viviana - NASIGROSSO Angela - RAMPULLA Maria Carla	
Audio e Video Forensics	PERINO Marco -	
Investigazione di incendi ed esplosioni	VAINI Viviana	

**LT-CRIMISF - Laurea triennale in Criminologia investigativa e forense**

Insegnamenti 1° anno	Docenti titolari	Esperti e Assistenti Laboratorio
Sicurezza in ambiente di lavoro	BERNI Andrea	
Istituzioni di diritto penale ( <i>esame propedeutico all'insegnamento di Diritto processuale penale</i> )	GRITTI Francesca	
Sociologia della devianza	<i>Dispense UPSM</i>	
Criminologia ( <i>propedeutico all'esame di Criminologia investigativa e forense</i> )	BLANCO Massimo	PENAZZO Martina
Tecniche investigative applicate	DE LAURENTIS Daniele	
Elementi di psicologia fisiologica ( <i>propedeutico all'esame di Neuroscienze applicate</i> )	BLANCO Massimo	
Principi di psicologia ( <i>propedeutico all'esame di Psicologia forense e tecniche di interrogatorio</i> )	<i>Dispense UPSM</i>	
Elementi di psicopatologia	CHIOVINI Monica	
Insegnamenti 2° anno		
Diritto processuale penale	GRITTI Francesca	
Tecniche di identificazione e fotosegnalamento	<i>Dispense UPSM</i>	
Informatica e cybercrimes	COSTANZO Francesco	
Grafologia peritale e investigativa	<i>Dispense UPSM</i>	
Sopralluogo e analisi della scena del crimine con laboratorio	RICCI Mara	
Scienze delle armi e balistica forense con laboratorio	LOPEZ Gianluca	RICCI Mara
Insegnamenti 3° anno		
Lingua inglese	\	
Psicologia forense e tecniche di interrogatorio	CHIOVINI Monica	
Criminologia investigativa e forense	BLANCO Massimo	
Neuroscienze applicate al crimine e alla devianza	BLANCO Massimo	
Analisi comportamentale con laboratorio	BLANCO Massimo	PENAZZO Martina
Elementi di medicina legale e tossicologia forense	BARBARO Anna	

**LT-IFC - Laurea triennale in Informatica forense e Cybersecurity**

Insegnamenti 2° anno		
Lingua inglese	\	
Diritto processuale penale	GRITTI Francesca	
Calcolatori e Sistemi Operativi ( <i>esame propedeutico agli insegnamenti Cyber Security e Digital Forensics</i> )	COSTANZO Francesco	
Cyber Security con laboratorio	COSTANZO Francesco	
Informatica e cybercrimes	CONTE Nicola	
Sopralluogo e analisi della scena del crimine con laboratorio	RICCI Mara	
Insegnamenti 3° anno		
Criminologia investigativa e forense	BLANCO Massimo	
Programmazione orientata agli oggetti	COSTANZO Francesco	
Web & Open Source Intelligence con laboratorio	CONTE Nicola	
Digital, Computer & Mobile forensics, Cell Site Analysis con laboratorio	Docente Securcube	
Video Forensics con laboratorio	-	
Audio Forensics con laboratorio	PERINO Marco	

#### Laurea magistrale in Scienze forensi e criminologiche

Insegnamenti 1° anno: Master in Scienze forensi e investigazione criminale (MASCRIM)	Docenti titolari	Esperti e Assistenti Laboratorio
Sicurezza in ambiente di lavoro	BERNI Andrea	
Elementi di diritto per il consulente tecnico (civile, penale e penitenziario)	GASPARINETTI Federico	
Criminologia applicata, tecniche investigative e Forensic Intelligence	BLANCO Massimo - MAGLIOCCA Domingo - MILNE Robert	
Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	CHIOVINI Monica	
Investigazione della scena del crimine e dattiloscopia forense	SCRIBANO Giovanni	
Analisi chimica, fisica e biologica dei reperti	VAINI Viviana - NASIGROSSO Angela - RAMPULLA Maria Carla	
Perizia calligrafica e documentale	CAPSONI Davide	
Scienza delle armi e balistica forense (corso avanzato)	LOPEZ Gianluca	
Medicina legale e tossicologia forense	BARBARO Anna	
Cyber Security & Digital Forensics	COSTANZO Francesco	CONTE Nicola
Insegnamenti 2° anno: LM-SFC 2	Docenti titolari	Esperti e Assistenti Laboratorio
Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia ( <i>propedeutico all'esame di Neuroscienze applicate</i> )	BLANCO Massimo	
Elementi di psicopatologia e psicodiagnostica forense	CHIOVINI Monica	
Psicologia penitenziaria	CHIOVINI Monica	
Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici	SALIANI Paolo	
Neuroscienze applicate: devianza, crimine e contesti critici	BLANCO Massimo	
Audio e Video Forensics	PERINO Marco -	
Principi di ingegneria forense	VINARDI Fabrizio Mario	
Analisi di incendi ed esplosioni	VAINI Viviana	

#### LM-CISCOM - Laurea magistrale in Criminologia e scienze comportamentali

Insegnamenti 1° anno	Docenti titolari	Esperti e Assistenti Laboratorio
Sicurezza in ambiente di lavoro	BERNI Andrea	
Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia ( <i>propedeutico all'esame di Neuroscienze applicate</i> )	BLANCO Massimo	
Psicologia generale ( <i>propedeutico a tutti gli esami di Psicologia successivi</i> )	CHIOVINI Monica	
Criminologia giuridica	<i>Dispense UPSM</i>	
Elementi di psicopatologia e psicodiagnostica forense	CHIOVINI Monica	
Psicologia penitenziaria	CHIOVINI Monica	
Scienze applicate all'investigazione forense e alla sicurezza	SALIANI Paolo	RICCI Mara
Insegnamenti 2° anno		
Criminologia applicata per l'investigazione e la sicurezza	BLANCO Massimo	
Neuroscienze applicate: devianza, crimine e contesti critici	BLANCO Massimo	
Psicologia criminale, analisi comportamentale e tecniche di interrogatorio	CHIOVINI Monica	
Psicologia del conflitto e tecniche di negoziazione in contesti critici	SALIANI Paolo	
Elementi di medicina legale e tossicologia forense	BARBARO Anna	

#### DIGIFOR - Executive Master in Digital Forensics

Insegnamenti	Docenti titolari	Esperti e Assistenti Laboratorio
Digital, Computer & Mobile forensics, Cell Site Analysis	Docente Securcube	
Video forensics	-	
Audio forensics	PERINO Marco	

## Docenti e assistenti ISF Corporate University

COGNOME e Nome (ordine alfabetico)	Grado	Email
BARBARO Anna	Senior	<a href="mailto:anna.barbaro@unisf.eu">anna.barbaro@unisf.eu</a>
BLANCO Massimo	Senior	<a href="mailto:massimo.blanco@unisf.eu">massimo.blanco@unisf.eu</a>
CAPSONI Davide	Senior	<a href="mailto:davide.capsoni@unisf.eu">davide.capsoni@unisf.eu</a>
CHIOVINI Monica	Senior	<a href="mailto:monica.chiovini@unisf.eu">monica.chiovini@unisf.eu</a>
CONTE Nicola	Junior	<a href="mailto:nicola.conte@unisf.eu">nicola.conte@unisf.eu</a>
COSTANZO Francesco	Senior	<a href="mailto:francesco.costanzo@unisf.eu">francesco.costanzo@unisf.eu</a>
DE LAURENTIS Daniele	Senior	<a href="mailto:daniele.delarentis@unisf.eu">daniele.delarentis@unisf.eu</a>
FRANZÈ Carmen	Senior	<a href="mailto:carmen.franze@unisf.eu">carmen.franze@unisf.eu</a>
GASPARINETTI Federico	Senior	<a href="mailto:federico.gasparinetti@unisf.eu">federico.gasparinetti@unisf.eu</a>
GRITTI Francesca	Senior	<a href="mailto:francesca.gritti@unisf.eu">francesca.gritti@unisf.eu</a>
LOPEZ Gianluca	Senior	<a href="mailto:gianluca.lopez@unisf.eu">gianluca.lopez@unisf.eu</a>
LUCCON Nicholas	Assistente	<a href="mailto:nicholas.luccon@unisf.eu">nicholas.luccon@unisf.eu</a>
MACRI' Corrado	Senior	<a href="mailto:corrado.macri@unisf.eu">corrado.macri@unisf.eu</a>
MAGLIOCCA Domingo	Senior	<a href="mailto:domingo.magliocca@unisf.eu">domingo.magliocca@unisf.eu</a>
MALUCELLI Melissa	Senior	<a href="mailto:melissa.malucelli@unisf.eu">melissa.malucelli@unisf.eu</a>
MELINATO Andreas	Senior	<a href="mailto:andreas.melinato@unisf.eu">andreas.melinato@unisf.eu</a>
MILNE Robert	Senior	<a href="mailto:robert.milne@unisf.eu">robert.milne@unisf.eu</a>
NASIGROSSO Angela	Junior	<a href="mailto:angela.nasigrosso@unisf.eu">angela.nasigrosso@unisf.eu</a>
NAVA Andrea	Senior	<a href="mailto:andrea.nava@unisf.eu">andrea.nava@unisf.eu</a>
PENAZZO Martina	Assistente	<a href="mailto:martina.penazzo@unisf.eu">martina.penazzo@unisf.eu</a>
PERINO Marco	Senior	<a href="mailto:marco.perino@unisf.eu">marco.perino@unisf.eu</a>
PONTOGLIO Rita	Senior	<a href="mailto:rita.pontoglio@unisf.eu">rita.pontoglio@unisf.eu</a>
RAMPULLA Maria Carla	Senior	<a href="mailto:carla.rampulla@unisf.eu">carla.rampulla@unisf.eu</a>
RICCI Mara	Junior	<a href="mailto:mara.ricci@unisf.eu">mara.ricci@unisf.eu</a>
SALIANI Paolo	Senior	<a href="mailto:paolo.saliani@unisf.eu">paolo.saliani@unisf.eu</a>
SANTO Alessandro	Senior	<a href="mailto:alessandro.santo@unisf.eu">alessandro.santo@unisf.eu</a>
SCRIBANO Giovanni	Senior	<a href="mailto:giovanni.scribano@unisf.eu">giovanni.scribano@unisf.eu</a>
SECURCUBE (formatori)	Partner	/
TROMBETTA Micol	Senior	<a href="mailto:micol.trombetta@unisf.eu">micol.trombetta@unisf.eu</a>
VAINI Viviana	Senior	<a href="mailto:viviana.vaini@unisf.eu">viviana.vaini@unisf.eu</a>
VINARDI Fabrizio Mario	Senior	<a href="mailto:fabrizio.vinardi@unisf.eu">fabrizio.vinardi@unisf.eu</a>