

Lecce: Settembre 2024 – Febbraio 2025  
c/o Aule ADSUM

# CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN INVESTIGAZIONI FORENSI

**Accreditamento Ministero dell'Istruzione e del Merito n. 93734.**

**Edizione Lecce n. 138898 Portale S.O.F.I.A.**

**e in attesa di accreditamento Ordini Professionali**

Direzione: Prof. Massimo Montinari  
& Avv. Alessandro Passaro

Coordinamento Scientifico-Didattico  
Dott.ssa Anna Barbaro & Dott.ssa Barbara Mezzano

Per info: 349-4552630;  
forensic\_legale@libero.it

**Sviluppo &  
Formazione**  
group

**ADSUM**  
formazione d'eccellenza

Il Corso, articolato in 21 ventuno moduli (per un totale di 120 ore di formazione frontale) si prefigge di trasferire le conoscenze nel campo delle indagini forensi evidenziando principi e procedure connesse alle indagini civili e penali, mirando a sviluppare specifiche competenze investigative.

Lo scopo principale è quello di aggiornare e perfezionare esperti tecnici già in servizio e professionisti che operano già nel settore ma anche professionisti che intendano intraprendere carriere legate all'ambito forense e che vogliono acquisire conoscenze e sviluppare competenze su metodi, tecniche e concetti di investigazione forense valide sia nell'ambito investigativo privato sia pubblico.

Il conseguimento del titolo richiede il superamento di un esame finale e la discussione di una tesi su un argomento specifico.

Febbraio 2025: esame finale e discussione delle tesi.

### **Modulo 1 (4 h) - Lezione del 7 settembre 2024 ore 9.00-13.00**

L'ambito civilistico

Relatore: Avv. Alessandro Passaro - Direttore Dipartimento "Investigazioni Forensi" Unimeier Milano

1. Il processo civile
2. Il sistema delle prove nel processo civile
3. Svolgimento dell'incarico di CTU (e CTP)
4. Caso pratico: dal laboratorio al Tribunale

### **Modulo 2 (4 h) - Lezione del 14 settembre 2024 ore 9.00-13.00**

L'ambito penalistico

Relatore: Dott. Pietro Battipede - Funzionario Polizia di Stato

1. Il procedimento ed il processo penale
2. Accertamenti tecnici ripetibili ed irripetibili
3. L'incidente probatorio
4. Mezzi di prova e mezzi di ricerca della prova
5. La figura del Consulente Tecnico e del Perito

### **Modulo 3 (8 h) - Lezione del 21 settembre 2024 ore 9.00-13.00 e 15.00-19.00**

La Prova tecnica nel processo penale e le indagini difensive

Relatore: Avv. Alessandro Passaro - Direttore Dipartimento "Investigazioni Forensi" Unimeier Milano

1. La prova scientifica
2. L'atipicità della prova tecnica nella visione dell'art. 189 c.p.p.
3. La valenza probatoria della prova tecnica
4. Il ruolo ed il fascicolo del difensore
5. Le modalità di assunzione della prova nelle indagini difensive
6. Il rapporto professionale tra il difensore e il consulente tecnico
7. La processualizzazione della prova assunta in sede di indagini difensive

#### **Modulo 4 (6h) - Lezione del 28 settembre 2024 ore 9.00-13.00 e 15.00-18.00**

Elementi di psicologia giuridica

Relatore: Dott. Pasquale Romeo - Psichiatra e Direttore Centro Pierre - Reggio Calabria

1. La devianza comportamentale: analisi multifattoriale del comportamento socialmente dissociato ed elementi di psicopatologia forense
2. Analisi vittimologica
3. Psicologia della testimonianza
4. Piromania ed analisi della personalità piromane
5. Violenza in ambito domestico

#### **Modulo 5 (8h) - Lezione del 5 ottobre 2024 ore 9.00-13.00 e 15.00-19.00**

Tossicologia Forense

Relatore: Dott. Luigi Sabbatella - Biologo laboratorista e forense

1. Storia ed evoluzione della tossicologia
2. Classificazione delle droghe ed effetti delle sostanze stupefacenti
3. Aspetti normativi
4. Campionamento ed analisi
5. Le indagini tossicologiche
6. La consulenza tecnica nella tossicologia forense

#### **Modulo 6 (4h) - Lezione del 12 ottobre 2024 ore 9.00-13.00**

Il ruolo del Medico Legale nelle indagini forensi

Relatore: Dott.ssa Benedetta De Luca - Perito balistico - Specialista in Medicina Legale in formazione

1. Il ruolo del medico legale nelle indagini di Polizia Giudiziaria
2. Il sopralluogo medico-legale
3. L'importanza dei parametri tanato-cronologici
4. I quesiti del Giudice: la determinazione di epoca, causa e mezzi della morte
5. Esperienze di sopralluoghi ed aneddoti personali

#### **Modulo 7 (8 h) - Lezione del 19 ottobre 2024 ore 9.00-13.00 e 15.00-19.00**

Le investigazioni forensi nei crimini di guerra nella ex Jugoslavia

Relatore: Avv. Alessandro Passaro - Direttore Dipartimento "Investigazioni Forensi" Unimeier Milano

1. La repressione dei crimini internazionali: il Tribunale Penale Internazionale per la ex Jugoslavia e le fattispecie criminose
2. La responsabilità penale: responsabilità individuale, concorso di persone nel reato e adempimento del dovere
3. Cenni storici del conflitto balcanico. L'eccidio di Srebrenica
4. Fosse comuni e identificazioni cadaveriche: il ruolo dell'ICMP
5. Il processo a Slobodan Milošević
6. Testimonianze dirette
7. La situazione post-bellica

### **Modulo 8 (6h) - Lezione del 26 ottobre ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

La certificazione di qualità in ambito forense, linee guida ed accertamenti forensi, banca dati del DNA

Relatore: Dott. Paola Montagna - Già Direttore della Sezione di Genetica Forense del SPS (Polizia di Stato)

1. La certificazione di qualità in ambito forense: la certificazione delle competenze degli esperti forensi secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17024
2. L'accreditamento dei laboratori forensi secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025
3. Linee guida nazionali ed internazionali: dal sopralluogo al laboratorio
4. Profili genetici complessi: procedure operative e criteri per la valutazione
5. La banca dati nazionale del DNA

### **Modulo 9 (6h) - Lezione del 9 novembre 2024 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Antropologia forense

Relatore: Dott.ssa Stefania Morelli - Assegnista di ricerca - Laboratorio di Antropologia Molecolare Università di Firenze

1. Ruolo dell'antropologo molecolare nelle indagini forensi
2. Ricostruzione di un profilo identificativo partendo da campioni complessi (denti, ossa, formazioni pilifere)
3. Marcatori utilizzati in ambito forense
4. Utilizzo delle nuove tecnologie per l'identificazione di resti scheletrici (relazioni di parentela distanti, hirisplex, ancestry)
5. Ruolo dell'antropologo molecolare forense nei beni culturali

### **Modulo 10 (6h) - Lezione del 16 novembre 2024 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Odontologia forense: human identification process

Relatore: Prof. Emilio Nuzzolese - Professore Ordinario di Medicina Legale Università di Torino

1. Accertamento dell'età cronologica attraverso metodi dentali
2. Applicazione di nuove tecnologie come ausilio nei rilievi strumentali per l'interpretazione e per l'archiviazione dei dati a fini identificativi
3. Identificazione di vittime di disastri
4. Casi pratici

### **Modulo 11 (6h) - Lezione del 23 novembre 2024 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Introduzione al Geographic Profiling: principi teorici e applicazioni pratiche

Relatore: Dott. Domingo Magliocca - Geographic Profiling Advisor - Operatore di P.G.

1. Geographic Profiling
2. La metodologia del Geographic Profiling
3. Applicazioni pratiche: alcuni casi

## **Modulo 12 (8h) - Lezione del 30 novembre 2024 ore 9.00-13.00 e 14.00-18.00**

Nuove tecnologie nelle investigazioni forensi

Relatore: Dott. Eugenio D'Orio - Biologo e genetista forense - Direttore del Bio Forensics Research Center- Ischia

1. La ricerca delle tracce biologiche
2. Il sopralluogo specialistico
3. La catena di custodia nell'ambito forense
4. Modalità di stesura della perizia/consulenza tecnica genetico-forense

## **Modulo 13 (6h) - Lezione del 7 dicembre 2024 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Balistica Forense

Relatore: Dott.ssa Benedetta De Luca - Perito balistico - Specialista in Medicina Legale in formazione

1. Cenni storici sulla Balistica Forense
2. Il munizionamento
3. Classificazione delle armi: Legge 110/75 e successive modifiche
4. Fenomeno dello sparo: cenni di Balistica Interna e di Balistica Esterna
5. La Balistica comparativa
6. Balistica Lesionale: lesioni da arma da fuoco - non solo quelle provocate dal proiettile
7. L'esame autoptico, i tramiti e la ricostruzione delle traiettorie
8. La ricerca dei residui dello sparo (GSR) e i metodi colorimetrici
9. Analisi di casi pratici

## **Modulo 14 (3h) - Lezione del 13 dicembre 2024 ore 10.00-13.00**

Dattiloscopia Forense

Relatore: Dott. Angelo La Marca - Criminologo - Studio Indagini Mediche E Forensi (SIMEF) Reggio Calabria

1. La dattiloscopia nella storia
2. Le impronte digitali, palmari e plantari
3. Tecniche di rilievo ed esaltazione delle impronte evidenti e latenti
4. I sistemi di classificazione su base dattiloscopica

## **Modulo 15 (4 h) - Lezione del 13 dicembre 2024 ore 15.00-19.00**

Scena del Crimine

Relatore: Dott.ssa Anna Barbaro - Presidente WAWFE - Genetista forense - Studio Indagini Mediche e Forensi (SIMEF) Reggio Calabria

1. Introduzione alla materia: "il delitto perfetto"
2. I mezzi di prova - Le tracce materiali e la loro preservazione
3. I concetti di base nell'attività di sopralluogo giudiziario
4. La ricerca delle tracce
5. Le problematiche legate alla gestione della scena del crimine
6. Il concetto moderno di sopralluogo giudiziario: l'utilizzo di protocolli operativi
7. Aspetti specifici complessi legati alle tracce di DNA
8. Simulazione di sopralluogo giudiziario

### **Modulo 16 (3h) - Lezione del 14 dicembre 2024 ore 10.00-13.00**

Dattiloscopia Forense

Relatore: Dott. Angelo La Marca - Criminologo - Studio Indagini Mediche E Forensi (SIMEF)  
Reggio Calabria

1. Il confronto dattiloscopico e l'identificazione personale
2. Sistemi automatizzati di archiviazione delle impronte digitali (C.A.P.F.I.S.)
3. Riferimenti normativi e giurisprudenza
4. Analisi di casi pratici

### **Modulo 17 (4h) - Lezione del 14 dicembre 2024 ore 15.00-19.00**

Genetica Forense

Relatore: Dott.ssa Anna Barbaro - Presidente WAWFE - Genetista forense – Studio Indagini Mediche e Forensi (SIMEF) Reggio Calabria

1. Evoluzione dei metodi di identificazione umana. Cenni storici
2. I polimorfismi del DNA di uso forense
3. Ricerca e raccolta di tracce biologiche sulla scena del crimine
4. Tecniche di laboratorio utilizzate per le analisi di genetica-forense
5. Cenni di Bloodstain Pattern Analysis
6. Analisi di casi pratici

### **Modulo 18 (6h) - Lezione dell'11 gennaio 2025 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Grafologia forense

Relatore: Dott.ssa Marisa Aloia - Psicologa esperta in psicodiagnosi grafica

1. Grafologia forense ed elementi di psicologia della scrittura
2. Studi simbologici ed elementi di semiotica forense
3. Pedofilia ed analisi psico-comportamentale dell'individualità pedofila
4. Il colloquio con la vittima di violenza sessuale
5. Abusi e falsi abusi su minori

### **Modulo 19 (6h) - Lezione del 18 gennaio 2025 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Metodiche e strumentazioni per individuare il falso documentale in ambito grafologico-forense

Relatore: Dott. Francesco Dellavalle - Tecnico esperto in opto-elettronica e metrologia, fondatore della FORINST (Forensic Instruments) di Torino

1. Il perito grafologo
2. Tecniche di indagine mediante strumentazione di base ed avanzate
3. Metodi per l'individuazione dei falsi
4. La perizia grafica

### **Modulo 20 (6 h) - Lezione del 25 gennaio 2025 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Il ruolo delle investigazioni forensi in ambito sanitario

Relatore: Dott. Prof. Massimo Montinari - Già Dirigente Medico della Polizia di Stato

1. Aspetti forensi dell'operatore sanitario
2. Elementi in materia penale e risvolti medico legali in ambito sanitario
3. Criteri di accertamento della responsabilità dei sanitari

## **Modulo 21 (6 h) - Lezione dell'8 febbraio 2025 ore 10.00-13.00 e 15.00-18.00**

Criteri di valutazione della prova tecnica nel processo penale

Relatore: Avv. Alessandro Passaro - Direttore Dipartimento "Investigazioni Forensi" Unimeier  
Milano

1. La valutazione della prova tecnica alla luce della recente giurisprudenza di legittimità
2. Il principio del c.d. dell'"al di là di ogni ragionevole dubbio"

-----

### **Modalità di Iscrizione**

Il corso è aperto a tutti i Laureati in Medicina e Chirurgia, Biologia, Giurisprudenza e Psicologia, nonché a tutti gli appartenenti alle Forze dell'Ordine.

Per partecipare è necessario inviare entro il 31.8.2024 la domanda di iscrizione, accompagnata dal proprio CV, all'indirizzo mail: forensic\_legale@libero.it (349-4552630).

Le domande verranno accettate in base all'ordine cronologico di ricezione.

A parità di condizioni verrà data priorità agli studenti in possesso di Laurea specialistica o conseguita secondo il vecchio ordinamento, ovvero agli appartenenti alle Forze dell'Ordine.

Il costo del corso è pari a € 1.000,00 ; per gli appartenenti alle Forze dell'Ordine il costo del corso è pari ad € 800,00 .

Entro cinque giorni dal ricevimento della conferma di iscrizione, il corsista dovrà provvedere al pagamento della quota di iscrizione (o almeno del 50%; il restante 50% dovrà essere versato entro e non oltre la data di avvio del corso).

Il pagamento della quota totale di iscrizione è il prerequisite indispensabile per l'ammissione all'esame finale.

Ai fini dell'ammissione all'esame finale, inoltre, è necessario aver partecipato ad almeno l'80% delle lezioni.

### **Certificato di partecipazione**

Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione in cui verrà specificato l'avvenuto superamento della prova finale.

#### **Per info**

cell: 349-4552630

email: forensic\_legale@libero.it

-----

#### **Di seguito le coordinate per effettuare i pagamenti:**

conto Fineco

intestato a SVILUPPO E FORMAZIONE GROUP S.R.L.S.

Conto Euro: 03838147

IBAN: IT56P0301503200000003838147

BIC SEPA: FEBIITM1 (Per bonifici in Euro da banche aderenti al circuito Sepa o addebiti Sepa direct debit)

SWIFT: FEBIITM2 (Per bonifici in valuta estera o in Euro da Paesi non aderenti all'area Sepa)