

Attualità



La scienza al servizio della giustizia

La Dott.ssa Roberta Bruzzone, psicologa forense e criminologa di fama internazionale ci guida alla scoperta dell'AISF (Accademia Internazionale di Scienze Forensi)

L'Accademia Internazionale di Scienze Forensi è una associazione culturale con sede principale a Roma e sedi operative in varie città italiane (Bari, Perugia, Genova, Padova e Torino), che svolge attività di studio e ricerca applicata nelle principali aree relative al mondo delle scienze forensi e criminologiche a 360°, con particolare interesse rivolto allo studio e alla sperimentazione delle nuove tecnologie per l'analisi della scena del crimine (tradizionale e digitale).



Riunisce, come associati, studiosi ed operatori internazionali del settore delle scienze forensi, provenienti in prevalenza dal mondo investigativo, accademico e professionale. L'associazione organizza anche stage e incontri per discutere tematiche di studio e ricerca. Il ricavato delle quote sociali viene destinato alla ricerca scientifica e all'acquisizione di materiale bibliografico.

Attualmente l'A.I.S.F. ha a disposizione un team di operatori d'eccellenza in ambito giuridico-forense all'interno delle varie divisioni attivate in seno all'Accademia.

Grande riguardo e attenzione viene riservata in particolare all'attività di divulgazione scientifica e culturale in relazione a tematiche di interesse investigativo e giudiziario.

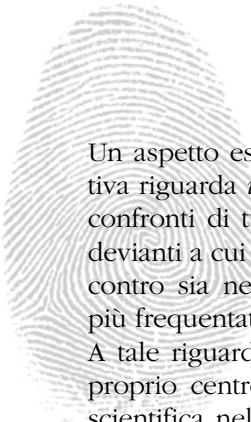
La Mission principale dell'organizzazione è infatti promuovere incessantemente il progresso della conoscenza in tutte quelle discipline scientifico-forensi (di area psicologica, medica, investigativa, giuridica, laboratoristica, criminologica, criminalistica etc.) che rivestono un'importanza cruciale nella ricerca e nella definizione della verità dei fatti.

PRINCIPALI OBIETTIVI

L'attività dell'Accademia Internazionale di Scienze Forensi potrà esplicarsi nei modi ritenuti più opportuni nel raggiungimento dei seguenti obiettivi statutari:

- Riunire e rappresentare gli esperti in scienze forensi che operano in proprio o presso Enti o Strutture pubbliche o private (sia in Italia che all'estero).
- Promuovere studi, attività di ricerca, convegni, formazione di base e specialistica nel settore forense a 360°.
- Collaborare con le principali strutture formative e di intervento (sia italiane che straniere) al fine di creare la massima sinergia possibile tra il mondo accademico-teorico e il mondo degli operatori sul campo, principali depositari del sapere tecnico-operativo, elemento imprescindibile per un adeguato completamento del percorso formativo in questo settore professionale.
- Promuovere lo scambio e la collaborazione culturale e scientifica con esperti e professionisti nazionali ed internazionali che operano nel mondo delle scienze forensi nel loro insieme.
- Creazione di gruppi di lavoro in seno all'AISF in grado di fornire supporto consulenziale (counseling/consulting), sia in ambito privato che pubblico, nelle varie discipline che appartengono alle Scienze Forensi nel loro complesso.





Un aspetto essenziale della missione associativa riguarda *in primis* la tutela dei minori nei confronti di tutti i possibili scenari criminali/devianti a cui questi ultimi possono andare incontro sia nel mondo reale che nel sempre più frequentato mondo virtuale.

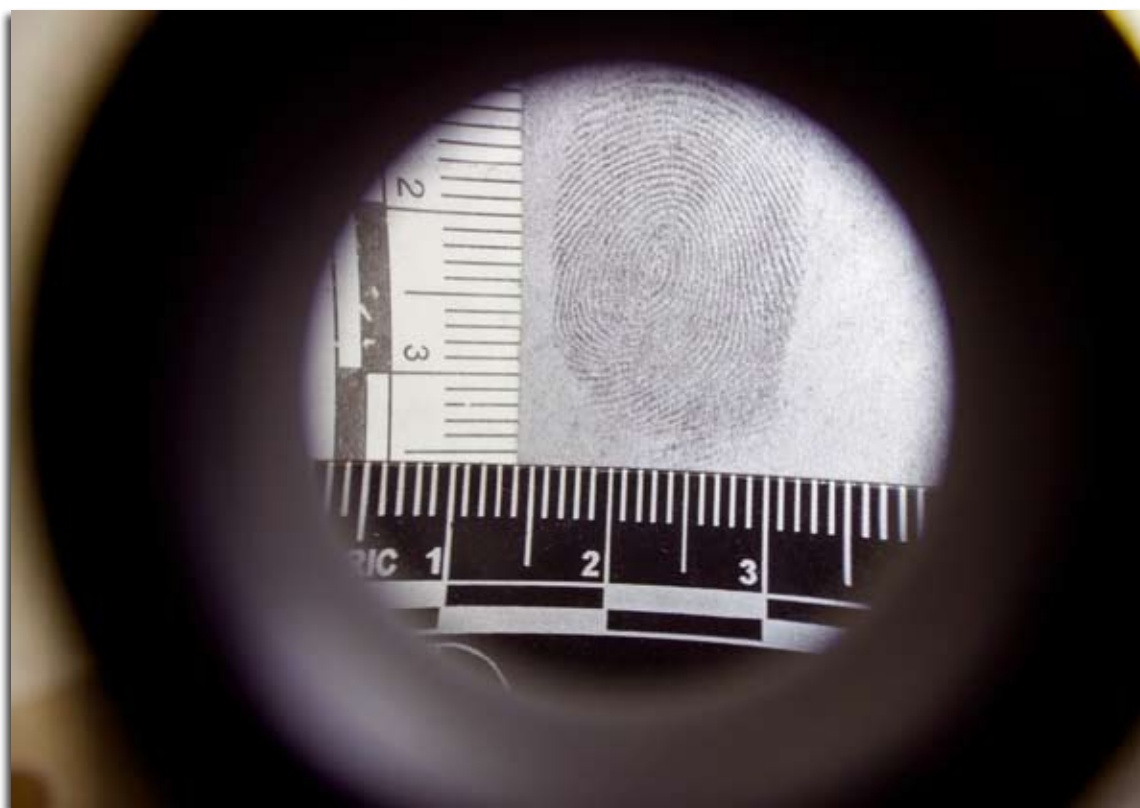
A tale riguardo l' AISF rappresenta un vero e proprio centro di eccellenza professionale e scientifica nella promozione di eventi formativi (sia propedeutici che specialistici) volti ad irrobustire e diffondere il più possibile tutti gli strumenti conoscitivi e tecnologici volti alla promozione della tutela dell'infanzia e alla prevenzione dei crimini contro i minori.

I principali ambiti di interesse e di divulgazione scientifica e culturale

- *Crime Scene Analysis (Evidence Collection)*
- *Crime Scene 3D Reconstruction*
- *Crime Scene Investigation Technologies*
- *Bloodstain Pattern Analysis*
- Medicina Legale
- *Geographic Profiling*
- Psicologia e Criminologia Investigativa e Forense
- *Crime mapping* (con particolare riferimen-

to all'applicazione nell'ambito della Sicurezza Urbana)

- Sicurezza Informatica
- *Digital Forensics and Cybercrime Investigation*
- *ICT Law, Policies and Practice*
- Abusi sui minori e pedofilia/pedopornografia-online
- *Insider threat*
- *Threat Analysis* (in casi di stalking)
- Antropologia Forense
- Osteologia ed Odontologia
- Archeologia Forense
- Medicina legale
- Botanica Forense
- Entomologia Forense
- Geologia Forense
- Odontologia Forense
- Ingegneria Forense
- Balistica
- Criminalistica
- Genetica Forense
- Tossicologia Forense
- Analisi di organizzazioni criminali Complesse
- Tecnologie per l'intelligence



L'Accademia Internazionale di Scienze Forensi mette a disposizione un Team di Consulenti Forensi di assoluta eccellenza nei seguenti possibili scenari di intervento in ambito di prevenzione del crimine, investigazione criminale e consulenza forense, in grado di intervenire su tutto il territorio nazionale.



ANTISTALKING DIVISION in collaborazione con Telefono Rosa (www.telefonorosa.it).

L'AISF ha attivato un'equipe multidisciplinare formata da operatori del settore (Psicologi, Criminologi e Avvocati civilisti e penalisti), diretta dalla Dr.ssa Bruzzone, con una vasta esperienza nelle consulenze forensi in tema di stalking e atti persecutori sia tra ex partners che in ambito di persecuzione professionale (ex art. 612 bis).

CHILD PROTECTION DIVISION in collaborazione con "La Caramella Buona Onlus" contro la pedo-criminalità (www.caramellabuona.org)

Il personale del *Child Protection Team* (Psicologi, Criminologi, Medici Legali, Pediatri e Avvocati civilisti e penalisti) ha maturato negli anni una solida esperienza nell'ascolto protetto del minore nei casi di sospetto abuso, nelle tecniche di interrogatorio del minore, sui metodi di accertamento dell'abuso sessuale e su tutti i principali strumenti e test psicologici utilizzati più comunemente in sede giudiziaria.

Il Team lavora adottando tutte le principali linee-guida accreditate a livello internazionale per fare una valutazione (scientificamente fondata) sull'effettiva sussistenza di uno scenario di abuso sessuale, dispone di una sala per l'audizione protetta dei minori dotata di tutta la strumentazione necessaria e attualmente sta analizzando una serie di casi di sospetto abuso sessuale nell'ambito di procedimenti penali e civili.

OCCULT CRIME DIVISION

È guidata dall'antropologo e studioso di tradizione esoteriche e nuovi culti Amedeo Longobardi, sotto la direzione della Dr.ssa Roberta Bruzzone.

L'OCT è un gruppo specializzato di ricerca e investigazione nel campo dei fenomeni criminali a sfondo religioso/settario e che coinvolgono associazioni pseudo-religiose (anche di matrice esoterica-occultista).

La natura del OCT è assolutamente laica e scientifica e si basa su dati e fonti certe,



prendendo in considerazione i vari fenomeni criminali e di rischio sociale sempre e assolutamente analizzati in maniera razionale e scevra di qualsiasi pregiudizio o credenza personale.

L'OCT nasce per affrontare uno scenario criminologico (che riguarda sette e movimenti di natura religiosa) rimasto per lungo tempo privo di un reale ed accurato studio, al fine di fornire agli operatori del settore giudiziario (privati ed istituzionali) un importante supporto di consulenza operativa. Altro obiettivo fondamentale della divisione è rappresentato dalla volontà di offrire un valido aiuto a tutti coloro (singoli e famiglie) che si trovano nella condi-



zione di sperimentare la terribile condizione (sia direttamente che indirettamente attraverso il coinvolgimento di un familiare/amico) di “vittima” di gruppi di matrice esoterica/pseudoreligiosa che perseguono finalità criminali.

MISSING PERSONS DIVISION

L'AISF ha attivato un'equipe multidisciplinare formata da operatori del settore (Psicologi, Criminologi, Informatici, Investigatori Privati, Biologi forensi, Antropologi Forensi, Medici Legali e Avvocati civilisti e penalisti) con una vasta esperienza nell'analisi e nella gestione dei casi di persone scomparse. Il *Missing Persons Team* è diretto dal Dr. Nicola Caprioli, Psicologo Forense e Criminologo, Perfezionato in Scienze Forensi.



CRIME SCENE INVESTIGATION DIVISION

La *Crime Scene Unit* formata dai Consulenti Forensi dell'AISF rappresenta una delle poche realtà europee private in grado di intervenire su mandato di Avvocati, Magistrati, Parti Civili e Investigatori privati su qualsiasi tipo di scena del crimine sia attuale che “a pista fredda” (anche sulla cosiddetta “scena del crimine digitale”).

Il personale dell'unità, addestrato secondo gli standard statunitensi in tema di evidence collection, dispone delle attrezzature forensi più moderne per la ricerca e il repertamento di ogni genere di traccia ed è in grado di raggiungere entro 24 ore qualsiasi località europea ed entro 48-72 ore quelle in campo internazionale.

L'unità si avvale, per l'approfondimento delle proprie analisi sui reperti raccolti sulla scena del crimine, di alcuni laboratori (certificati) specializzati in biologia forense, chimica forense, tossicologia forense, entomologia forense ed antropologia forense. All'interno di questa divisione sono operativi altri due team:

- il Team che si occupa di *3D Crime Scene Reconstruction* che si avvale di sistemi tecnologici tra i più avanzati ed accreditati al mondo, con softwares (*Crime Scene Virtual Tour*) all'avanguardia che consentono di digitalizzare e virtualizzare anche tutte le attività di sopralluogo sulla scena del crimine. Il Responsabile di questo TEAM è Federico De Marco, informatico forense con vasta esperienza nelle tecnologie applicate all'investigazione criminale.

- il *Criminal Profiling Team*, che mette a disposizione le molte competenze maturate in tema Psicologia Investigativa e di analisi psicologica della scena del crimine da parte dei vari Profilers della squadra. Il Team è in grado di operare in casi di omicidio senza apparente movente, omicidi seriali, sex crimes, stalking, rapine e abuso sessuale su minore e dispone anche di un software specifico per il *Geographic Profiling* e per il *Crime Mapping*. Il Responsabile del Team è la Dr.ssa Roberta Bruzzone.

COLD CASE INVESTIGATION DIVISION

Il Team collabora con tutta una serie di strutture sia nazionali che internazionali accreditate per tutte le analisi forensi ad ampio spettro e attualmente il Team sta analizzando una serie di casi di omicidio "a pista fredda" su incarico delle famiglie delle vittime.

DIGITAL FORENSICS, CYBERCRIME INVESTIGATION AND NETWORK INVESTIGATION DIVISION

Questa divisione collabora con tutta una serie di strutture sia nazionali che internazionali accreditate per tutte le analisi forensi ad ampio spettro in tale settore e ha a disposizione una serie di strumenti tecnologici all'avanguardia che rispondono pienamente a tutti i requisiti previsti dalla legge per l'intervento e l'analisi in questo delicato settore forense.

Il *Digital Forensics Team* è diretto da Massimo Boccardi, uno tra i maggiori esperti in tema di indagini informatiche sul territorio nazionale, con un'esperienza pluridecennale nel campo delle consulenze forensi e nell'analisi investigativa applicata ai cosiddetti *Computer Crimes*.



IL TEAM T4I - TECHNO-INTELLIGENCE

A seguito degli innumerevoli cambiamenti tecnologici, che caratterizzano la società contemporanea, è nata l'esigenza di creare, all'interno dell'AISF, un team di *technointelligence* in grado di analizzare le soluzioni informatiche ed elettroniche applicabili durante le fasi di un'indagine investigativa o durante le attività di contrasto al crimine.

Tale team si prefigge di diventare collettore d'esperienze nello studiare e testare nuovi sistemi, informatici ed elettronici, nati per far fronte a particolari requisiti/esigenze investigative. A guidare la squadra T4I è Federico De Marco, informatico forense con vasta esperienza nelle tecnologie applicate all'investigazione criminale.

Il profilo del Presidente AISF Roberta Bruzzone

Psicologa Forense (iscritta all'albo degli psicologi della Liguria n. 1314) e Criminologa, Perfezionata in Psicologia e Psicopatologia Forense, Perfezionata in Scienze Forensi, esperta in Psicologia Investigativa, Criminalistica e Criminal Profiling.

Ha conseguito in USA il titolo di *E.C.S. - Evidence Collector Specialist* (esperto di ricerca e repertamento tracce sulla scena del crimine) con gli standards statunitensi della *Sirchie Fingerprint Laboratories*; è *Trainer* certificato presso l'*American Institute of Applied Sciences* di Youngsville, NC in tema di ricerca e repertamento tracce sulla scena del crimine, analisi e ricostruzione della scena del crimine ed è esperta nelle tecniche di analisi, valutazione e diagnosi di abuso nei confronti di minori e nell'ambito della violenza sulle donne.

Consulente tecnico forense di *Telefono Rosa* nell'ambito di casi di violenza domestica, violenza sessuale, di stalking e di omicidio.

Svolge attività di consulente tecnico nell'ambito di procedimenti penali, civili e minorili (in casi di omicidio - ricostruzione 3D scena del crimine e criminodinamica - *Cold case Investigation* - analisi casi omicidio "a pista fredda" - violenza sessuale - abuso su minore - stalking - valutazione attendibilità testimoniale - tecniche accertamento sospetto abuso su minore).

Ha maturato numerose esperienze formative in Italia e all'estero, tra cui un periodo di training in USA presso l'*University of California* nella sede di San Francisco, con il patrocinio del *Federal Bureau of Investigation*. È membro del Comitato Scientifico della Polizia Postale e delle Comunicazioni.

Svolge attività di docenza in vari corsi di perfezionamento e master universitari di numerose Università italiane. È docente accreditato presso gli Istituti di Formazione della Polizia di Stato e membro del Comitato Scientifico della Fondazione "*Movimento Bambino*" presieduta dalla Prof.ssa Maria Rita Parsi.

In passato è stata ricercatore incaricato presso la *Duke University* (North Carolina - USA) e, nell'ambito di tale attività, ha collaborato con l'Unità di Scienze comportamentali (*Behavioral Science Unit*) dell'Accademia FBI di Quantico per lo sviluppo di un progetto di ricerca sull'intelligenza artificiale applicata al *criminal profiling* (Duke University, Durham, NC).

Ha collaborato inoltre in Canada con la *Vancouver Police (Homicide Squad)* per un progetto di ricerca sull'analisi degli omicidi.

Collabora con l'*American Institute of Applied Sciences* (Youngsville, NC), centro di formazione di eccellenza nella formazione di operatori di Polizia specializzati nelle tecniche di *Crime Scene Investigation*, per l'organizzazione di training specialistici internazionali in materia di tecniche di sopralluogo e analisi della scena del crimine.

Ha collaborato con il Prof. Kim Rossmo (Texas State University – Center for Geospatial Intelligence and Geographic Profiling) per l'adattamento del software per il *Geo-profiling* alla realtà italiana (software utilizzato per analizzare il caso dell'Unabomber del Nordest nel 2005).

È il Presidente dell'Accademia Internazionale di Scienze Forensi, membro dell'*International Association of Crime Analysts* nonché Direttore Scientifico de "*La Caramella Buona Onlus*" (associazione di volontariato contro la pedocriminalità).



www.accademiascienzeforensi.it