

## NOTA INFORMATIVA SULL'ENFSI

L'ENFSI (European Network of Forensic Science Institutes – Rete Europea degli Istituti di Scienze Forensi) è stato istituito il 20 Ottobre 1995 partendo da una condivisione di intenti tra i Direttori degli Istituti Governativi Forensi dell'Europa Occidentale, seguita da una fase operativa costituita dal Primo meeting tenutosi nel 1993 a Rijswijk (Paesi Bassi).

All'inizio i Laboratori di Polizia Scientifica erano rappresentati da 11 Paesi, tra cui l'Italia, fino a giungere nel 2005 ad oltre 50 Paesi membri rappresentati (vedi brochure allegata).

L'organizzazione prevede un comitato direttivo costituito da un consiglio (*ENFSI board* – 5 membri - uno dei quali attualmente è il Gen.CC Nicola Raggetti del RaCIS) e dai rappresentanti autorevoli di ciascun istituto, nonché due commissioni permanenti (*standing committee*) che si occupano della certificazione di qualità (QCC) e dell'Accademia Europea di Scienze Forensi (EAFS), *un segretariato* ed i *Gruppi di Lavoro (ENFSI Working Group)* dedicati a tematiche specifiche forensi, quali l'esame del Dna, l'analisi degli stupefacenti, l'analisi di fibre, l'analisi delle impronte digitali, l'analisi di esplosivi, l'analisi dei residui dello sparo, l'analisi della scena del crimine, l'analisi di vetri e vernici, etc. (vedi elenco in **allegato 2** ed il sito internet [www.enfsi.eu](http://www.enfsi.eu)).

Le spese sostenute dai singoli Istituti prevedono una quota annuale e le singole iscrizioni per la partecipazione ai Gruppi di Lavoro al fine di sostenere le spese di organizzazione finora sostenute dalla Direzione Centrale per gli Istituti di Istruzione (l'ordine di grandezza è mediamente dei €250).

*L'ENFSI è l'organismo tecnico di riferimento europeo*, sia della Comunità Europea, sia del Gruppo di Cooperazione Europeo delle Polizie nonché dell'Europol e dell'Interpol riguardo la definizione degli standard tecnici utilizzati dai Laboratori di Polizia Scientifica (ad es. vedasi anche il riferimento normativo nel Trattato di Prum ed inserito nella bozza di disegno di legge dell'istituenda banca dati Dna).

## Members

### ENFSI: 54 members in 31 countries

ENFSI has developed successfully from its beginning; the number of members has increased steadily over the years, from 11 member laboratories in 1993 to 54 in 2007.

The 54 laboratories come from 31 countries, geographically spread across Europe, including countries of the European Union as well as all candidate-countries:

Austria, Belgium, Bulgaria, Croatia, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, the Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Romania, Russia, Slovenia, Slovakia, Spain, Sweden, Switzerland, Turkey, Ukraine and the United Kingdom.

[ENFSI full member list](#)

Welcome to the ENFSI Portal



European Network  
of Forensic  
Science Institutes

Welcome to the ENFSI Portal

### NAVIGATION

- HOME
- MISSION STATEMENT
- HISTORY
- STRUCTURE**
- EXTERNAL RELATIONS
- MEMBERS
- WORKING GROUPS
- DOCUMENTS
- HALL OF FAME
- AGENDA
- JOBS AND TRAINING
- MULTILINGUA
- IFSA
- LINKS
- CONTACT

## Structure

### ENFSI Board

ENFSI is governed by a five-member board, elected for a three-year term by the membership at the Annual Meeting. It currently consists of:

- Dave Werrett (UK), Chairman
- Chairman designate (position vacant until Annual Meeting 2007)
- Maira Centoricka (LV), Member
- Nicola Raggetti (IT), Member
- Aleksander Glazek (PL), Member

### ENFSI Secretariat and ENFSI website

The ENFSI secretariat supports the Board members in their duties. It is currently hosted by the [Netherlands Forensic Institute](#). The position of ENFSI Secretary is a joint responsibility of Wim Neuteboom and Judy van Overveld. Editor and web master Manon Kleijn is responsible for the management of the ENFSI website.

### Standing Committees

ENFSI has two Standing Committees for key areas:

- the Quality & Competence Committee (QCC)
- the European Academy of Forensic Science (EAFS)

### Expert Working Groups

ENFSI has sixteen Expert Working Groups:

- |                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| - Digital Imaging | - Fire and Explosive Investigation   |
| - DNA             | - Forensic Information Technology    |
| - Documents       | - Forensic Speech and Audio Analysis |
| - Drugs           | - Handwriting                        |
| - Explosives      | - Marks                              |
| - Fibres          | - Paint and Glass                    |
| - Fingerprints    | - Road Accident Analysis             |
| - Firearms        | - Scene of Crime                     |



## The European DNA Profiling Group (EDNAP)

<http://www.isfg.org/ednap/ednap.htm>

### What is EDNAP ?

EDNAP started life in October 1988 in London when a group of forensic scientists from various European countries came together to find a way of harmonizing the DNA technology for crime investigation. With the thought in mind that an integrated Europe with open borders could well see the escalation of cross-border crimes, there would be a need for forensic scientists to exchange data and compare results of DNA analysis.

At the 14th Congress of the International Society for Forensic Genetics (ISFG) in Mainz (1991), EDNAP was accepted as a working group of the ISFG. Within this working group, it is intended that each European country should be represented by one laboratory with sufficient expertise in forensic DNA technology. As a small group, EDNAP is able to make decisions solely based on scientific considerations and in the spirit of helping each other.

At present, EDNAP has members from the following European countries:

Austria	• Institute of Legal Medicine (Innsbruck)
Belgium	• National Institute of Criminalistics (Brussels)
Denmark	• Dept. of Forensic Genetics, Institute of Forensic Medicine (Copenhagen)
Finland	• Crime Laboratory, National Bureau of Investigation (Vantaa)
France	• Institute of Legal Medicine (Strasbourg) • Laboratory of the Scientific Police (Paris)
Germany	• Institute of Legal Medicine (Cologne) • Institute of Legal Medicine (M?) • Federal Criminal Office - BKA (Wiesbaden)
Greece	• Hellenic Police, Forensic Science Division (Athens)
Ireland	• Garda Síochána, Forensic Science Laboratory (Dublin)
Italy	• Institute of Legal Medicine, Catholic University (Rome)
Netherlands	• Forensic Science Institute (Rijswijk)
Norway	• Institute of Legal Medicine (Oslo)
Portugal	• Institute of Legal Medicine (Coimbra)
Spain	• Institute of Legal Medicine (Santiago de Compostela)
Sweden	• National Laboratory of Forensic Science - SKL (Linköping)
Switzerland	• Institute of Legal Medicine (Zurich)
United Kingdom	• Forensic Science Service (Birmingham) • Institute of Cell and Molecular Sciences Queen Mary, University of London

L'EDNAP è nata a Londra nell'ottobre del 1988 quando un gruppo di scienziati forensi europei decisero di trovare il modo di armonizzare le tecnologie applicate al test del DNA in ambito forense, anche in considerazione che in un'Europa unita potessero incrementare i reati transfrontalieri e che quindi l'esigenza di uno scambio dati dei profili di DNA ottenuti sulla scena del crimine al fine di identificare l'autore del reato.

Nel 1991 a Mainz (Germania) durante il 14° Congresso della Società Internazionale di Genetisti Forensi (ISFG) l'EDNAP fu accettato come Gruppo di lavoro dell'ISFG. Quindi ogni Paese viene rappresentato dall'Istituto Universitario / Governativo che abbia una consolidata esperienza nel campo della genetica forense.

Attualmente dei 16 Paesi rappresentati sono 20 i Laboratori inseriti nel predetto Gruppo di Lavoro (EDNAP).

## Notizie-1

La lista dei Paesi e dei Laboratori partecipanti dell'ENFSI:

**Austria** (Federal Ministry of the Interior), **Belgio** (National Institutes of Criminalist and Criminology, Ministry of Justice), **Bulgaria** (Research Institute of Forensic Science and Criminology, RIFSC – Sofia), **Croazia** (Ministarstvo Unutarnjih Poslova Republika Hrvatska, Centar za Kriminalisticka, Vjestacenja "Ivan Vucetic", CKV – Zagreb), **Cipro** (Cyprus Police, Criminalistic Services, [CSCP - Nicosia](#)), **Repubblica Ceca** (Institute of Criminalistics Prague: ICP – Prague), **Danimarca** (The Forensic and Serious Crime Department, FSD – Arhus), **Estonia** (Estonia Police, Forensic Service Center, FSC - Tallinn), **Finlandia** (National Bureau of Investigation, Crime Laboratory (Rikostekninen laboratorio), [RTL - Vantaa](#)), **Francia** (Institut de recherche criminelle de la gendarmerie nationale, [IRCGN - Rosny-sous-bois](#) e Institut National de Police Scientifique, [INPS - Ecully](#)), **Germania** (Kriminaltechnisches Institut des BKA, [KTI - Wiesbaden](#) e Landeskriminalamt Berlin, Kompetenzzentrum Kriminaltechnik, LKA KT – Berlin), **Grecia** (Forensic Science Division, FSD – Athens), **Ungheria** (Institute for Forensic Sciences, IFS – Budapest), **Irlanda** (Department of Justice, Forensic Science Laboratory, [FSL - Dublin](#)), **Italia** (Polizia di Stato, Servizio Polizia Scientifica ed Arma dei Carabinieri, RaCIS), **Lettonia** (Ministry of Justice of the Republic of Latvia, State Forensic Science Bureau, [SFSB - Riga](#)), **Lituania** (Forensic Science Center of Lithuania, FSC – Vilnius e Lithuanian Police Forensic Science Centre, [FSC-LT - Vilnius](#)), **Norvegia** (National Criminal Investigation Service, Laboratory Division, [NCIS - Oslo](#)), **Paesi Bassi** (Netherlands Forensic Institute, [NFI - The Hague](#)), **Polonia** (Central Forensic Laboratory of the Police, [CFLP - Warsaw](#) e Instytut Ekspertyz Sadowych / Institute of Forensic Research, [IFR - Krakow](#)), **Portogallo** (Laboratorio de Policia Cientifica, [LPC - Lisboa](#)), **Regno Unito** (Forensic Science Northern Ireland, [FSNI - Belfast](#), Forensic Science Service, [FSS - London](#), University of Strathclyde, Forensic Science Unit, [FSU - Glasgow](#)), **Romania** (Forensic Science Institute from Romanian General Inspectorate of Police, [IC/IGPR - Bucharest](#) e National Institute of Forensic Expertise, [NIFE - Bucharest](#)), **Russia** (Ministry of the Interior of the Russian Federation, Forensic Science Center, [FSC - Moscow](#) e The Russian Federal Center of Forensic Science of the Ministry of Justice, [RFCFS - Moscow](#) e Northwest Forensic Science Center - Ministry of Justice of the Russian Federation, FSC - St-Petersburg), **Slovacchia** (Kriminalisticky a Expertizny Ustav Policajneho Zboru, [KEUPZ - Bratislava](#)), **Slovenia** (Ministry of Interior, Forensic Science Laboratory, FSL – Ljubljana), **Spagna** (Centro de Investigación Criminalística, [SECRIM - Madrid](#), Comisaria General de Policia Científica, [CGPC - Madrid](#), Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, INTCF – Madrid e Forensic Science Unit, Autonomous Police of the Basque Country - Ertzaintza, [UPC - Erandio, Bizkaia](#)), **Svezia** (National Laboratory of Forensic Science, [SKL - Linkoping](#)), **Svizzera** (Ecole de Sciences Criminelles, [ESC - Lausanne](#) e Kantonspolizei Zürich, Kriminaltechnische Abteilung, [KTA - Zurich](#)), **Turchia** (Kriminal Polis Laboratuarlari Dairesi Baskanligi, [KPLD - Ankara](#), Jandarma Genel Komutanligi, Kriminal Daire Baskanligi, JKDB – Ankara e The Council of Forensic Medicine (Adli Tıp Kurumu), [ATK - Istanbul](#)), e **Ucraina** (State Scientific Research, Expertise and Forensic Centre, [SREFC - Kyiv](#)).