



Dipartimento
dei Vigili del Fuoco
del Soccorso Pubblico
e della Difesa Civile

FORLAB
LABORATORIO DI SCIENZE FORENSI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DINFO
DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE

SEMINARIO DI LAVORO PER LA PRESENTAZIONE DEL

Manuale Operativo per l'acquisizione e la conservazione di documenti digitali come "fonti di prova" nelle attività di Polizia Giudiziaria

Martedì 13 Maggio

Presso l' Auditorium degli uffici della Prefettura di Firenze, Via Giacomini 8

All'interno di un Accordo di Collaborazione tra la Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco della Toscana e il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università degli Studi di Firenze, è stata sviluppata una attività di ricerca al fine di realizzare una procedura operativa per la gestione corretta del materiale video-fotografico acquisito digitalmente dai Vigili del Fuoco nelle loro attività di Polizia Giudiziaria. Dai rilievi video-fotografici alla loro presentazione in giudizio come possibili fonti di prova, i dati devono essere gestiti e conservati secondo una opportuna catena di custodia, che ne preservi la loro integrità e ne garantisca la loro autenticità.

- 9:30 Apertura dei lavori – Dott. Ing. **COSIMO PULITO** (Direttore Regionale VV.F. Toscana)
- 9:45 Attività di ricerca sulla gestione dei contenuti multimediali - Dott. Ing. **ALESSANDRO PIVA**
(Ricercatore Dip. Ingegneria dell'Informazione - Responsabile Scientifico FORLAB)
- 10:00 Scienze Forensi e dati digitali – Prof. **GIANCARLO TADDEI ELMI** (Prof. Informatica Giuridica, Dip.
Scienze Giuridiche, Univ. Di Firenze – ITTIG, CNR Firenze)
- 10:30 Presentazione del Manuale Operativo
- SDACE **PAOLO CARRARESI**, CSE **MAURIZIO MALECI** (Direzione Regionale VV.F. Toscana)
 - Dott. Ing. **ALESSIA DE ROSA**, Dott. **MASSIMO IULIANI** (FORLAB)
- 12:00 Domande & Risposte
- 12:30 Chiusura dei lavori – Dott. Ing. **COSIMO PULITO** (Direttore Regionale Vigili del Fuoco Toscana)