

Primo Seminario 2011 - CSIF Centro Studi Informatica Forense

Docenti: **Avv. Eustachio Walter Paolicelli** foro di Matera - **Dott. Nanni Bassetti** Consulente Informatico

Diritto delle nuove tecnologie

L'INFORMATICA FORENSE & L'INVESTIGAZIONE DIGITALE

18 febbraio 2011 Oristano - Mariano IV Palace Hotel Piazza Mariano , 50 - 09170 Oristano

19 febbraio 2011 Cagliari – Caesar's Hotel Via Darwin, 2/4 – 09126 Cagliari

Il seminario è rivolto ai professionisti del settore Giuridico, Giudiziario, Investigativo, Informatico e Tecnico interessati ad approfondire le proprie conoscenze sulle procedure teoriche e pratiche di Informatica Forense. I destinatari del seminario sono, quindi, tutti coloro che intendono specializzarsi nel settore della **sicurezza informatica** e della **computer forensics**, e in particolare:

- **Avvocati**
- **Magistrati** • **Forze dell'ordine**
- **Polizia Giudiziaria**
- **Investigatori Penali**
- **Responsabili IT Security**
- **Amministratori di sistema**
- **Consulenti, esperti e periti Tribunale**
- **Studenti universitari e praticanti Avvocati**

OBIETTIVI E CONTENUTI :

L'obiettivo dei seminari, che si terranno in due giornate distinte, è quello di fornire solide fondamenta per intraprendere attività nel mondo dell'investigazione digitale, materia in continua trasformazione e divenire. Saranno oggetto del seminario gli aspetti relativi all'identificazione, alla refertazione corretta delle fonti di prova, all'analisi e alla presentazione delle conclusioni. In particolare, saranno trattati i seguenti argomenti:

PRIMA PARTE

- **Il metodo scientifico**
- **Panoramica sulle Best Practices**
- **inalterabilità della fonte di prova**
- **analisi live e post (i perché, pro e contro)**
- **identità della prova (hash, collision e pre-image attack;**
- **catena custodia, nella teoria e nella realtà; ripetibilità delle operazioni;**
- **Gli strumenti della Computer Forensics (open source vs commerciale)**
- **Le quattro fasi (identificazione, acquisizione, analisi, reporting) in pratica**
- **GNU/Linux per la Computer Forensics**

SECONDA PARTE

- **Aspetti Legali e Questioni Processuali Della Computer Forensics**
- **Quadro normativo nazionale (Legge 48/2008, ecc.)**
- **Caratteristiche e competenze dell'esperto**
- **La consulenza tecnica d'ufficio nel processo civile**
- **La perizia nel processo penale**
- **Il concetto di prova: acquisizione, analisi e conservazione**
- **La liquidazione degli onorari**
- **Case study: questioni processuali (...id quod plerumque accidit!)**

DURATA 8 ore - Inizio ore 9.00 Pranzo ore 13:00 - seconda parte ore 15:00 alle ore 19:00

ATTESTAZIONE FINALE

A tutti coloro che avranno partecipato verrà rilasciato un attestato di partecipazione ed i crediti formativi ove previsti.

I DOCENTI

Dott. Nanni Bassetti

Consulente Informatico - Fondatore di CFI e Project Manager della GNU/Linux live distro CAINE per la computer forensics. Auditor ISO 27001 di I e II parte, consulente di parte civile nel caso **Brenda-Marrazzo**, autore del libro "Indagini Digitali".

Avv. Eustachio Walter Paolicelli

Titolare dell'omonimo studio legale, presidente dell'associazione World Wide Crime. Specializzato in diritto delle nuovetecnologie e studioso di criminologia. Direttore scientifico di numerosi progetti di ricerca in ambito criminologico

Quota di partecipazione € 75,00compreso pranzo - **Quota partecipazione € 50,00** senza pranzo.

Quota riservata agli associati CSIF-AISF-CIF-CESCR IN € 50,00 compreso pranzo

Quota senza pranzo € 25,00

Quota partecipazione solo per la prima o per la seconda parte € 25,00 senza pranzo