

MARIO IANULARDO



Avvocato penalista con patrocinio dinanzi alle Magistrature Superiori, titolare studio legale in Napoli. Specializzato in Diritto Penale dell'Informatica, da 15 anni si dedica all'approfondimento della normativa sulla computer forensics e svolge intensa attività di assistenza legale anche in processi di reati informatici. Ricopre la carica di Presidente dell'Organismo di Vigilanza (D. Lgs. n. 231/2001) della Terminal Napoli S.p.A. ed è consulente legale per la realizzazione del sistema di videosorveglianza dell'Autorità Portuale di Napoli. Membro della Commissione tecnico valutativa amministrativa appalti presso l'Autorità Portuale di Salerno. Membro del Board IISFA e socio fondatore dell'Associazione Circolo Giuristi Telematici, ha partecipato come relatore e direttore scientifico, ai più importanti convegni aventi come focus la digital forensics.

Autore di numerose pubblicazioni, tra le più recenti:

Frode informatica, tutela della privacy e documento - IISFA MB 2012 *Experta Lex*;
Posta elettronica e Reati informatici - IISFA MB 2011; Automated Construction of a False Digital Alibi: L'alibi informatico: Aspetti tecnici e giuridici - IISFA MB 2010;
Facebook e Social Network: Cyberstalking ed indagini informatiche - *Experta Lex*;
Mancata previsione normativa del reato di ingiuria commesso col mezzo della posta elettronica - *Altalex*; Tecniche di Anti-Forensics: Creazione di un Falso Alibi Digitale - D.I.A. Università degli Studi di Salerno; Legge n. 38 del 23 aprile 2009: Ipotesi di stalking in ambiente virtuale - *Cyberspazio e Diritto Mucchi Editore*;
Reati di pedopornografia in ambiente P2P. Simulazione tecnica per definire i concetti di detenzione, cessione e diffusione - IISFA MB 2009 *Digital Forensics*.

E' docente presso:

Scuola di P.G. di Milano e Procura della Repubblica del Tribunale di Milano (pool reati informatici); Master in Scienze Forensi (Università Sapienza di Roma); Master Sicurezza informatica e Digital forensics (Università Molise - Campobasso); Corso di Diritto Penale dell'Informatica Università (LUMSA di Roma); Scuola di Specializzazione Professioni Legali (Università di Salerno); Scuola di Scienze criminologiche, penalistiche e processualpenalistiche (Università di Salerno); Corsi di computer forensics (IISFA Italian Chapter); "Cyber Security" (Dipartimento Informatica - Università di Salerno); Corso di computer forensics IISFA - CEFIRST (Università degli Studi di Roma Tor Vergata).