

Analisi forense di dati digitali: linee guida e nuove prospettive

*Le linee guida della Guardia di Finanza
sul trattamento della prova digitale nella Circolare 1/2018*

Pierluca Toselli e Antonio Broi, Guardia di finanza (Computer Forensics Data Analysis)

I dati telefonici e telematici per l'autorità giudiziaria: modelli di dati e procedure condivise

Paolo Reale, Presidente ONIF (Osservatorio Nazionale Informatica Forense)

Analisi forensi attraverso sistemi intelligenti: stato dell'arte

Raffaele Olivieri, Università degli Studi dell'Aquila (WG1 Leader Cost Action CA17124)

Mining di Digital Forensics Data Lakes: sfide e possibili soluzioni

Corrado Federici, Arma dei Carabinieri

Tra privacy e completezza:

metodologie (alternative) di trattamento del reperto informatico

Michele Ferrazzano, Università di Modena e Reggio Emilia e Università di Milano

Digital Forensics Expert del progetto DEVICES

Introduce: Alberto Camon, Università di Bologna

Coordina: Raffaella Brighi, Università di Bologna

Venerdì 22 novembre 2019, ore 14.30-18.30

Scuola di specializzazione per le Professioni Legali "Enrico Redenti", Via Andreatta 4, Bologna

L'evento è in corso di accreditamento presso il consiglio dell'Ordine degli avvocati di Bologna