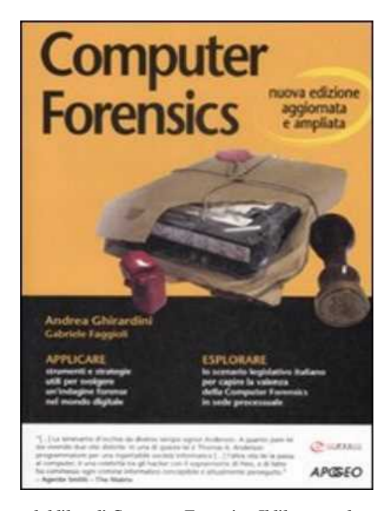
## **Computer Forensics PDF**

### Andrea Ghirardini



Questo è solo un estratto dal libro di Computer Forensics. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Andrea Ghirardini ISBN-10: 9788850328161 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1989 KB

#### **DESCRIZIONE**

Per "Computer Forensics" si intende l'applicazione di un metodo investigativo scientifico al mondo digitale per ricavare elementi, informazioni, prove da portare in sede processuale. Un investigatore deve cioè essere in grado di avvicinarsi a un sistema informativo per determinare se esso sia stato utilizzato in attività illecite o non autorizzate, avendo cura di non alterare le possibili prove. La scena del crimine può quindi essere un computer, un supporto removibile, una rete o qualsiasi altro medium digitale. Ma c'è di più. Poiché la disciplina coinvolge la materia legale, il valore di una prova in sede processuale varia a seconda della legislazione. Quindi è necessario sapere come e che tipo di prova può essere considerata valida in Italia. Questo libro, il primo manuale sul tema specifico per la scena italiana, è scritto da un esperto di indagini forensi nel "mondo elettronico" coadiuvato da un legale specializzato negli aspetti giuridici degli "illeciti digitali".

# COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Computer Forensics è un libro di Andrea Ghirardini , Gabriele Faggioli pubblicato da Apogeo nella collana Guida completa: acquista su IBS a 33.15€!

Computer Forensics. L'informatica forense è la scienza che studia l'individuazione, la conservazione, la protezione, l'estrazione, la documentazione, l ...

Computer Forensics: che cos'è, a cosa serve, normativa di riferimento e campi di applicazione delle investigazioni digitali.

# **COMPUTER FORENSICS**

Leggi di più ...