



ESPLORARE INTERNET

MANUALE DI INVESTIGAZIONI DIGITALI E OPEN SOURCE INTELLIGENCE

di LEONIDA REITANO

EDIZIONE AGGIORNATA E IMPLEMENTATA CON SAGGI DI:

- Giuseppe Testai, dirigente della Polizia Scientifica di Genova
- Giacomo Pacini, esperto di ricerca di archivio
- Valerio Vartolo, avvocato
- Andrea Paternostro, editore di "Milano Weekend" e uno dei più graditi esperti di social media marketing
- Stefano Puppini, analista finanziario per KPMG e Kroll
- Vincenzo Calabrò, Prefettura di Reggio Calabria

MANUALISTICA • INFORMATICA

17 x 24 cm

224 pp. + Cop. in broccia

Illustrazioni: B/N

€ 29,00

ISBN 9788833243030

ISBN: 978-8833243030



9 788833 243030

Questo testo intende essere il primo manuale italiano rivolto all'utilizzo professionale della rete Internet per ricavare informazioni su fenomeni sociali e criminali, persone fisiche e giuridiche, profili individuali e collettivi. Un manuale per i giornalisti d'inchiesta, ma che torna utile a tutte le professioni aventi a che fare con l'investigazione.

La metodologia illustrata è l'OSINT (Open Source Intelligence, analisi delle fonti aperte) che comprende diversi ambiti disciplinari combinati tra loro (strumenti di hacking della rete, uso avanzato dei motori di ricerca, utilizzo dei portali di investigazioni digitali, tecniche di analisi investigative per valutare il materiale e proiettarlo su strumenti di elaborazione grafica dei dati) e ricorre a diverse fonti (mezzi di comunicazione di massa, dati pubblici, file multimediali, dati provenienti da database con informazioni istituzionali o da database a pagamento con informazioni di provenienza editoriale).

LEONIDA REITANO è dottore di ricerca in Sociologia della Comunicazione e McLuhan Fellow dal febbraio 2003. Ha insegnato presso la Facoltà di Sociologia di Urbino e dal 2007 è Presidente dell'Associazione di Giornalismo Investigativo e svolge attività di ricerca e di didattica nell'ambito delle metodologie legate al giornalismo d'inchiesta. Nel 2009 ha frequentato la Summer School del Center for Investigative Journalism di Londra diplomandosi come esperto di Computer Assisted Reporting (CAR) e di Open Source Intelligence (OSINT). Attualmente **si occupa di giornalismo d'inchiesta, geopolitica e studi sui new media. Per l'inchiesta Toxic Europe ha vinto il Premio Best International Crime Report organizzato dal Premio Ilaria Alpi.**