

## **Il 48% delle investigazioni peritali informatiche sono legate a casi di competenza sleale**

- ***Alla crescita ed all'implementazione dell'uso di sistemi informatici sviluppate negli ultimi anni nelle aziende Spagnole, si associa un costante incremento del numero di controversie legate a delitti informatici che richiedono perizie informatiche come mezzo di prova***

**26 di Febbraio di 2003.** Secondo dati forniti da Recovery Labs, compagnia leader nello sviluppo e commercializzazione di applicazioni e servizi di recupero dati, cancellazione sicura e perizia informatica, il 17% dei casi per i quali si è richiesto il servizio di perizia informatica riguardano controversie lavorative (uso indebito di Internet o abuso di materiale informatico) e più di un 48% si riferiscono a casi di competenza sleale.

Alla crescita ed all'implementazione dell'uso di sistemi informatici sviluppate negli ultimi anni nelle aziende Europee, si associa un costante incremento del numero di controversie legate a delitti informatici che richiedono perizie informatiche come mezzo di prova.

Per una compagnia, Il passaggio di un dipendente chiave ad un competitor può supporre un grave problema di sicurezza. Il furto o la distruzione di informazioni, contabilità, o database di clienti potrebbero infliggere un colpo significativo alla sopravvivenza dell'azienda. Quando si producono fatti di questo tipo che implicano l'uso di apparecchiature informatiche, e si rende necessario provarli davanti ad un Tribunale di Giustizia, l'azione e la testimonianza di periti informatici divengono imprescindibili.

La maggior parte dei casi sui quali opera Recovery Labs implica l'investigazione di questo tipo di delitti, attraverso l'analisi integrale delle informazioni che siano state eventualmente manipolate o estratte dai sistemi di informazione.

Secondo Galo Mateos, Direttore Generale di Recovery Labs: *"possedendo un Laboratorio di Recupero di Dati proprio, disponiamo degli strumenti necessari, sviluppati dalla nostra Area R&S, per scoprire qualsiasi duplicazione o alterazione di documenti sensibili come: obiettivi aziendali, piani d'espansione e sviluppo, database di clienti o fornitori, ricerche di mercato, programmi software o qualsiasi informazione che faccia parte del patrimonio aziendale."*

Per poter rastrellare qualsiasi traccia elettronica che possa dimostrare modificazioni delle informazioni contenute in supporti informatici, gli investigatori di Recovery Labs utilizzano una metodologia ammessa dai Tribunali di Giustizia. In questo modo, Recovery Labs può assicurare che le informazioni conservate nei dispositivi di immagazzinamento non siano soggette a nessuna distorsione a causa dei processi di analisi del Laboratorio.

Il Laboratorio di Recovery Labs, uno dei pochi in Europa per le sue caratteristiche, è in grado di garantire le adeguate condizioni atmosferiche per operare su qualsiasi dispositivo di immagazzinamento aperto. Grazie alla camera bianca classe 100 della quale sono dotati i suoi impianti, il team del Laboratorio di recupero dati di Recovery Labs può accedere a tutte quelle prove nascoste o difficilmente leggibili che possono ampliare la base di studio della relazione periziale.

*Per Galo Mateos: "Il nostro team di esperti in Perizia, è in grado di rilevare qualsiasi cambiamento nei registri di un computer, sono arrivati persino ad estrarne versioni anteriori e hanno testimoniato sulle modificazioni effettuate. La maggior parte dei documenti che contengono informazioni sensibili di una azienda sono in formato elettronico, immagazzinati in server o postazioni di lavoro individuali, determinare se sono stati copiati, cancellati o alterati, è già di per sé un compito difficile, determinare quando e da chi, è ancora molto più complesso ."*

Recovery Labs ha sviluppato le risorse necessarie per raccogliere ed analizzare le informazioni relative a questi fatti e poter quindi elaborare relazioni Peritali che sono, nella maggior parte dei casi, cruciali per stabilire la prova del delitto. Lo scrupoloso protocollo per le Perizie Informatiche sviluppato da Recovery Labs garantisce la sicurezza, l'autenticità ed la adeguata catena di custodia della prova, dal momento in cui viene rilevata fino alla sua presentazione davanti ai Tribunali, dove si è in grado di fornire una testimonianza qualificata.

Gli impianti di Recovery Labs si avvalgono di un Laboratorio di Recupero Dati Informatici. Questo laboratorio è dotato di una camera bianca classe 100, in grado di garantire le adeguate condizioni atmosferiche per operare su qualsiasi dispositivo di immagazzinamento aperto, evitando che cariche statiche o particelle possano danneggiarlo.

**Recovery Labs**

Fondata nel 1999, Recovery Labs ([www.recoverylabs.it](http://www.recoverylabs.it)) incentra la sua attività sullo sviluppo e commercializzazione delle applicazioni e dei servizi di recupero dati, cancellazione sicura e perizia informatica.

Avvalendosi della più avanzata tecnologia, Recovery Labs offre servizi sia ad aziende che a privati.