

Estrazione dei dati da dispositivi danneggiati: Ultima opportunità dentro dei programmi di contingenza.

- ***L'incendio nel palazzo Windsor mette in manifesto l'importanza della sicurezza dell'informazione e la creazione di programmi di contingenza.***
- ***È imprescindibile la creazione di programmi di continuità che contemplino dalla creazione di Back up remoti a un servizio di recupero dati.***

15 Febbraio 2005. Recovery Labs, (<http://www.recoverylabs.it>), compagnia leader nello sviluppo e commercializzazione di applicazioni e servizi di recupero dati, cancellazione sicura e perizia informatica, consiglia la creazione e la attivazione di programmi di contingenza per evitare le catastrofi, come l'incendio occorso il sabato scorso nel palazzo Windsor a Madrid, giacché possono affettare in maniera drastica alla continuità degli affari.

Secondo Miriam Lopez, Direttrice di Marketing e Comunicazione di Recovery Labs, *“è imprescindibile che le aziende si assicurino di disporre di un corretto programma di continuità, correttamente dimensionato per la attività realizzata. Questo programma dovrebbe includere una corretta politica di back-up in installazioni esteriori che permettano minimizzare la perdita dei dati di fronte all'impossibilità d'accedere a la totalità o alla parzialità dei dati immagazzinati negli uffici principali. Però, niente è infallibile, per ciò si consiglia anche la contrattazione di programmi di contingenza con compagnie capaci di estrarre l'informazione direttamente dei dispositivi danneggiati, una volta che la catastrofe è stata prodotta. In questo senso, compagnie come Recovery Labs forniscono l'ultima opportunità in casi di disastri”*.

Secondo il Laboratorio tecnico di Recovery Labs, *“è possibile recuperare l'informazione immagazzinata nei dispositivi che hanno sofferto gli effetti del fuoco o dell'acqua”*. Per Miguel Ruiz, Direttore Tecnico di Recovery Labs, *“il nostro laboratorio ha ottenuto il recupero dati da dischi che avevano sofferto la voracità di un incendio. Per quello è imprescindibile disporre di una Camera Bianca e di un team umano e professionale con le conoscenze e applicazioni necessarie. In questi tipi di disastri i dispositivi soffrono gravi danni e unicamente possono essere aperti in questi tipi d'installazioni per professionisti altamente qualificati”*.

Gli impianti di Recovery Labs si avvalgono di un Laboratorio di Recupero dati informatici. Questo laboratorio è dotato di una Camera Bianca classe 100 che garantisce un condizionamento atmosferico per poter operare su qualsiasi dispositivo di immagazzinamento aperto, senza che le scariche elettrostatiche o le particelle possano danneggiarlo.

Recovery Labs

Società fondata nel 1999, incentra la sua attività nello sviluppo e commercializzazione delle applicazioni e servizi di recupero dati, cancellazione sicura e perizie informatiche. Attraverso la più avanzata tecnologia, Recovery Labs offre i suoi servizi sia aziende che privati.