



Home Forum Hardware Tuning ed Elettronica Software Download Blog Shop Ybris-Cooling PcTunerUP Cerca Foto

tel e tu PARLI GRATIS PER 1 ANNO! ESCLUSIVA WEB SCOPRI DI PIU' SUL SITO ATTIVATI SUBITO

Cerca in PcTuner

Indagine Kroll Ontrack: la cancellazione sicura dei dati è ancora poco diffusa tra le aziende

Ultimi articoli correlati

in articoli Ricerca Avanzata

English version: Pubblicato il: 18.11.2010 di: redazione

G Data TotalCare 2011: la suite completa e sicura

Internet Explorer 9: Microsoft cerca riscatto

Hardware

- Processori
- Schede madri e RAM
- Schede video
- Monitor
- Audio
- Case e Alimentatori
- Archiviazione
- Personal computer
- Server e Storage
- Notebook e Palmari
- Periferiche e Hi Tech
- Reti

Breaking news: Advertising che sale, online e in mobilità

Secondo un recente sondaggio condotto su scala mondiale da Kroll Ontrack sui metodi utilizzati per la cancellazione dei dati, meno della metà delle aziende intervistate, mette regolarmente in pratica una procedura per la cancellazione dei dati sensibili da vecchi PC e hard disk.

Masterizzare con Linux: Ahead Nero Linux 4 vs Brasero

Web Operating System: il sistema operativo si trasferisce sul Web

Gmail: arriva la posta prioritaria. Guida all'impostazione ed all'utilizzo

Tuning ed Elettronica

- Raffreddamento
- Overclock
- Progetti elettronici e PIC
- Modding

Partners

Lista dei partners



Del 49% delle aziende che stanno utilizzando sistematicamente un metodo per la cancellazione dei dati, il 75% non li cancella in modo sicuro. Da ciò ne consegue che molte aziende si trovano esposte alla violazione delle proprie informazioni. Questo rischio colpisce un'azienda almeno una volta all'anno, in base al Kroll Ontrack Annual ESI Trends Survey del 2010 e costa, secondo il Ponemon Cost of Data Breach Study del 2009, in media 6,75 milioni di dollari per evento.

"Tre quarti delle aziende stanno eliminando file, riformattando o distruggendo hard disk e "non sanno" come cancellare i dati sensibili. I dati vengono cancellati solo nel momento in cui i file vengono riscritti, ma non sempre questo avviene. Inoltre, la riformattazione del disco rimuove solo gli indici che puntano ai dati. E distruggere fisicamente un disco non è un metodo che offre adeguate garanzie di protezione considerato che Kroll Ontrack da oltre 25 anni recupera dati da dischi gravemente danneggiati, come quelli della navicella spaziale Columbia. Nessuna di queste soluzioni può assicurare che le informazioni sensibili vengano definitivamente eliminate dal disco", ha dichiarato Paolo Salin, Country Director di Kroll Ontrack in Italia. "I due metodi più sicuri per garantire che le informazioni siano cancellate e per fare in modo che queste non entrino in possesso di mani sbagliate, sono i software certificati per la cancellazione sicura dei dati che sovrascrivono tutti i dati presenti sul disco rigido o i degausser, che cancellano le informazioni utilizzando un intenso campo magnetico, rendendo il dispositivo non più utilizzabile.

Più di 1.500 partecipanti provenienti da 12 paesi nel Nord America, Europa e Asia Pacifica sono stati intervistati sugli strumenti utilizzati per la cancellazione dei dati. Dal sondaggio è emerso anche che quattro aziende su dieci hanno ceduto i propri hard disk usati e che il 22% non sa cosa sia accaduto al proprio vecchio computer. In totale, più del 60 per cento di tutti i vecchi computer sono completamente intatti, con dati di business che si possono trovare sul mercato dell'usato.

Per approfondimenti

L'ASSICURAZIONE ONLINE CHE TI FA RISPARMIARE FINO A 300 €

Iscriviti per lasciare un commento | Condividi/Email

« Beatles su iTunes, è già un affare! »

Hitachi realizza il pannello touch capacitivo che riconosce dita e stylus »

Notizie correlate

- 300.000 nuovi smartphone Android al giorno
- 3DMark 11 rilasciato, mettete a dura prova le GPU DX11
- Google lancia Chrome 8: visualizzatore PDF e il Chrome Web Store tra le novità
- Google Chrome: il browser con l'App Store

Tutti gli articoli

Ultimi post dal Blog

Italia: l'eBook inizia a piacere sempre più

Viacom contro YouTube, parte 2

Riservatezza dei file, novità dall'Italia

Le autorità USA ed Europee contro il tracciamento pubblicitario

Net Neutrality: braccio di ferro in USA tra autorità e ISP

Tutti i post dal Blog

Ultime news in Software

300.000 nuovi smartphone Android al giorno

3DMark 11 rilasciato, mettete a dura prova le...

Google lancia Chrome 8: visualizzatore PDF e ...

Google Chrome: il browser con l'App Store

Team Fortress 2 torna beta per aggiornarsi e ...

Consigli sulla sicurezza online per Natale

Flash Player 10.2, ora la GPU è sfruttata a d...

Ultimi articoli in Software

G Data TotalCare 2011: la suite completa e sicura

Internet Explorer 9: Microsoft cerca riscatto

Masterizzare con Linux: Ahead Nero Linux 4 vs Brasero

Web Operating System: il sistema operativo si trasferisce sul Web

Gmail: arriva la posta prioritaria. Guida all'impostazione ed all'utilizzo

Tutti gli articoli

Server dedicati
Server virtuali
Hosting

Webperte
automated Web Hosting
www.webperte.com

serverdedicati
www.aroba.it
Il web server necessario alle aziende



[Consigli sulla sicurezza online per Natale](#)
[Flash Player 10.2, ora la GPU è sfruttata a dovere!](#)
[Google Earth 6: Street View integrato ed alberi in 3D](#)

[Tutte le news](#)

Commenti

E' possibile accedere alla discussione anche a [questo indirizzo](#)
Commenti inseriti: 0

« [Indietro](#) [1Avanti](#) »

Non hai i diritti necessari per postare il commento!

Dal Forum di Discussione

- » **Hardware** » *Consiglio su acquisto di hardw...*
- » **Overclock** » *MSI GTX 460 HAWK Talon Attac*
- » **Tuner/Waterblock** » *A volte ritornano*
- » **Modding** » *GUIDA - Sleeving professionale...*
- » **Progetti Elettronici** » *Info su pilotaggio triac e ret...*
- » **Schede Video** » *NVIDIA GTX 570: Fermi ai massi...*
- » **Cellulari - Smartphone - PDA** » *Gibbo's Brand New Smartphone*
- » **Programmazione PIC** » *confronto di 3 numeri e ordina...*

[Vai al forum di Discussione](#)



[Home](#) - [Newsletter](#) - [RSS](#) - [Pubblicità](#) - [Contattaci](#) - [Collabora con noi](#) - [Direttore responsabile e collaboratori](#)



Copyright © 2010 - Master New Media S.r.l. a socio unico - P.I. 02947530784.
Tutti i diritti di proprietà letteraria e artistica sono riservati - [Privacy](#)

www.pctuner.net è testata telematica registrata presso il Tribunale di Torino, n. 39 del 07.05.2008, Editore Master New Media S.r.l.