

[Home](#) [Articoli](#) [Hardware](#) [Piattaforme & Videogiochi](#) [Telefonia](#) [Software](#) [Modding](#) [Networking](#) [Multimedia](#) [Varie](#) [Forum](#)

[Computer Backup Software](#) Find Top Sites & Results For Backup Software For Computers Here! uk.Excite.eu/Backup-Sr

[Compare IT Systems Mgmt](#) IT Pros Rate Top 4 IT Systems Mgmt. Free 8 pg Report for IT. Read Now. Dell.KACE.com/

[Recupero dati da disco](#) Disco formattato o danneggiato Windows 7, Vista, XP www.it.quetek.com

Abbonati al Feed RSS

Annunci Google

E' l'errore umano la principale causa di perdita dei dati

Martedì 12 Ottobre 2010 10:19 | Scritto da Carlo Panceri

Focus

NOKIA E72 ZODIUM
Espress line s.r.l.



€ 270.00

Sony Camcorder
Pc DaMon



€ 1.842

Asus K52N-EX026D
VSi



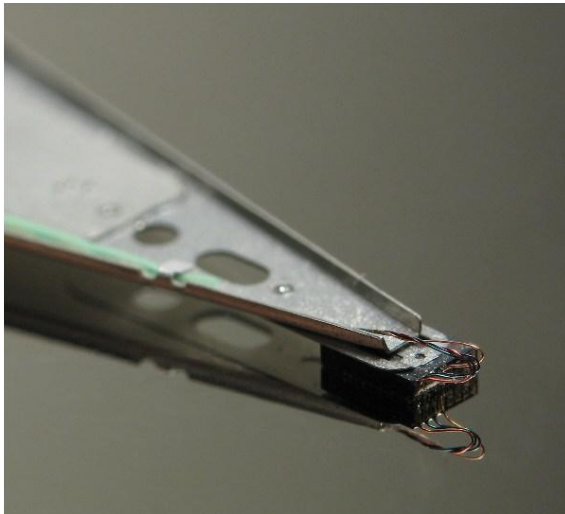
€ 339.00

Sony NOTEBOOK
MazzottaComputers



€ 575.50

Secondo un recente sondaggio di **Kroll Ontrack**, sulle cause di perdita dei dati, per il 40% degli intervistati l'errore umano è stato il principale motivo della perdita - in crescita dell'11% rispetto a una precedente ricerca realizzata nel 2005. E se errori di hardware e software continuano a giocare un ruolo rilevante, questo risultato dimostra che si percepisce una crescente complessità nell'implementazione e nella manutenzione delle tecnologie di archiviazione.



Kroll Ontrack ha intervistato più di 2.000 partecipanti - tra consumatori, aziende, operatori del canale ed enti governativi - provenienti da 17 paesi del Nord America, Europa e Asia chiedendo loro di spiegare quali sono state le principali cause della recente perdita dei loro dati. In particolare, dalla ricerca emerge che:

Il 40% degli intervistati identifica l'errore umano come la principale causa della perdita di dati, anche se solo il 27% attribuisce all'errore umano la più recente perdita di dati

Il 29% ha attribuito a un guasto del sistema hardware la più recente perdita dei loro dati, rispetto al 56% rilevato nel 2005.

Nonostante venga segnalata una diminuzione degli errori generati dall'hardware o dal sistema, gli ingegneri dell'azienda hanno notato che la percentuale della perdita dei dati causati da questo fattore è rimasto comunque costante negli ultimi cinque anni.

La perdita di dati attribuita a virus e calamità naturali è piuttosto bassa. Nel sondaggio è infatti emerso che i virus informatici hanno contribuito meno del 7% alla recente perdita di dati, rispetto al 4% registrato nel 2005. Anche le catastrofi naturali sono state responsabili solo per il 3% nel 2010, contro il 2% nel 2005.

Sorprendentemente, mentre oltre il 90% degli intervistati ha confermato di aver perso i propri dati, il 18% non ne conosce la motivazione. Ciò dimostra l'urgente necessità di educare le aziende e i consumatori sulle modalità del recupero dati, sulle strategie e sugli strumenti di protezione, così come il protocollo di recupero in caso di perdita dei dati, evitando così ulteriori danni.

"Mentre la tecnologia e l'attitudine alla tecnologia continua a migliorare anno dopo anno, la realtà è che i guasti hardware, così come gli errori umani, continuano a essere un dato di fatto", commenta Paolo Salin, Country Director di Kroll Ontrack Italia. "Nessuno di questi fattori potrà mai essere davvero superato, e la perdita di dati rimane una realtà. Di conseguenza, il problema non è se ma quando avverrà la perdita dei dati. Gli utenti consumer e business, non possono quindi affidarsi semplicemente alla speranza che ciò non accada. Le aziende al contrario devono adottare misure proattive per garantire a coloro che gestiscono i sistemi di storage, corsi di formazione per non perdere il lavoro svolto, e piani di continuità che siano aggiornati e accessibili, in caso di una perdita di dati."

"In definitiva, vogliamo aiutare gli utenti a evitare lo stress e la frustrazione generati dalla perdita di dati, in modo particolare quelli personali, come successo al 61% di coloro che abbiamo intervistato," continua Paolo Salin. "La perdita dei dati è stressante indipendentemente dal fatto che si tratti di un consumatore i cui dati sono stati danneggiati da un virus o di un'azienda che accidentalmente cancella i file, volumi, macchine virtuali o altri dati cruciali per il business senza aver fatto alcun backup - o peggio ancora quando il backup è danneggiato."



Namesco
NAME YOUR DOMAIN!
ONLY £4 YEAR
SEARCH NOW!

REVIEW E GUIDE

Ubuntu del futuro: addio anche al server grafico X, arriva Wayland

Lunedì, 08 Novembre 2010



Unity sarà il desktop default per Ubuntu 11.04

Venerdì, 05 Novembre 2010



Occhio alla configurazione: PC Gaming Ottobre 2010

Mercoledì, 20 Ottobre 2010



ULTIME NOTIZIE

Disponibile la Beta 7 di Firefox 4.0

Giovedì, 11 Novembre 2010 10:49



Dual-GPU Radeon HD 6990 disponibile a partire dal 2011?

Mercoledì, 10 Novembre 2010 11:54



Galaxy presenta una GeForce GTX 460 a singolo slot

Martedì, 09 Novembre 2010 11:14



Ubuntu del futuro: addio anche al server grafico X, arriva Wayland

Lunedì, 08 Novembre 2010 13:36



Android Froyo per HTC Wildfire e Legend?

Lunedì, 08 Novembre 2010 11:59



Da HIS una Radeon HD 6870 overclock edition

Lunedì, 08 Novembre 2010 11:52



Unity sarà il desktop default per Ubuntu 11.04

Venerdì, 05 Novembre 2010 11:21



Inno3D mostra alcune immagini della nuova GeForce GTX 580

Giovedì, 04 Novembre 2010 11:21



Sapphire presenta il software TriXX per le schede video HD6800

Mercoledì, 03 Novembre 2010 11:19

