

Recuperare dati su HardDisk difettosi

Trucco del 6-5-2003

Buongiorno,

il comando che vi illustrerò oggi è **Recover**, che recupera le informazioni leggibili da un disco danneggiato o difettoso.

Non ci credevo finché non mi è capitato di usare questo comando con Windows XP in occasione della perdita di alcuni dati da un hardisk arrivato oramai alla fine dei suoi giorni. Quando salvavo ricevevo nella traybar un messaggio del tipo "*Impossibile salvare il file nel percorso specificato*". Davo OK ma il file continuava ad essere visibile e utilizzabile. Solo dopo qualche giorno, all'apertura di quello stesso file ricevevo l'errore "Impossibile aprire il file".

Il funzionamento del comando **Recover** è banale: il comando legge il file in questione un settore alla volta e recupera i dati dai settori in buone condizioni. I dati contenuti nei settori danneggiati andranno persi. Ma vi assicuro che se il danno non è grande il documento è completamente riutilizzabile e potrete ricostruirlo immediatamente.

Da **Start** – **Esegui** comporre così il comando:

Recover C:\Cartella\BadFile.doc

Dove al posto del percorso indicato sopra inserirete quello del vostro file danneggiato.

Trucco testato su Windows XP Pro da [Mela79](#) . Altri tutorial utili su [hardware](#) li potete scaricare [gratis cliccando qui qui](#). A domani con un nuovo trucco!

Luigi