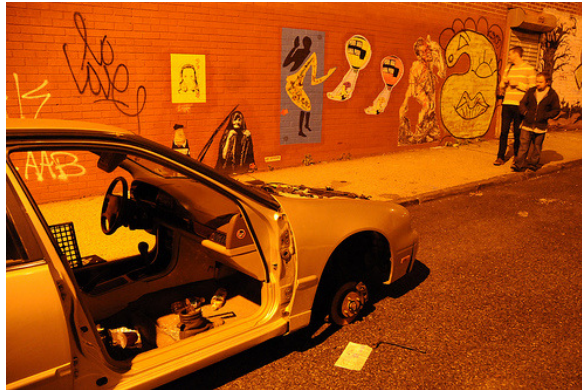


# Proteggere i dati sul portatile in caso di furto

Scritto da [admin](#) lunedì, 1 marzo 2010



© photo credit: [Diego Cupolo](#)

Cosa accadrebbe, ad esempio se in treno, **dimenticate** il vostro **computer portatile**? O se questo viene **rubato**?

Purtroppo di solito, come dimostrano tanti **commenti** in svariati articoli, le persone non ci pensano finchè non accade, ma ormai è **troppo tardi**.

Inoltre, solo quando li **perdete**, vi renderete conto del **valore dei dati** che avete appena perso, o che peggio, vi hanno appena **rubato**.

Progetti, bozze, email, dati e fotografie personali.. O addirittura, dati sensibili, provate a pensare al caso di un medico, o di un avvocato, a cui viene sottratto il portatile contenente tutti i dati dei clienti. Questo potrebbe pure avere dei problemi con la legge, essendo questi dati sensibili.

Al giorno d'oggi garantire la sicurezza dei propri dati utilizzando software di crittografia è diventata una chiara necessità per molte imprese e per molte persone fisiche che trattano informazioni sensibili sui loro computer portatili, o che semplicemente vogliono esser sicuri di mantenere la propria privacy in ogni caso, qualsiasi cosa accada.

Esistono vari software per ottenere la cifratura parziale dei nostri dati, o addirittura per cifrare tutto il disco rigido, spesso dipendenti dal sistema operativo utilizzato.