

CYBER SECURITY TIPS #52

COME SALVARE LA TUA VITA (DIGITALE) CON IL BACKUP.



LEGGI SUBITO LE NOSTRE TIPS!



1. PERCHÉ FARE IL BACKUP.

Perché nessun dispositivo è eterno e potrebbe capitare che si danneggi per usura, incidenti o attacchi hacker*. Quindi se vuoi assicurarti che tutto quello che hai di più caro sul tuo telefono o computer non vada perso, addentrati con noi nel meraviglioso mondo del backup!

* Vedi le tips #46 sul Ransomware.



2. MA COS'È IL BACKUP?

Fare un backup significa fare una copia di tutti i dati contenuti all'interno di un dispositivo elettronico, come un computer o un telefono, e conservarli in un luogo sicuro e separato. Vediamo quali soluzioni di backup hai a disposizione a seconda del device e del sistema operativo.



3. BACKUP SU DISCO RIGIDO ESTERNO PER WINDOWS.

Recupera un hard disk esterno, collegalo tramite USB al computer e trasferisci i dati da conservare. Puoi rendere automatico il processo lasciando il disco collegato al computer e selezionando la funzione Cronologia File (Impostazioni > Aggiornamento e sicurezza > Backup). Se hai Windows 7 l'opzione si chiama Windows Backup.



4. BACKUP SU DISCO RIGIDO ESTERNO PER MAC.

I Mac hanno una funzione di backup integrata che si chiama Time Machine. Ti basterà quindi collegare il dispositivo di archiviazione esterna al Mac, aprire l'app Time Machine, selezionare il disco di backup e dunque fare click su Utilizza Disco. Adesso il tuo Mac provvederà ai tuoi backup in autonomia!



5. SOFTWARE PER BACKUP.

Un'altra opzione è utilizzare software che svolgono servizio di backup. Ce ne sono sia gratuiti che a pagamento. Te ne indichiamo alcuni qui sotto:

BackBlaze

EaseUS

Duplicati

Spideroak One Backup

iDrive



6. CLOUD STORAGE.

Puoi salvare i tuoi dati anche tramite servizi di backup su cloud come DropBox, Google Drive o Microsoft One Drive. Non salverai i dati su un disco esterno ma sui server del gestore del servizio. Il limite di questi strumenti (nella loro versione Free) è che offrono una quantità di spazio ridotta, ma se non hai un numero elevato di dati da sincronizzare si tratta di una valida alternativa!



7. PER ANDROID E IOS.

- I telefoni Android hanno un sistema di backup integrato attraverso i servizi in cloud di Google (Google Drive e Google Foto). Puoi inoltre copiare i file direttamente sul tuo computer tramite un cavo USB.
- Su iOS il funzionamento di backup è analogo, cambia il gestore del servizio che in questo caso è iCloud. Puoi salvare i file anche tramite cavo USB, usando il software iTunes.



TI È STATO UTILE QUESTO POST?



Faccelo sapere
con un like!

lumit.it