

CYBER SECURITY TIPS #44

COME SAPERE SE LA TUA PASSWORD È STATA RUBATA.



LEGGI SUBITO LE NOSTRE TIPS!



1. ONLINE TOOL 1: HAVE I BEEN PWNED.

Vai sul sito haveibeenpwned.com e inserisci la tua mail nel motore di ricerca. Il sito ti dirà se il tuo indirizzo è stato compromesso in un Data Breach e ti restituirà l'elenco dei siti violati. Il tool è gratuito.



2. ONLINE TOOL 2: HPI.

Un servizio analogo è offerto dal sito dell'**Hasso-Plattner-Institut**
>> sec.hpi.de/ilc/search.

Una volta inserita la tua email nel box, riceverai un'email dettagliata che ti dirà se l'account è stato compromesso, dove, quando e che quali dati sono stati rivelati.



3. ONLINE TOOL 3: BREACHALARM.

Un altro tool gratuito che puoi usare è **BreachAlarm**. Il funzionamento è lo stesso dei siti precedenti e, anche qui, riceverai un messaggio di posta con l'esito della verifica sul tuo indirizzo email. Registrandoti sul loro sito potrai inoltre ricevere una notifica nel caso si verificano incidenti futuri.



4. COME USARE IL BROWSER.

Premesso che sarebbe più sicuro non salvare mai le proprie password sul browser, alcuni offrono un utile servizio di verifica che ti avvisa se la tua password è stata violata.

Se dunque hai salvato le tue password su uno o più browser, fai un controllo, cambia subito quelle compromesse e poi **cancellale** dal software.



5. INIZIA A USARE UN PASSWORD MANAGER.

Per aiutarti a ricordare le password usa un password manager come LastPass, 1Password o Keepass. Sono **sicuri** e ti avvisano con una notifica se una delle tue password viene compromessa in un data breach!



6. COSA FARE IN CASO DI PASSWORD RUBATA.

Cambia subito la password compromessa e sostituiscila con una forte.

Hai usato la **stessa combinazione** di email e password su altri siti? Cambia anche tutte queste credenziali.



7. COSA FARE IN CASO DI PASSWORD RUBATA.

Se scopri che tra i dati esfiltrati ci sono **informazioni sensibili**, come i dati della carta di credito, fallo presente all'istituto di competenza.

Previene incidenti futuri, usando quando possibile **l'autenticazione a più fattori!**



TI È STATO UTILE QUESTO POST?



Faccelo sapere
con un like!

lumit.it