

Allarme Web, password a rischio

Falla pericolosa in Explorer e Firefox

Nuovo allarme rosso su Internet. Alcuni esperti informatici hanno infatti scoperto un pericoloso baco nella gestione delle password su Firefox ed Internet Explorer. Al momento non è chiara la pericolosità della vulnerabilità, ma i tecnici consigliano molta prudenza e attenzione nell'utilizzo del servizio automatico di salvataggio e compilazione dei form. Tecnicamente parlando, il problema risiede nel sistema che registra e velocizza le procedure di login su Internet.

A rischio sono soprattutto user name e password di ogni genere. Una volta salvate all'interno del file di registro del proprio sistema di navigazione, infatti, le chiavi segrete possono essere raccolte su un server remoto e messe a disposizione di qualche malintenzionato senza che il diretto interessato se ne accorga. Mentre scriviamo nè Mozilla, nè Microsoft hanno pubblicato una patch per risolvere il problema e l'unica soluzione per evitare ogni rischio è quella di disabilitare il salvataggio automatico delle password dei due browser.

Robert Chapin della Chapin Information Services, colui che ha segnalato il baco, ha denominato il tutto RCSR, ovvero Reverse Cross-Site Request. La minaccia è molto seria e lo dimostra il fatto che, nel frattempo, online è già spuntato un exploit programmato appositamente per sfruttare la vulnerabilità e per reperire gli estremi di login degli utenti di MySpace. Per qualche tempo, nella gestione delle password online, forse è meglio affidarsi di nuovo a carta e penna. Ammesso che nessuno rovistò nei vostri cassetti. In questi casi una buona memoria è sempre la soluzione migliore.

Verificare questo settaggio in Internet Explorer 6:

- Strumenti
- Opzioni Internet
- Contenuto
- Completamento Automatico

Nella scheda che si apre, deve essere disabilitato il check:

"Richiedi salvataggio password"