

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 3 - numero 441 di mercoledì 14 novembre 2001

Un baco in Internet Explorer

In particolari condizioni consente di accedere a determinati file. Privacy a rischio?

Un bollettino di sicurezza diffuso da Microsoft ha reso noto che le versioni 5.5 e 6 di Internet Explorer presentano una vulnerabilità capace, in determinate condizioni, di mettere a rischio la privacy degli utenti.

In particolare il baco, se opportunamente sfruttato, consentirebbe di leggere e modificare il contenuto dei cookie presenti sul PC, cioè i file che molti siti registrano sui computer dei visitatori per salvare impostazioni.

Grazie a questa vulnerabilità, utilizzando una opportuna URL, i gestori di un sito potrebbero accedere a tutti i cookie registrati sui computer dell'utente.

Un'operazione che mette a rischio la privacy, dal momento che in questi file potrebbero essere contenuti dati confidenziali riguardanti l'utente ed i suoi accessi alla rete.

Al momento Microsoft non ha ancora rilasciato una patch per risolvere il problema, per questo raccomanda agli utenti di proteggere i propri sistemi mediante alcune opzioni di protezione.

Le indicazioni sono disponibili nel suddetto bollettino di sicurezza.

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it