

## Outlook Express, vulnerabilità e exploit

27/06/05

Ancora una vulnerabilità per i prodotti Microsoft, questa volta bisogna correre subito ai ripari dato che l'exploit gira pericolosamente per il web. L'exploit più pericoloso messo in rete ultimamente è sicuramente quello che sfrutta una falla, dichiarata critica dalla Microsoft stessa, del sistema Server Message Block (SMB), il protocollo usato per la condivisione di risorse hardware. L'exploit è disponibile nel sito FrSIRT, società di sicurezza francese (LINK), il fatto che il codice maligno è stato messo in circolazione in internet è confermato dal surplus di traffico presente alla porta TCP 445 nell'ultimo periodo, ricordo che la porta 445 è appunto usata dal protocollo SMB. Questa vulnerabilità è descritta nel bollettino Microsoft MS05-027. L'altro bug riguarda una falla presente sempre nel famoso programma di posta di casa Microsoft, dichiarato "importante" dal colosso di RedMond, non ha avuto però ancora casi di attacchi. Questa vulnerabilità è descritta nel bollettino Microsoft MS05-030. Il portavoce della Microsoft consiglia di effettuare gli ultimi aggiornamenti disponibili, rilasciati il 14 giugno, il prima possibile per evitare eventuali danni causati da questi bug e dai relativi exploit.

fonte: [www.orebla.it](http://www.orebla.it)

link: [http://www.orebla.it/module.php?n=news\\_270605\\_1](http://www.orebla.it/module.php?n=news_270605_1)