

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 4 - numero 581 di giovedì 20 giugno 2002

Server web a rischio

Individuata in Apache una grave falla di sicurezza.

Una grave falla di sicurezza è stata individuata in alcune versioni di Apache, il server Web più usato in assoluto.

La notizia è stata divulgata da Internet Security Systems (ISS), una nota società di sicurezza, ed è stata confermata dall'Apache Foundation e dal CERT.

L'Apache Foundation ha criticato il comportamento di ISS per aver reso nota la falla prima che fosse disponibile una patch in grado di eliminarla.

La vulnerabilità nelle versioni di Apache comprese fra la 1.3 e la 1.3.24 consente ad un assalitore di eseguire da remoto sul server un codice arbitrario; mentre nelle versioni di Apache fra la 2.0 e la 2.0.36 la falla può essere sfruttata per lanciare attacchi del tipo Denial of Service (DoS).

L'Apache Foundation non ha ancora reso disponibile una patch, ma ha già rilasciato le versioni 1.3.25 e 2.0.39 che non presentano la vulnerabilità.

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

www.puntosicuro.it