

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 3 - numero 313 di giovedì 05 aprile 2001

Nuove tecniche per celare i virus informatici?

Un hacker ha reso noto di aver sviluppato una tecnica per rendere "invisibili" ai programmi antivirus codici pericolosi.

Nel corso dell'incontro CanSecWest svoltosi a Vancouver sulla sicurezza informatica, un hacker, noto come "K2", ha annunciato di aver sviluppato uno strumento che renderebbe i virus "invisibili" agli attuali software antivirus e ai sistemi di rilevazione di tentativi di intrusione.

Il sistema consentirebbe di celare i pericolosi codici all'interno di codici che gli strumenti di protezione rilevano come innocui; le loro caratteristiche possono infatti cambiare di volta in volta e non possono essere facilmente individuati da sistemi di protezione basati sul riconoscimento di determinati schemi di codifica.

Sull'effettiva pericolosità di questo tool i pareri degli esperti non sono tuttavia concordi; alcuni hanno minimizzato il problema, altri hanno invece rilevato che la predisposizione di adeguati sistemi di difesa non ha tempi brevi.

www.puntosicuro.it