

Indice Microsoft SQL /Slammer/Sapphire

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Informazioni](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

I collegamenti riportati in questo documento consentono di risolvere i problemi relativi al worm "Microsoft SQL /Slammer/Sapphire".

Prerequisiti

Requisiti

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

Componenti usati

Il documento può essere consultato per tutte le versioni software o hardware.

Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

Convenzioni

Per ulteriori informazioni sulle convenzioni usate, consultare il documento [Cisco sulle convenzioni nei suggerimenti tecnici](#).

Informazioni

Il verme Slammer pubblicato il 25 gennaio 2003 ha avuto un grave impatto sul traffico Internet in tutto il mondo. Esistono diverse tecnologie Cisco Integrated Network Security che possono aiutare le organizzazioni a rispondere a questo worm e a ridurre le future infestazioni. Il presente white paper e la relativa presentazione mediante script aiuteranno a comunicare ai clienti i mezzi per

combattere i worm Internet utilizzando la sicurezza di rete integrata.

- Avviso di sicurezza Cisco: Suggestimenti per la riduzione dei worm Microsoft SQL <http://www.cisco.com/en/US/products/csa/cisco-sa-20030125-worm.html>
- Cisco Security Advisory: Vulnerabilità di Microsoft SQL Server 2000 nei prodotti Cisco - MS02-061 <http://www.cisco.com/en/US/products/csa/cisco-sa-20030126-ms02-061.html>

Informazioni correlate

- [Consigli, risposte e avvisi sulla sicurezza Cisco](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)