

Panoramica della funzione di rilevamento cavi TDM

Sommario

[Introduzione](#)

[Panoramica della funzione di rilevamento cavi](#)

[Funzionalità di rilevamento cavi](#)

[IOS versioni precedenti alla versione 15.2\(4\)M](#)

[IOS versione 15.2\(4\)M e successive](#)

[IOS versione 15.3\(3\)M1](#)

Introduzione

Questo documento descrive come utilizzare la funzione di rilevamento cavi per verificare la presenza di cavi fisici connessi alla porta Foreign Exchange Office (FXO) o Foreign Exchange Station (FXS) di Cisco TDM.

Panoramica della funzione di rilevamento cavi

La funzione di rilevamento cavi è stata introdotta in Cisco IOS[®] versione 15.1(1)T. Questa funzione viene usata per verificare la presenza di un cavo fisico collegato a una porta FXO o FXS. Questa funzione funziona in due modi diversi, a seconda della versione IOS in uso.

Le sezioni seguenti descrivono il funzionamento di questa funzione e i vari comandi e output di cui è necessario prestare attenzione.

Funzionalità di rilevamento cavi

In questa sezione viene descritto come implementare e utilizzare la funzione di rilevamento cavi.

IOS versioni precedenti alla versione 15.2(4)M

La funzione di rilevamento cavi invia una notifica all'utente tramite messaggi syslog e/o una modifica nello stato operativo di una porta, rilevabile nell'output del comando **show voice port summary**.

In questa tabella vengono elencati i tipi di notifica per i diversi tipi di porte: