

"%Error Opening tftp://255.255.255.255/network config" Protezione messaggi di errore

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Problema: Messaggi di errore di configurazione del servizio](#)

[Soluzione](#)

[Informazioni correlate](#)

[Introduzione](#)

In questo documento vengono illustrati gli errori di configurazione del servizio rilevati durante l'avvio iniziale dell'hardware quando si esegue il software Cisco IOS®.

[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](#).

[Problema: Messaggi di errore di configurazione del servizio](#)

Occasionalmente, durante l'avvio dell'hardware Cisco con il software Cisco IOS, vengono visualizzati messaggi di errore simili a quelli riportati di seguito:

- %Error durante l'apertura di tftp://255.255.255.255/network-config (errore socket)
- %Error durante l'apertura di tftp://255.255.255.255/cisconet.cfg (errore socket)
- %Error durante l'apertura di tftp://255.255.255.255/3620-config (errore socket)
- %Error durante l'apertura di tftp://255.255.255.255/3620.cfg (errore socket)

Questi messaggi di errore sono correlati all'opzione di configurazione predefinita del servizio integrata nel software Cisco IOS, che tenta di accedere ai file di configurazione del servizio da un server TFTP (Trivial File Transfer Protocol) di rete.

Soluzione

Per disabilitare questa funzione, usare il comando **no service config global**.

```
Router#config terminal  
Enter configuration commands, one per line.  
  
Router(config)#no service config  
  
Router(config)#exit  
  
Router#copy running-config startup-config
```

Questi messaggi di errore non vengono più visualizzati al successivo avvio del router.

Informazioni correlate

- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)