

CSCvo92300 RV34x Inter-VLAN Access Limitation

ID riferimento difetto: CSCvo92300

Data identificazione

6 febbraio 2019

Data risoluzione

N/D

Prodotti interessati

Modello	Versione firmware
RV34x	1.0.01.18
RV34x	1.0.02.16

Descrizione del problema

Quando il routing tra VLAN è abilitato per la VLAN 1 o per qualsiasi altra VLAN creata, l'utente Anyconnect ha accesso alle risorse.

Tuttavia, quando il routing tra VLAN è disabilitato, Anyconnect può accedere solo all'interfaccia del router ma non alle risorse su questa VLAN.

Soluzione alternativa

Abilitare il routing tra VLAN sulle rispettive VLAN ma, se necessario, creare regole di accesso (ACL) per limitare l'accesso tra le VLAN.

per informazioni su come configurare le VLAN, visitare l'articolo su: [Configurazione delle impostazioni della VLAN \(Virtual Local Area Network\) su un router serie RV34x.](#)

Per informazioni su come configurare le regole di accesso, vedere l'articolo relativo a: [Configurazione delle regole di accesso su un router serie RV34x.](#)

Per elaborare l'escalation, fare clic su [qui](#) per contattare il Centro di supporto per piccole imprese (SBSC, Cisco Small Business Support Center).

Sono stati apportati aggiornamenti ai requisiti di licenza a partire dalla versione 1.0.3.15. Per

ulteriori informazioni, fare clic [qui](#).

Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l'accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).