

Guida alla configurazione e risoluzione dei problemi del router Cisco DSL - RFC1483 Routing Implementation Options

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[Opzioni di implementazione](#)

[Informazioni correlate](#)

Introduzione

In questo documento vengono descritte le opzioni di implementazione del routing RFC1483.

Prerequisiti

Requisiti

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

Componenti usati

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

Convenzioni

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

Opzioni di implementazione

Selezionare una delle seguenti opzioni di implementazione del routing RFC1483 per il servizio ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line).

Selezionare l'opzione che descrive il tipo di servizio di routing RFC1483 fornito dall'ISP.

- [RFC 1483 - Opzione di routing 1](#): l'ISP assegna un singolo indirizzo IP pubblico statico al router DSL Cisco.
- [RFC 1483 - Opzione di routing 2](#) - L'ISP assegna un blocco di indirizzi IP pubblici statici da utilizzare nella LAN.

Informazioni correlate

- [Modulo online di routing RFC 1483](#)
- [Guida alla configurazione e alla risoluzione dei problemi del router Cisco DSL](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)