

Accesso ai download JRE archiviati per Cisco ONS 15454

Sommario

[Introduzione](#)

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

[Componenti usati](#)

[Convenzioni](#)

[File necessari](#)

[File di download archiviati](#)

[Informazioni correlate](#)

[Introduzione](#)

In questo documento viene descritto dove è possibile trovare le versioni precedenti dei file e dei plug-in di Sun Java Runtime Environment (JRE). Questi file sono necessari per eseguire il software Cisco Transport Controller (CTC) per Cisco ONS 15454.

[Prerequisiti](#)

[Requisiti](#)

Nessun requisito specifico previsto per questo documento.

[Componenti usati](#)

Per questo documento, è stato usato uno switch Cisco ONS 15454 con software CTC versione 2.2.1.

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](#).

[File necessari](#)

Come afferma la documentazione per gli utenti CTC:

- Usare JRE 1.2.2_05 per collegarsi a un ONS 15454 con software CTC versione 2.2.1 o precedenti.
- Si consiglia l'uso delle versioni JRE 1.3 per un ONS 15454 con software CTC dalla 3.0 alla 4.5.
- Si consiglia di utilizzare le versioni JRE 1.4 per un ONS 15454 con software CTC versione 4.6 o 4.7.

[File di download archiviati](#)

Per accedere ai file di download archiviati da Sun, visitare il sito [Sun Downloads](#) .

Per trovare la versione JRE 1.2.2_05 consigliata per il software CTC versione 2.2.1 e precedenti, fare riferimento al documento sull'[archivio: Java 2 Runtime Environment, Standard Edition, versione 1.2.2_005](#) .

[Informazioni correlate](#)

- [Accesso alle pagine di supporto della tecnologia](#)
- [Supporto per reti ottiche](#)
- [Supporto della tecnologia ottica](#)
- [Documentazione e supporto tecnico – Cisco Systems](#)