

# Licenze client AnyConnect

## Obiettivo

In questo documento vengono illustrati i requisiti delle licenze per l'utilizzo corretto della funzionalità AnyConnect supportata dai router serie RV340. Questo articolo è stato aggiornato per tenere conto delle modifiche alle licenze presenti nella versione firmware 1.0.3.15.

## Dispositivi interessati

- Serie RV340

## Introduzione

Con l'introduzione dei router della serie RV340, la piattaforma per piccole imprese ha introdotto una nuova ed entusiasmante funzionalità, la connettività AnyConnect. Per le aziende che già usano AnyConnect e desiderano implementare un router serie RV340 come dispositivo periferico per un sito remoto, questa funzione consente di usare lo stesso stack software per creare i tunnel VPN che verrebbe usato sulle apparecchiature aziendali.

## Struttura delle licenze - Firmware versione 1.0.3.15 e successive

Inoltre, AnyConnect sarà a pagamento solo per le licenze client.

## Struttura delle licenze - Versione firmware 1.0.2.16 o precedente

Se il firmware non è stato ancora aggiornato, procedere ora. [Fate clic qui per accedere alla pagina dedicata al download della serie RV34X](#). Le licenze server per la versione precedente non sono più disponibili per l'acquisto poiché non sono più necessarie.

## Quale licenza devo scegliere?

Le licenze AnyConnect per i client, che consentono di usare i client desktop AnyConnect e i client mobili AnyConnect disponibili.

Per impostazione predefinita, i router della serie RV340 sono provvisti di 2 licenze AnyConnect per server. Ciò significa che i clienti che dispongono già di licenze AnyConnect possono stabilire 2 tunnel VPN contemporaneamente a qualsiasi router della serie RV340.

Per coloro che non hanno già licenze client AnyConnect, occorre acquistare le licenze.

È importante avere un account Cisco prima di ordinare una licenza. Per creare un account, visitare il sito [software.cisco.com](https://software.cisco.com). Quando crei un account, se ti viene richiesto di immettere un Dominio e non ne hai uno, puoi immettere il tuo indirizzo e-mail nel formato name@domain.com. Dopo aver ottenuto un account, è possibile acquistare una licenza dal partner Cisco.

Se non disponi di un partner Cisco, puoi trovarlo [qui](#).

Per ulteriori informazioni sugli ordini, consultare la [Guida agli ordini di Cisco AnyConnect](#).

Al momento della stesura del presente documento, le seguenti SKU possono essere usate per acquistare altre licenze in pacchetti da 25. Esistono altre opzioni per le licenze dei client AnyConnect, come descritto nella Guida agli ordini di Cisco AnyConnect, ma l'ID prodotto elencato costituisce il requisito minimo per la piena funzionalità.

Lo SKU delle licenze AnyConnect per i client è il primo a fornire le licenze per un anno e richiede l'acquisto di almeno 25 licenze. Sono inoltre disponibili altre SKU di prodotti applicabili ai router della serie RV340 con diversi livelli di abbonamento, come indicato di seguito:

- AC-PLS-1YR-25 — 1 anno di licenza client Cisco AnyConnect Plus per 25 utenti
- AC-PLS-3YR-25 — 3 anni di licenza client Cisco AnyConnect Plus per 25 utenti
- AC-PLS-5YR-25 — 5 anni di licenza client Cisco AnyConnect Plus per 25 utenti
- AC-PLS-P-25-S — Licenza client perpetua Cisco AnyConnect Plus per 25 pacchetti
- AC-PLS-P-50-S - 50 pacchetti di licenza per client perpetui Cisco AnyConnect Plus

Altri link importanti su AnyConnect:

- [Introduzione a Cisco AnyConnect](#)
- [Moduli client Secure Mobility Cisco AnyConnect, requisiti minimi di versione, requisiti di licenza e sistemi operativi supportati](#)
- [Configurazione della connettività di AnyConnect Virtual Private Network \(VPN\) sul router serie RV34x](#)
- [Installare AnyConnect su un computer Windows](#)
- [Installare AnyConnect su Mac](#)
- [Installazione e uso di AnyConnect sul desktop di Ubuntu](#)