

Configurazione dei criteri per gli endpoint sicuri per i sistemi operativi Linux legacy

Sommario

[Introduzione](#)

[Famiglia di versioni di supporto a lungo termine](#)

[Usa un criterio separato se la versione è la più recente della famiglia LTS](#)

Introduzione

In questo documento vengono descritti i sistemi operativi Linux legacy. I sistemi operativi dichiarati dal produttore sono supportati finché Cisco non annuncia che sono legacy.

Famiglia di versioni di supporto a lungo termine

Una famiglia di versioni per il supporto a lungo termine (LTS, Long Term Support) fornisce aggiornamenti per la sicurezza e riceve supporto tecnico per ogni sistema operativo Linux legacy; tali sistemi non ricevono aggiornamenti delle funzionalità. [Nella tabella di compatibilità Linux dell'endpoint sicuro](#) sono elencati i sistemi operativi supportati. I clienti sono invitati ad aggiornare i loro sistemi operativi a quelli supportati dall'ultima versione del connettore.

Usa un criterio separato se la versione è la più recente della famiglia LTS

Il connettore scarica un valore di inizializzazione di aggiornamento (xml) con ogni sincronizzazione dei criteri se il criterio per questo connettore è relativo a una versione successiva alla famiglia LTS, ma il connettore non viene aggiornato poiché il valore di inizializzazione di aggiornamento è relativo a una versione successiva alla famiglia LTS. I clienti che desiderano evitare download non necessari di aggiornamenti possono inserire i connettori del sistema operativo legacy in un criterio separato la cui versione è la più recente della famiglia LTS.

La tabella 1 descrive l'ultima famiglia di versioni del connettore e le date e le fasi cardine di fine supporto per i sistemi operativi Linux legacy. Il supporto continua in base ai termini e alle condizioni del contratto di assistenza del cliente per i sistemi operativi supportati per i clienti con contratti di assistenza e supporto attivi e a pagamento.

Tabella 1. Famiglia di versioni LTS, fasi cardine e date di fine supporto per i sistemi operativi Linux legacy

Famiglia di versioni Connector LTS	Enterprise Linux (CentOS/Oracle/RHEL) 6
Data di annuncio supporto legacy	1.20.X
Data di annuncio di fine supporto	13 febbraio 2023
Data di fine supporto manutenzione software*	TBA
Ultimo giorno di supporto**	Un anno dopo la data di annuncio di fine supporto
	Un anno dopo la data di annuncio di fine supporto

* La data in cui Cisco Engineering non rilascia più le patch di sicurezza per questa versione del software. Dopo questa data, Cisco Engineering non sviluppa, ripara, mantiene o testa più il software del prodotto su questi sistemi operativi.

** Ultima data utile per ricevere supporto tramite Cisco Technical Assistance Center (TAC) per il software su questi sistemi operativi. Dopo questa data, tutti i servizi di supporto per il prodotto non saranno disponibili e il prodotto diventerà obsoleto.

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).