

## Gestione delle patch

Una funzionalità disponibile con N-able RMM

Severity	Patch Name	Prod
Missing (1 item)		
-	Windows Malicious Software Removal Tool x6...	Wind
Installed (11 items)		
Important	Security Update for Microsoft Visual C++ 2005...	Deve
Important	Security Update for Microsoft Visual C++ 2008...	Deve
Critical	MSXML 6.0 RTM Security Update (925673)	SQL
Critical	2019-09 Security Update for Adobe Flash Play...	Wind
Critical	2019-11 Servicing Stack Update for Windows ...	Wind
Critical	2019-12 Cumulative Update for Windows 10 V...	Wind
-	LanguageFeatureOnDemand - Windows 10 Ve...	Wind
-	Update for Windows 10 Version 1607 for x64-...	Wind
-	Microsoft Silverlight (KB4481252)	Silve
-	Update for Microsoft Silverlight (KB4481252)	Silve

### Applicazione di patch rapida, sicura e semplificata

Gli MSP sanno che la gestione delle patch è alla base di qualsiasi strategia efficace e proattiva per la sicurezza informatica. Benché necessario, applicare le patch a workstation e server manualmente o con lo strumento sbagliato può rivelarsi complesso ed eventualmente esporre i sistemi dei clienti al potenziale deterioramento delle prestazioni, nonché a seri rischi per la sicurezza.

N-able™ RMM ottimizza la gestione delle patch, fornendo controllo granulare sui criteri di applicazione delle patch tramite un'unica console di facile utilizzo. Per automatizzare l'intera procedura, personalizzare le patch per determinati dispositivi oppure approvare o rifiutare manualmente le patch, RMM consente al personale tecnico di applicare le patch in maniera rapida e sicura.

### Maggiore controllo da una singola console

- **Console di facile utilizzo:** gestione completa delle patch tramite un'unica interfaccia intuitiva.
- **Automazione:** approvazione automatica delle patch una volta che diventano disponibili, in modo che i dispositivi degli utenti finali siano protetti e aggiornati.
- **Pianificazione:** configurazione delle finestre temporali per l'applicazione delle patch per aggiornare i software senza interrompere il lavoro dei dipendenti nelle ore di maggiore produttività.
- **Criteri personalizzabili:** è possibile applicare impostazioni personalizzate a singoli dispositivi, clienti o siti, a seconda delle necessità.
- **Visibilità:** visualizzazione di tutti i dettagli delle patch nella finestra Management Workflow (Flusso di gestione) che include la gravità e lo stato attuale e nuovo, con la possibilità di filtrare anche per tipo di dispositivo.

### Aggiornamento e protezione di più prodotti software

- **Patch per la maggior parte dei software professionali:** supporto per patch di terze parti per le famiglie di applicazioni più comuni, tra cui Apple®, Google®, Java®, Adobe®, strumenti Zip e Skype®.
- **Supporto per prodotti Microsoft:** aggiornamenti continui per Microsoft Windows® (solo aggiornamenti della sicurezza e delle funzionalità). Approvazione e installazione di driver Windows in finestre di manutenzione.
- **Supporto per dispositivi macOS®:** test e convalida pre-rilascio delle patch di Apple e di oltre 200 altri produttori.
- **Livello di sicurezza avanzato per le applicazioni comunemente più colpite dagli exploit:** applicazione delle patch più recenti per programmi vulnerabili come Adobe e Java.

## Vantaggi delle funzioni aggiuntive

- **Approvazione semplificata delle patch:** approvazione in blocco delle patch per tutti i siti, le reti, i server e le workstation.
- **Rollback delle patch:** revoca semplice delle patch Microsoft® su uno o più dispositivi contemporaneamente per limitare l'impatto di una patch difettosa.
- **Push automatici per dispositivi disattivati:** gli aggiornamenti verranno applicati a qualsiasi dispositivo, anche a quelli disattivati, durante la normale finestra standard di gestione delle patch.
- **Scansioni approfondite per identificare nuove vulnerabilità:** le scansioni approfondite consentono di individuare nuovi rischi o eventuali inefficienze nella rete.

## Patch per i software più comuni

Ad esempio:

- SQL Server®, Internet Explorer® e Windows OS, Java, Adobe, Zoom, Mozilla® Firefox®, Google Chrome™, Apple iTunes® e Apple QuickTime®.