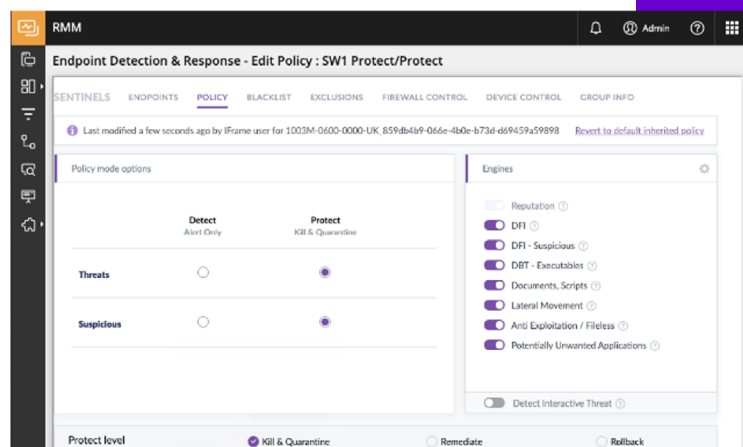


# Endpoint Detection and Response

Una funzionalità integrata disponibile con N-able RMM



La funzionalità Endpoint Detection and Response (EDR) di N-able™, integrata in N-able RMM, aiuta gli MSP a prevenire, rilevare e rispondere alle minacce in continuo cambiamento e a ripristinare rapidamente i sistemi a seguito di un attacco ransomware o di altri attacchi exploit. Tramite interventi correttivi e rollback è possibile annullare gli effetti di un attacco e ripristinare gli endpoint allo stato precedente all'attacco al fine di ridurre i tempi di inattività per i clienti. Inoltre, è possibile monitorare e gestire la sicurezza completa degli endpoint, il tutto da una singola dashboard.

## Rollback rapido degli attacchi (solo per sistemi operativi Microsoft Windows)

- Sostituite rapidamente i file compromessi con le versioni integre precedenti all'attacco (solo su sistemi operativi Microsoft® Windows®)
- Approfittate della massima trasparenza sulla protezione degli endpoint accedendo a report RMM nativi
- Controlli di servizio per la piattaforma
- Utilizzate N-able RMM per l'implementazione e la gestione semplificate degli agent

## Rilevamento delle minacce grazie all'intelligenza artificiale comportamentale

- Visualizzate i widget riepilogativi della dashboard per consultare lo stato dettagliato o riepilogativo di tutti i dispositivi
- Visualizzate gli avvisi per dispositivi infetti ed errori del servizio direttamente nella dashboard di RMM
- Determinate in modo semplice quando e come è iniziato l'attacco
- Grazie al centro minacce con barra di stato avanzata, gli avvisi sono ridotti ed è possibile applicare una correzione senza chiudere la pagina

## Prevenzione degli attacchi informatici

- Aiutate i clienti a proteggersi dalle nuove minacce senza attendere le scansioni ricorrenti o gli aggiornamenti alle definizioni delle firme
- Reagite alle minacce per gli endpoint quasi immediatamente
- Consentite/Bloccate USB e traffico verso gli endpoint tramite una protezione basata su criteri, personalizzata per gli utenti finali, per determinare la risposta appropriata

## Tecnologia SentinelOne

- N-able EDR è equivalente a SentinelOne® Control
- Include il controllo dei dispositivi, il controllo del firewall degli endpoint e l'esecuzione di una shell remota
- Report integrati sulla licenza

## Risposte efficaci grazie all'automazione

- Risposte automatizzate per il rapido contenimento della minaccia
- Risoluzione immediata per gli attacchi grazie all'annullamento dei relativi effetti