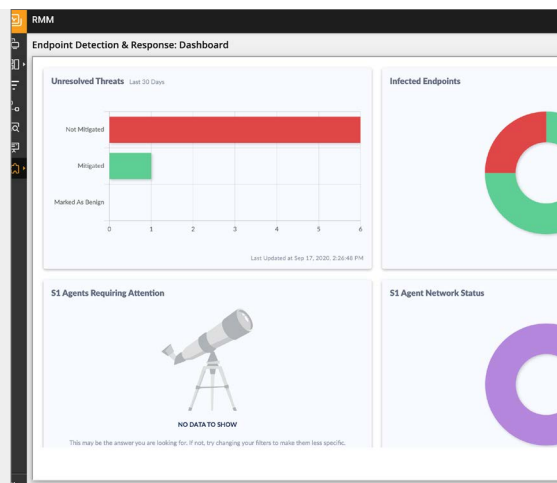


# Rilevamento e risposta per gli endpoint

## Una funzionalità integrata disponibile con SolarWinds RMM

La funzionalità Endpoint Detection and Response (EDR) di SolarWinds®, integrata in SolarWinds 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.



### 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

### ROLLBACK RAPIDO DEGLI ATTACCHI (SOLO PER SISTEMI OPERATIVI MICROSOFT WINDOWS®)

- Sostituite i file compromessi con le versioni precedenti all'attacco (solo su sistemi operativi Microsoft Windows)
- Approfittate della trasparenza completa sulla protezione degli endpoint grazie ai report RMM nativi
- Controlli del servizio piattaforma
- Utilizzate RMM per il deployment e la gestione semplificati dell'agent

### TECNOLOGIA SENTINELONE

- SolarWinds EDR equivale a SentinelOne® Control
- Include il controllo dei dispositivi, il controllo del firewall degli endpoint e l'esecuzione della shell remota
- Report di licenza integrati

### RISPOSTE EFFICACI GRAZIE ALL'AUTOMAZIONE

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

### RILEVAMENTO DELLE MINACCE GRAZIE ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE COMPORTAMENTALE

- I widget immediati della dashboard mostrano lo stato dettagliato o riepilogativo di tutti i dispositivi
- Avvisi per i dispositivi infetti ed errori del servizio direttamente nella dashboard di RMM
- Possibilità di determinare in modo semplice quando e come è iniziato l'attacco
- Grazie al centro minacce con barra di stato avanzata, si riducono gli avvisi ed è possibile applicare eventuali interventi correttivi senza chiudere la pagina