

# Acronis

## Acronis Advanced Security + EDR

### Per Service Provider

#### Semplifica la sicurezza degli endpoint

Dato che l'AI contribuisce ad aumentare la sofisticazione, il volume e la frequenza degli attacchi, gli attacchi agli MSP e ai loro clienti saranno inevitabili. Una strategia di difesa valida richiede un framework di sicurezza completo, in grado di identificare, proteggere, rilevare, rispondere e ripristinare.

Purtroppo, a causa della frammentazione delle soluzioni esistenti, gli MSP sono costretti a utilizzare un insieme di strumenti di sicurezza non integrati per proteggere le proprie infrastrutture e i clienti con un servizio completo che:

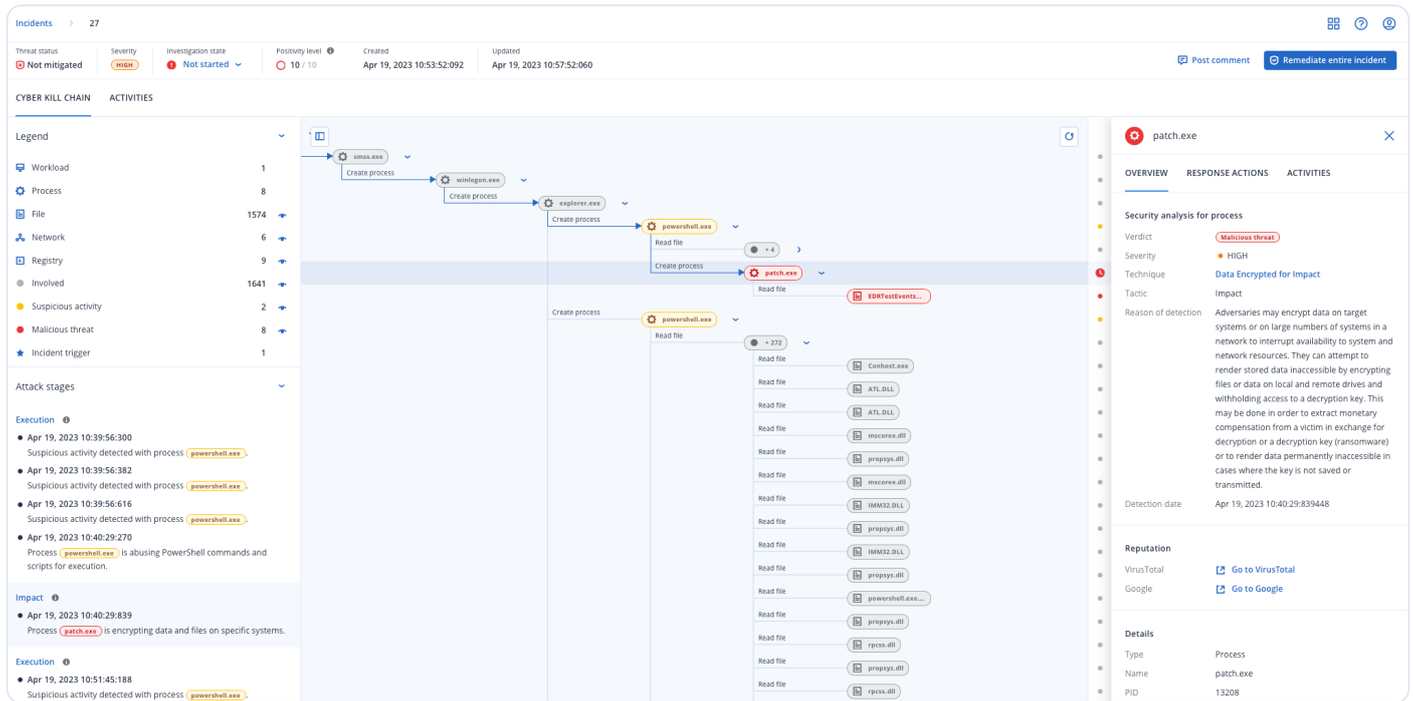
- Richiede un'ulteriore gestione significativa
- Apre molti spiragli all'errore umano
- Continua a combattere, con supporti limitati per conformità e assicurazioni informatiche
- Ha come risultato un ambiente complessivamente più vulnerabile.



#### Acronis Advanced Security + EDR, la soluzione di sicurezza più completa per gli MSP

Ma c'è un sistema migliore. Grazie all'integrazione nativa di EDR (endpoint detection & response), gestione degli endpoint, backup e ripristino, Acronis semplifica le funzionalità di sicurezza in un quadro di sicurezza completo e integrato, offrendo le soluzioni di sicurezza più complete del settore per gli MSP.

# Ottimizza i servizi di rilevamento e risposta con Acronis



<p><b>Avvia con facilità una soluzione di sicurezza completa, con ripristino rapido</b></p>	<p><b>Garantisci una protezione dalle minacce emergenti e la conformità ai requisiti per le assicurazioni sui rischi informatici.</b></p>	<p><b>Massimizza l'efficienza riducendo al minimo il carico di lavoro amministrativo grazie a una singola piattaforma di sicurezza</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• In un'unica soluzione, offriamo una protezione integrata e completa in tutte le fasi del framework di sicurezza NIST: identificazione, protezione, rilevamento, risposta e ripristino</li> <li>• Funzionalità di backup e ripristino integrate che garantiscono una continuità operativa senza confronti laddove le soluzioni di sicurezza dedicate non falliscono.</li> <li>• Correzione e ripristino ottimizzati e con un solo clic.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottieni analisi e visualizzazione con priorità dei problemi in pochi minuti, non ore, grazie a riepiloghi dei problemi basati su intelligenza artificiale e interpretazioni degli attacchi guidate.</li> <li>• Soddisfa i vari requisiti per l'assicurazione informatica con una sola piattaforma.</li> <li>• Proteggi i dati sensibili e crea report sui problemi con rapidità e sicurezza così da soddisfare i requisiti di conformità.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avvia rapidamente nuovi servizi con un unico agente e una sola console Acronis, con massima facilità di deployment, gestione e scalabilità.</li> <li>• Adatta in modo efficace i costi e le risorse su più clienti, preservando margini sani e riducendo al minimo i costi operativi.</li> <li>• Collabora con un fornitore che si concentra sul tuo successo e sul tuo potenziamento.</li> </ul>

## Protezione degli endpoint pluripremiata

 <p><a href="#">Scelta dagli editori</a></p>	 <p><a href="#">Partecipante e vincitore del test AV-TEST</a></p>	 <p><a href="#">Certificato VB100</a></p>	 <p><a href="#">Certificato ICSA Labs per la protezione endpoint anti-malware</a></p>	 <p><a href="#">Frost Radar™: Leader nel campo dell'incremento della sicurezza degli endpoint e dell'innovazione</a></p>	 <p><a href="#">IDC MarketScape: Leader a livello mondiale nel Ripristino Informatico 2023</a></p>
---	--	--	--	---	---

## Resilienza aziendale senza confronti con Acronis

Con Acronis, puoi contare su un'unica piattaforma in grado di garantire una sicurezza olistica degli endpoint e la continuità operativa, in linea con gli standard di settore riconosciuti come il framework NIST, e che ti permette di identificare i dati e le risorse vulnerabili, proteggerli in modo proattivo, rilevare e bloccare qualsiasi minaccia, rispondere agli attacchi e ristabilire la normale operatività.

### Acronis: Continuità operativa secondo i principi NIST

 <b>Identifica</b>	 <b>Protegge</b>	 <b>Rileva</b>	 <b>Risponde</b>	 <b>Ripristina</b>
<b>Advanced Security + EDR</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventario hardware</li> <li>• Individuazione degli endpoint non protetti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vulnerability assessment</li> <li>• Prevenzione degli exploit</li> <li>• Controllo dei dispositivi</li> <li>• Configurazione di sicurezza</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Feed sulle minacce emergenti</li> <li>• Ricerca degli indicatori di compromissione noti (IoC) delle minacce emergenti</li> <li>• Antimalware e antiransomware basati su intelligenza artificiale e apprendimento automatico</li> <li>• Filtraggio degli URL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riepilogo incidenti da GenAI e indicazioni per l'analisi rapida</li> <li>• Isolamento e correzione dei workload</li> <li>• Backup forensi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rapido rollback degli attacchi</li> <li>• Ripristino di massa con un clic</li> <li>• Ripristino sicuro</li> </ul>
<b>Acronis Cyber Protect Cloud</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inventario software</li> <li>• Classificazione dei dati</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestione patch</li> <li>• DLP</li> <li>• Integrazione dei backup</li> <li>• Cyber scripting</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicurezza e-mail</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indagini tramite connessione remota</li> <li>• Scripting</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pre-integrazione con funzionalità di disaster recovery</li> </ul>

## Principali funzionalità di un sistema EDR

### Priorità dei problemi di sicurezza

Monitora e mette in correlazione in modo automatico gli eventi che si verificano sugli endpoint, con l'assegnazione di priorità alle catene di eventi sospetti e la generazione di avvisi su incidenti.

### Interpretazione automatizzata degli incidenti associata al framework MITRE ATT&CK®

Ottimizza la risposta e aumenta la reattività alle minacce sfruttando le interpretazioni degli attacchi basate su AI e

associate al framework MITRE ATT&CK® per capire in pochi minuti:

- Come l'hacker si è infiltrato nel sistema
- Come ha nascosto le proprie tracce
- Che danni ha causato l'attacco e come
- Come si è diffuso l'attacco



## Rispondi agli attacchi con un solo clic e ottieni una continuità operativa senza confronti

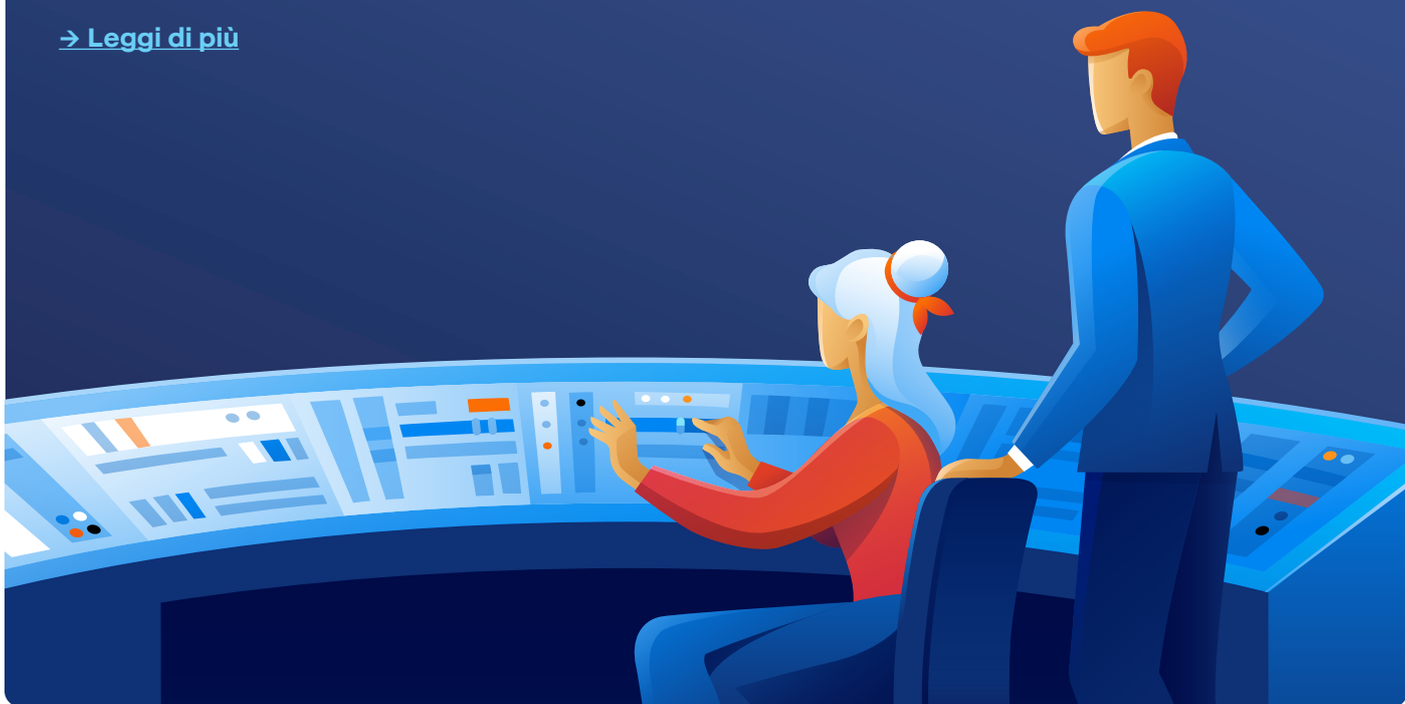
Vinci dove le soluzioni mirate non riescono: sfrutta tutte le potenzialità dell'integrazione tra cyber security, protezione dati e gestione della configurazione della sicurezza degli endpoint, reagendo ai problemi con un solo clic:

- **Rimedia** isolando gli endpoint e mettendo in quarantena le minacce
- **Approfondisci l'indagine** utilizzando connessioni remote e backup forensi
- **Previene futuri attacchi** risolvendo le vulnerabilità aperte
- **Garantisce la continuità aziendale** con rollback degli attacchi e backup e ripristino integrati

### Semplifica subito la sicurezza degli endpoint

Non ricorrere a più strumenti o EDR, mantieni focus isolati per proteggere gli endpoint. Semplifica già oggi la sicurezza degli endpoint con Acronis EDR.

[→ Leggi di più](#)



1. Fonte: "2022 Data Breach Investigation Report", Verizon

#### Non hai le risorse per implementare un EDR da solo?

Acronis MDR è un servizio semplificato, affidabile ed efficiente, progettato per gli MSP e distribuito tramite una piattaforma che amplifica l'efficacia della sicurezza con un investimento minimo in risorse.

ULTERIORI INFORMAZIONI SU  
ACRONIS MDR

