

# Acronis Cyber Protect

Acronis

## Cyber Security, protezione dati e gestione degli endpoint integrate per le aziende

Backup automatizzato e a gestione centralizzata, disaster recovery, cyber security e altre funzioni critiche da console basata su AI.

Cyber Security...	con protezione dati...	gestione proattiva degli endpoint...	... e automazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>EDR — ora con supporto per Linux <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">Novità</span></li> <li>Anti-malware e antivirus basati su comportamento</li> <li>Protezione dal ransomware leader di settore</li> <li>Filtraggio degli URL</li> <li>Scansione e correzione dei backup alla ricerca di malware e vulnerabilità</li> <li>Scansione e correzione dei backup di malware e vulnerabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Backup: ripristino basato su immagine, file o bare-metal anche su hardware diverso</li> <li>Disaster recovery</li> <li>Storage illimitato per i backup di Google Workspace e Microsoft 365</li> <li>Storage immutabile</li> <li>Backup di VM con e senza agente</li> <li>Backup agentless per VM Azure</li> <li>One-Click Recovery™</li> <li>Autenticazione e convalida dell'integrità tramite checksum dei backup</li> <li>Deduplica in archivio</li> <li>Storage immutabile mirato a contrastare la compromissione/eliminazione dei dati</li> <li>Replica di backup su più destinazioni</li> <li>Archiviazione e-mail <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">Novità</span></li> <li>Backup senza agente per Nutanix AHV <span style="background-color: #90EE90; padding: 2px;">Novità</span></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Desktop remoto e assistenza remota sicuri</li> <li>Inventario hardware e software</li> <li>Analisi delle vulnerabilità</li> <li>Gestione delle patch con applicazione sicura: backup degli endpoint prima dell'installazione delle patch</li> <li>Gestione di Microsoft Defender e Microsoft Security Essentials</li> <li>Cancellazione dei dati di dispositivi remoti</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rilevamento automatico degli endpoint</li> <li>Installazione automatizzata degli agenti da remoto</li> <li>Cyber Scripting assistito da AI per l'automazione delle attività quotidiane</li> <li>Monitoraggio e avvisi basati su machine learning per risorse hardware, software e di rete</li> </ul>

## Acronis Cyber Protect supporta le seguenti piattaforme e applicazioni



Azure	Server Windows	PC Windows	Exchange	SQL Server	SharePoint	Active Directory	Hyper-V	Microsoft 365	Google Workspace
-------	----------------	------------	----------	------------	------------	------------------	---------	---------------	------------------

---

 Amazon EC2	 Server Linux	 Mac	 iPhone	 iPad	 Android	 SAP HANA	 MariaDB	 MySQL
---	---	--	---	---	--	---	--	--

---

 VMware vSphere	 Oracle VM Server per x86	 Database Oracle	 Red Hat Virtualization	 Linux KVM	 Hypervisor Citrix	 Virtuozzo	 Nutanix	 Synology
---	---	--	---	--	--	--	--	---

## Resilienza digitale completa end-to-end basata sul framework di Cyber 2.0 NIST

Gestione				
Identificazione	Protezione	Rilevamento	Risposta	Ripristino
<ul style="list-style-type: none"> <li>Mantieni un inventario aggiornato di hardware e software.</li> <li>Rileva automaticamente i nuovi dispositivi.</li> <li>Scansiona i sistemi per rilevare le vulnerabilità.</li> <li>Un'unica vista sullo stato della protezione aziendale, grazie alle mappe di protezione dei dati.</li> <li>Migliora le prestazioni degli endpoint con la scansione offline dei malware nei backup.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proteggi ogni piattaforma hardware, sistema operativo, applicazione, database e risorsa cloud aziendale.</li> <li>Proteggi subito le nuove risorse con l'installazione automatica in remoto dell'agente.</li> <li>Crea e personalizza le policy di gestione dei gruppi.</li> <li>Applica le patch senza rischi, grazie al backup automatico dei dati effettuato prima dell'installazione, per eseguire il rollback in caso di necessità.</li> <li>Usa lo storage immutabile per evitare la perdita dei backup a causa di errori umani e attacchi dannosi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rileva minacce sconosciute e avanzate, come il ransomware, con un sistema anti-malware comportamentale.</li> <li>Monitora l'integrità dell'hardware, delle applicazioni e delle risorse di rete.</li> <li>Ottimizza il rilevamento delle minacce ad alte prestazioni utilizzando la whitelist delle applicazioni.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arresta in automatico le minacce ransomware e ripristina le operazioni di crittografia con il rollback dal file nella cache locale.</li> <li>Rileva minacce furtive e persistenti tramite la correlazione degli indicatori di compromissione su tutti gli endpoint.</li> <li>Assegna rapidamente le priorità di incident response.</li> <li>Isola e correggi le minacce.</li> <li>Raccogli i dati forensi nei backup per analizzare le vulnerabilità dopo l'incidente.</li> <li>Esegui automaticamente patch, scansione e backup all'arrivo di avvisi dai centri operativi Acronis Cyber Protection.</li> <li>Semplifica l'e-Discovery e la conformità grazie all'archiviazione delle e-mail per M365.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recupera in modo rapido e flessibile in caso di perdita di dati.</li> <li>Attiva il ripristino locale avviato dall'utente in pochi minuti con One-Click Recovery™, quando il team IT centrale non può intervenire.</li> <li>Torna rapidamente in attività dopo un'interruzione di ampia portata con il disaster recovery.</li> <li>Garantisce un ripristino sicuro grazie alla scansione e alla correzione dei backup per individuare malware e vulnerabilità.</li> </ul>

### Vantaggi esclusivi di Acronis Cyber Protect

#### Per il backup

- **Opzioni di storage dei backup flessibili**, tra cui HDD locale, SSD, nastro, SAN, NAS, cloud privato, Acronis Cloud e i principali provider di cloud pubblico.
- **Backup basati su immagine e ripristino su hardware diverso** che consentono di proteggere workstation e server legacy che eseguono sistemi operativi non più supportati.
- **Backup e ripristino tra diversi tipi di sistema**, per utilizzare Acronis Instant Restore ed eseguire il failover dei server fisici malfunzionanti in pochi secondi su VM di replica in standby.
- **Acronis One-Click Recovery** permette a qualsiasi utente di ripristinare un endpoint malfunzionante senza l'intervento dell'IT.
- **Backup di Microsoft 365 e Google Workspace indicizzabili**, per recuperare singoli file, e-mail, chat e altre risorse senza dover ripristinare intere caselle di posta o account.
- **Acronis Cyber Protect include uno storage illimitato e gratuito dei backup di Microsoft 365 e Google Workspace** in Acronis Cloud.

#### Per la Cyber Security e la gestione degli endpoint

- **Un singolo agente su ogni endpoint** dedicato a Cyber Security, protezione dati e gestione degli endpoint, per migliorare le prestazioni ed eliminare i conflitti tra soluzioni di diversi vendor.
- **Una sola console per tutte le funzioni di gestione**, con cui incrementare l'efficienza dell'IT, ad esempio con piani di protezione personalizzati e onboarding rapido di nuovi tecnici.
- **Desktop remoto e assistenza remota** mettono a disposizione dei team IT strumenti potenti per monitorare, configurare e risolvere a distanza i problemi degli endpoint Windows, macOS e Linux.
- **Strumenti di inventario completi** per rilevare, tenere traccia e creare automaticamente report relativi a tutte le risorse hardware e software.
- **Cyber Scripting** per semplificare le attività di manutenzione IT di routine. Script predefiniti che è possibile ottimizzare manualmente o con l'aiuto dell'AI.
- **Monitoraggio e avvisi assistiti da ML** che consentono ai team IT di anticipare problemi prestazionali e di funzionamento con risorse di sicurezza, storage e networking di Acronis e di terzi.
- **Opzioni flessibili per la protezione delle VM**, inclusa la gestione con e senza agente.