



Disaster Recovery

Acronis Cyber Protect Cloud

Mantieni online tutti i workload, in pochi minuti, dopo un'interruzione o un attacco. Utilizza una sola console per proteggere, testare e ripristinare su Acronis Cloud o sul cloud ibrido di un partner o su Microsoft Azure.

Acronis consente di fornire servizi di ripristino scalabili e multicloud che supportano le moderne strategie di resilienza digitale.

- 1 Dimensioni adatte al livello di qualsiasi client**
 Le opzioni Cold, Warm (in arrivo) e chiavi in mano supportano la protezione a basso costo attraverso SLA inferiori a 15 minuti. Una console, per qualsiasi budget.
- 2 Ripristino più veloce**
 Backup, Cybersecurity e DR condividono un agente e un portale per la gestione, pertanto il failover si avvia con un clic e i dati rimangono sincronizzati.
- 3 Consegna efficiente per gli MSP**
 Il portale multitenant, la fatturazione a consumo e le API aperte riducono i costi dei servizi e aumentano i margini.

A colpo d'occhio

- **Piattaforma multifunzione:** backup, sicurezza informatica e disaster recovery da un unico agente e da un'unica interfaccia utente.
- **Diversi cloud per clienti diversi:** scegli Acronis Cloud per il ripristino chiavi in mano o Microsoft Azure per infrastrutture e personalizzazioni di livello aziendale.
- **Due tipi di DR per Azure:** Cold DR a costo contenuto e Warm DR con RTO a costo zero (disponibile a breve).
- **Oltre 50 data center Acronis e oltre 70 regioni Azure** contribuiscono a soddisfare le regole di sovranità dei dati.
- **Prezzi a consumo** – Paghi a consumo lo storage e il calcolo in base all'utilizzo.



Opzioni per il Disaster Recovery

Non tutti i clienti hanno bisogno dello stesso piano di disaster recovery. Scegli l'obiettivo giusto dalla console Acronis.

- **Acronis Cloud** – DR semplice chiavi in mano; nessuna configurazione personalizzata per il cliente.
- **Cloud ibrido** – Tieni sotto controllo i dati sensibili.
- **Microsoft Azure** – Cold DR: il costo più basso; si paga solo il calcolo in caso d'incidente.
- **Microsoft Azure** – Warm DR: failover rapido con RTO vicino a zero (in arrivo).



Funzionalità Acronis Disaster Recovery

Caratteristiche generali (tutti gli obiettivi DR)	Esclusiva del DR per Azure
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Unica console e agente per il backup e il DR. ▪ I runbook con copia e incolla automatizzano il failover. ▪ Test di failover con la convalida degli screenshot tramite AI. ▪ Failback incrementale: i workload continuano a funzionare durante la sincronizzazione dei dati. ▪ Opzioni di connettività multiple: VPN site-to-site o point-to-site, VPN multisito IPSEC. ▪ Supporto per oltre 20 workload fisici, virtuali e cloud. ▪ Ripristino a un momento specifico per ogni backup precedente. ▪ Esegue il failover a un punto senza malware per evitare la reinfezione. ▪ Failover con un singolo clic con Acronis EDR / XDR. ▪ Dashboard di Disaster Recovery in tempo reale con monitoraggio della conformità agli RPO. ▪ Supporto per i backup crittografati con AES-256. ▪ Credential Store mantiene le password per i backup crittografati. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cold DR: archivia i backup e pagherai per il calcolo solo in caso d'incidente. ▪ Livello Warm DR: replica di backup incrementale in storage Azure per un RTO vicino allo zero (in arrivo). ▪ Esegue failover da backup esistenti archiviati in Azure, Acronis Cloud o in storage in hosting dei partner. ▪ Su richiesta dei lavoratori, senza appliance sempre attive. ▪ I clienti mantengono il pieno controllo sulle reti e sulla connettività in Azure, con la possibilità di sfruttare le funzionalità native della piattaforma Azure o di adottare una soluzione personalizzata. ▪ Prezzo flat per workload, con licenza inclusa per i backup diretti su Azure.

Perché gli MSP scelgono Acronis

- Lo stack singolo riduce i costi con meno strumenti, meno formazione e minori spese generali di fatturazione.
- La soluzione integrata riduce i tempi di ripristino.
- Facile upselling di DR con servizi di backup gestiti.
- Previene il rischio ransomware prima che sia necessario il failover con la sicurezza integrata degli endpoint.
- Paga solo per quello che usi: storage (GB) e calcolo (ore di vCPU/RAM).
- I partner Azure CSP possono incrementare il consumo e i margini di Azure.
- Pronto per le conformità: allineato con ISO 27001, SOC 2, HIPAA, GDPR e PCI DSS. • Crittografia AES-256 dei dati statici e in transito Data center di livello IV e III con SLA del 99,9 % di disponibilità.

Acronis Disaster Recovery aggiunge potenti funzionalità di disaster recovery ad Acronis Cyber Protect Cloud. È un'integrazione mai disponibile prima che consente ai service provider di fornire servizi di cybersecurity, protezione dei dati, file sync and share e gestione della sicurezza mediante un'unica soluzione integrata.