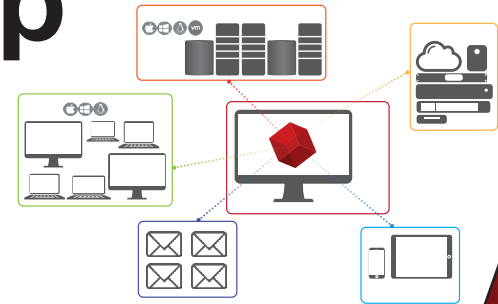


Retrospect Backup per Windows



Software di backup per piccole e imprese

NUOVO Retrospect Backup 17: Onboarding automatico, Certificazione Nexsan E-Series/Unity, ProactiveAI 10 volte più veloce, Ripristino preflight

Retrospect Backup protegge oltre 100 Petabyte in oltre 500.000 case e aziende in oltre 100 paesi. Con l'ampio supporto di piattaforme e applicazioni, Retrospect protegge ogni parte dell'ambiente informatico, in loco e in cloud. Inizia il tuo primo backup con un clic.



Completa protezione dei dati

Con il supporto multiplatforma per Windows, Mac e Linux, Retrospect offre backup aziendali con ripristino del sistema, backup locale, conservazione a lungo termine, gestione centralizzata, sicurezza end-to-end, protezione e-mail e ampia personalizzazione, tutto in un prezzo conveniente per una piccola impresa.



Cloud Backup

Furto e disastro sono sempre stati motivi importanti per i backup offsite, ma ora il ransomware è il più pericoloso. Il ransomware crittograferà i file locali e quelli condivisi in rete.. Retrospect si integra con oltre una dozzina di provider di cloud storage per backup offsite, si collega in modo sicuro per impedire l'accesso da malware e ransomware e consente di trasferire backup locali su di esso in un paio di clic.



Ripristino completo del sistema

I sistemi richiedono lo stesso livello di protezione dei singoli file. Sono necessari giorni per ricreare un sistema operativo da zero, con versioni specifiche del sistema operativo, stato del sistema, installazioni e impostazioni dell'applicazione e preferenze dell'utente. Retrospect esegue il backup e il ripristino dell'intero sistema per l'intero ambiente.



Migrazione di file e sistema

Retrospect offre la migrazione integrata per file, cartelle o interi sistemi di avvio, compresi gli attributi estesi e gli ACL, con ampie opzioni per i quali sostituire i file se si sovrappongono origine e destinazione. Ogni file è un clone esatto, fino al byte.

“Ho dovuto lavorare con quasi tutti gli altri prodotti sul mercato. Retrospect li colpisce a testa bassa. “

Johan Vos - The Jupiter Drawing Room

500,000
Clienti

100
paesi

30 Anni
Protezione dati

Sistemi supportati

Retrospect per Windows supporta i seguenti sistemi operativi Microsoft Windows per il backup locale e client e i seguenti sistemi operativi Apple OS X e Linux per il backup del client.

Microsoft Windows

- Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista
- * Windows XP (client only)
- Windows Server 2003, 2008, 2012, 2012, 2016, 2019
- Windows Server Essentials 2012
- Windows SBS 2003, 2008, 2011
- Windows Storage Server 2003, 2008

Applicazioni

- Microsoft Exchange 2003, 2007, 2010, 2013, 2016, 2019
- Microsoft SQL Server 2005, 2008, 2012, 2014, 2016, 2019 CTP 2
- Email: Gmail, AOL, Yahoo, Outlook.com, iCloud, G Suite Mailbox, Office 365 Mailbox, Exchange, Zoho, Comcast, DoveCot, IceWarp

Edizioni

- **Multi server:** protegge qualsiasi numero di server, desktop e desktop Windows, Mac e Linux collegati in rete da un singolo computer host.
- **Single Server Unlimited:** protegge un server e qualsiasi numero di desktop e notebook Windows, Mac e Linux collegati in rete da una singola macchina host.
- **Single Server (Disk to Disk) 5 (solo Windows):** protegge un singolo server Windows e cinque workstation da un singolo computer host.
- **Essentials / SBS (solo Windows):** protegge un singolo server Windows che esegue Windows Server 2012 Essentials oltre a workstation desktop e portatili illimitate da un singolo computer host. Include protezione per Microsoft Exchange e Microsoft SQL, Open File Backup e Ripristino hardware dissimile.
- **Desktop:** protegge un singolo computer host non server e fino a cinque desktop e notebook Windows, Mac e Linux aggiuntivi.
- **Solo:** protegge un singolo computer non server e i suoi dischi rigidi esterni. Non sono supportati l'archiviazione NAS (Network Attached Storage), il nastro e l'ottica.

Apple OS X / macOS

- macOS Catalina / Catalina Server 10.15
- macOS Mojave / Mojave Server 10.14
- macOS High Sierra / High Sierra Server 10.13
- macOS Sierra / Sierra Server 10.12
- OS X El Capitan / El Capitan Server 10.11
- OS X Yosemite / Yosemite Server 10.10
- OS X Mavericks / Mavericks Server 10.9

Cloud Storage Providers

- Partner globali: Amazon S3, Google Cloud Storage, Dropbox, DigitalOcean Spaces
- Partner regionali: Backblaze B2, Wasabi, Dream-Host, Aufiero Informatica, PCExtreme, Aqua Ray, MCT, Cynny Space, Dunkel, IONOS, Numergy, ArubaCloud, Swisscom
- Cloud privato in loco: Synology, QNAP, Minio, Zenko, SwiftStack, OpenIO, Cloudian

Linux

- CentOS 6.4, 6.5, 7, 7 Update 3
- Red Hat Enterprise Linux 7, 7 Update 3
- Debian 7.6, 8, 9
- Ubuntu Server 14.04, 15, 16, 17
- SUSE 11 Enterprise Server 11 SP2 and SP3, 11.4, and 12.2

Dispositivi di memoria

- Dischi fissi
- Dispositivi di archiviazione collegati alla rete
- Unità nastro
- Librerie nastro
- * Unità disco rimovibili (RDX, REV, ecc.)

Guarda i dispositivi Retrospect per un elenco completo delle oltre 2000 unità e librerie su nastro supportate su <https://www.retrospect.com/devices>.

Informazioni su Retrospect, Inc.

Retrospect Backup protegge i dati per le piccole e medie imprese da trent'anni. Supportiamo le aziende dove si trovano, con rappresentanza delle vendite locali e migliaia di partner in tutto il mondo, in sei continenti e sette lingue. Contattaci all'indirizzo https://www.retrospect.com/contact_sales.



[retrospect.com/try](https://www.retrospect.com/try)