

# Acronis® Backup & Recovery™ 10

## Advanced Server SBS Edition

Sviluppato per gli ambienti Microsoft® Small Business Server, Acronis® Backup & Recovery™ 10 Advanced Server SBS Edition aiuta le piccole aziende ad eseguire in pochi minuti, e non in ore o giorni, ripristini dei dati dopo un'emergenza o un guasto del sistema senza servizi di assistenza tecnica. Acronis® Backup & Recovery™ 10 Advanced Server SBS Edition è una famiglia di prodotti per il ripristino d'emergenza di nuova generazione per ambienti server fisici e virtuali, basata sulle tecnologie di imaging del disco e ripristino bare-metal brevettate da Acronis.

### Ripristino rapido del sistema operativo e dei dati per raggiungere gli obiettivi RTO (Recovery Time Objectives)

Grazie ad Acronis Backup & Recovery 10, l'intero contenuto del disco rigido, incluso il sistema operativo, le applicazioni e i dati, può essere ripristinato in pochi minuti, e non in ore o giorni. Inoltre, grazie all'opzione Universal Restore di Acronis® Backup & Recovery™ 10, inclusa, il ripristino di un'immagine di backup su un hardware differente, anche su macchine virtuali, diventa semplice.

### Interfaccia di gestione intuitiva che permette una maggiore efficienza

Acronis Backup & Recovery 10 offre un'intuitiva interfaccia che rende la soluzione semplice da installare, rapida da configurare e distribuire. Una procedura guidata facilita le attività di backup e ripristino. La gestione centralizzata e policy-based di tutte le operazioni può essere eseguita con facilità, mediante la console, da qualsiasi posizione della rete e non richiede professionisti IT con notevole esperienza. Il nuovo pannello di controllo offre una panoramica di tutte le operazioni di backup e ripristino, garantendo il ricevimento di notifiche, velocità nei processi decisionali e nelle soluzioni.

### Risparmio di spazio di storage e rete con la deduplicazione

L'eliminazione delle copie di backup degli stessi dati offre un sostanziale risparmio in termini di larghezza di banda di rete e di spazio di archiviazione. L'opzione Acronis® Backup & Recovery™ 10 Deduplication offre una funzionalità software di deduplicazione conveniente, a livello di file e di blocchi dati per i server, consentendo alle organizzazioni di tutte le dimensioni di utilizzare al meglio le infrastrutture di archiviazione già esistenti e di risparmiare sui costi.



### Funzionalità principali

#### Ripristino rapido e facile

I sistemi operativi, le applicazioni e tutti i dati possono essere ripristinati in pochi minuti, e non in ore o giorni.

#### Ripristino di un intero sistema o di un singolo file o cartella

I ripristini basati sulle immagini offrono la granularità necessaria per ogni tipo di recupero dei dati.

#### Istantanee del disco dal vivo, con supporto per database e applicazioni server

Non è necessario mettere il server offline per eseguire il backup. Il prodotto consente di acquisire un'istantanea del disco.

#### Interfaccia grafica utente

Interfaccia intuitiva che rende il prodotto facile da installare e configurare, per utenti esperti e meno esperti.

#### Deduplicazione dei dati

L'eliminazione delle copie di backup degli stessi dati offre un sostanziale risparmio in termini di spazio di archiviazione.

#### Gestione basata su criteri

È possibile elaborare e gestire da una singola console piani di backup e ripristino automatizzati.

#### Monitoraggio

Il pannello di controllo garantisce una panoramica di tutte le operazioni configurate e in esecuzione.

#### Funzionalità di pianificazione avanzate

È possibile specificare periodi, frequenza e variabili di intervallo per ogni tipo di dato. I backup possono essere attivati da eventi, ad esempio l'aggiunta di un notevole volume di dati al sistema.

#### Protezione ad alto livello

L'autenticazione utenti e la crittografia garantiscono l'accesso ai dati e la trasmissione sicura.

## Funzionalità

### Opzioni di backup

- Backup di immagini a livello di blocco
- Backup a livello di file
- Backup completo
- Backup incrementale
- Backup differenziale
- Supporto Microsoft Volume Shadow Copy Service (VSS)
- Doppia destinazione di backup

### Dispositivi di backup

- Disco locale, dispositivi NAS (Network Attached Storage) e SAN (Storage Area Network)
- Partizione Acronis® Secure Zone® per funzionalità di ripristino locali
- Server FTP
- Periferiche ottiche
- Librerie a nastro e caricatori automatici

### Ottimizzazione dell'utilizzo dello storage e della rete

- Deduplicazione a livello di file e di blocchi
- Deduplicazione selettiva dell'origine
- Deduplicazione alla destinazione

### Opzioni di ripristino

- Ripristino bare-metal
- Acronis® Universal Restore™ per il ripristino su hardware differente
- Ripristino su host o destinazioni differenti
- Ripristino di un singolo file
- Acronis® Active Restore™ per ripristini in funzione della priorità delle applicazioni

### Gestibilità

- Console per gestione centralizzata
- Pianificazione dei backup basata sugli eventi, ad esempio logon, logoff, tempo trascorso dal backup precedente, disponibilità della destinazione di backup.
- Operazioni basate su criteri
- Pannello di controllo grafico per la visualizzazione dello stato delle operazioni

### Supporto per macchine virtuali

- Supporto per macchine virtuali VMware®, Parallels®, Microsoft Hyper-V® e Citrix XenServer®
- Backup e ripristino di file, volumi, dischi virtuali e anche intere macchine virtuali

### Sicurezza

- Immagini di backup criptate
- Comunicazioni di rete criptate
- Metodo di controllo degli accessi SSO
- Autenticazione degli agenti di backup
- Facile implementazione in ambienti protetti da firewall

## Sistemi operativi supportati

- Windows Small Business Server 2003 (edizioni x32 e x64)
- Windows Small Business Server 2008 (edizioni x32 e x64)

## Partner



Per ulteriori informazioni, visitate il sito <http://www.acronis.it>

Per clienti aziendali:

Tel: +39 02 84742-352

Per richieste sul canale:

Fax: +39 02 84742-353

ACRONIS  
VIA VALLA 16  
20141 MILANO, ITALIA

Copyright © 2000-2009 Acronis, Inc. Tutti i diritti riservati. "Acronis", "Acronis Compute with Confidence", "Acronis Backup & Recovery", "Universal Restore", "Secure Zone", "Active Restore" e il logo Acronis sono marchi Acronis, Inc. Windows è un marchio registrato di Microsoft Corporation. Linux è un marchio registrato di Linus Torvalds. Gli altri nomi menzionati possono essere marchi o marchi registrati dei rispettivi titolari. Soggetto a modifiche tecniche. Le immagini potrebbero non corrispondere al prodotto reale. Si declina qualsiasi responsabilità per possibili errori. 2009-06