

# Acronis Backup & Recovery® 11 Server for Windows

# Acronis Backup & Recovery® 11 Server for Linux

# Acronis Backup & Recovery® 11 Workstation



Per le piccole imprese in cui la gestione centralizzata non è un requisito.

Acronis Backup & Recovery 11 è un prodotto di nuova generazione per il ripristino d'emergenza, progettato per soddisfare le esigenze delle piccole imprese con soluzioni stand alone. Il vantaggio offerto da Acronis si basa sulle tecnologie brevettate di imaging del disco e ripristino bare metal che semplificano le attività di backup e ripristino d'emergenza negli ambienti Windows e Linux. Al giorno d'oggi le macchine guaste devono tornare in produzione in pochi minuti, talvolta in secondi, anziché in ore o giorni. Acronis aiuta le aziende di ogni dimensione a ripristinare i sistemi con rapidità. Le organizzazioni possono automatizzare i processi di backup di workstation e server, Windows e Linux, sullo storage locale e online. In caso di emergenza, Acronis Backup & Recovery 11 ripristina server, workstation o laptop sullo stesso hardware, su hardware differente o su macchine virtuali fornendo opzioni di ripristino d'emergenza e migrazione altamente flessibili.

## Funzionalità nuove e migliorate

**Novità:** Facilità di utilizzo per semplificare l'uso del prodotto nei piccoli uffici.

**Novità:** Piani di Ripristino d'Emergenza  
Generati automaticamente ogni volta che viene completato un backup, contenenti informazioni dettagliate quando non è disponibile un amministratore IT

**Novità:** Funzioni chiave per il ripristino d'emergenza migliorate

- Supporta Hard Disk con settori da 4KB
- Backup e ripristino di sistemi che utilizzano UEFI
- Backup e ripristino di dischi GPT, inclusi quelli con capacità superiore a 2 TB

**Novità:** Maggiore affidabilità con destinazioni multiple e storage online di Acronis

- Diretto (D2C) o indiretto (D2D2C¹) su cloud
- Archiviazione di backup in due o più posizioni per garantire la ridondanza

**Novità:** Migliore supporto per gli ambienti Linux

- Capacità di eseguire il ripristino su hardware differente
- Capacità di eseguire il ripristino di server Linux che utilizzano Logical Volume Manager (LVM)

**Novità:** migliore sistema di avviso

Per un facile monitoraggio e la risoluzione dei problemi relativi a tutte le operazioni di backup e ripristino

¹ Disponibile in una versione futura

## Caratteristiche chiave

### Backup flessibile ed efficiente:

- Backup live di sistema operativo, applicazioni e di tutti i dati in pochi minuti
- Backup a livello di blocco e file dell'intero disco/volume o di determinati file/cartelle
- Rapido confronto del backup incrementale o differenziale in base alla dimensione e alla data/ora di modifica dei file anziché in base all'intero contenuto
- Backup su più destinazioni: in due o più posizioni per garantire la ridondanza

### Ripristino rapido di sistema operativo, applicazioni, file e dati

- Facilità di ripristino sullo stesso hardware o su hardware differente, tra cui macchine virtuali con l'opzione Acronis Backup & Recovery® 11 Universal Restore™
- Installazione senza riavvio
- Utilizzo di sistemi di ripristino mentre i dati vengono ripristinati con Acronis Active Restore™
- Consente agli utenti di laptop di ripristinare una macchina in viaggio da Acronis Secure Zone®

### Supporto per ambienti virtualizzati

Supporto per macchine virtuali (VM) VMware®, Microsoft®, Citrix®, Red Hat e Parallels®

### Acronis Universal Restore per l'avvio del sistema

In fase di sostituzione dell'hardware, è possibile eseguire patch del SO direttamente senza eseguire il backup e il ripristino

### Elevato livello di sicurezza

Storage, accesso e trasmissioni dei dati sicuri con autenticazione utente e crittografia dei dati (AES-256) approvata dal governo

## Sistemi operativi supportati

### Workstation:

Windows 7, Windows Vista  
Windows XP Professional SP2+  
Windows 2000 Professional SP4+

### Server for Windows:

Windows 2000/2003/2003 R2/2008 /2008 R2 Server  
Windows MultiPoint Server 2010  
Sistemi operativi per workstation indicati sopra

### Server for Linux:

Red Hat Enterprise Linux 4.x - 6.x  
Ubuntu 9.04, 9.10 e 10.04  
SUSE Linux Enterprise Server 10 e 11  
CentOS 5, Debian 4 and 5, Fedora 11 e 12  
Linux con kernel 2.4.20 o versione successiva e glibc 2.3.2 o versione successiva

Per ulteriori dettagli, visitare il sito [www.acronis.it](http://www.acronis.it)

## Informazioni per ordinare

### Acronis Backup & Recovery 11

#### Workstation

- SKU: TIWMLPITS31  
- Prezzo consigliato: 56,00 €

#### Server for Windows

- SKU: TISMLPITS31  
- Prezzo consigliato: 645,00 €

#### Server for Linux

- SKU: TILMLPITS31  
- Prezzo consigliato: 645,00 €

#### Universal Restore for Workstation

- SKU: URWMLPITS31  
- Prezzo consigliato: 28,00 €

#### Universal Restore for Server for Windows

- SKU: URSMLPITS31  
- Prezzo consigliato: 276,00 €

#### Universal Restore for Server for Linux

- SKU: URLMLPITS31  
- Prezzo consigliato: 276,00 €

# Acronis Backup & Recovery® 11 Server for Windows

# Acronis Backup & Recovery® 11 Server for Linux

# Acronis Backup & Recovery® 11 Workstation



Per le piccole imprese in cui la gestione centralizzata non è un requisito.

## Vantaggi

### Disponibilità dei dati e delle applicazioni

Acronis Backup & Recovery 11 fornisce il backup e il ripristino d'emergenza locale online per soddisfare gli RTO su workstation o server, Windows o Linux. Rapido ripristino su hardware differente o su una macchina virtuale e protezione dei dati con un backup crittografato e sicuro.

### Estrema facilità d'uso e gestibilità

Estrema semplicità di utilizzo che consente persino agli utenti non esperti di creare piani di backup e ripristino avanzati. Produttività immediata con un'unica console intuitiva per la protezione locale e online. Ripristini rapidi e facili grazie a piani di ripristino generati automaticamente.

### Costo totale di proprietà inferiore

Cresci insieme a noi. Acronis Backup & Recovery 11 è una soluzione unica offerta da un fornitore unico per gli ambienti fisici, virtuali e cloud. Non richiede nuova formazione.

## Punti di forza del prodotto

- Una soluzione e un fornitore unico per gli ambienti fisici, virtuali e cloud
- Protezione dei dati basata su cloud opzionale per la protezione offsite da disastri o furti
- Capacità di ripristinare sistemi Linux e Windows su hardware differente e di ripristinare server che utilizzano UEFI e GPT
- Supporto per cinque hypervisor: VMware, Microsoft, Citrix, Red Hat e Parallels
- Estrema semplicità di utilizzo che consente persino a un utente non esperto di creare piani di backup e ripristino avanzati
- Generazione automatica di piani di ripristino d'emergenza per configurazioni specifiche dell'utente per migliorare la facilità di ripristino e gli obiettivi RTO riducendo al contempo l'errore umano

## Mercato

Acronis Backup & Recovery 11 consente di soddisfare le esigenze delle piccole imprese:

- **Backup e ripristino di immagini del disco** che consente di acquisire un sistema operativo completo, inclusi applicazioni e dati, per un ripristino rapido di interi sistemi in caso di emergenza
- **Capacità di ripristino di singoli file dal backup dell'immagine**

L'enfasi in questo mercato è posta sul ripristino, con organizzazioni alla ricerca di soluzioni che migliorino gli RPO (Recovery Point Objective) e gli RTO (Recovery Time Objective) combinate con facilità di utilizzo per evitare la necessità di formazione e ridurre il costo totale di proprietà. Inoltre il rischio di inattività è notevole. Il 52% è in grado di tollerare al massimo un'ora.

## Concorrenti

- Symantec Backup Exec System Recovery
- CA ARCserve D2D

## Copy Block (circa 25 parole)

**Acronis Backup & Recovery® 11:** un software standalone che consente alle aziende di soddisfare le esigenze di backup e ripristino d'emergenza. Grazie all'imaging del disco è possibile ripristinare le macchine in pochi minuti, non in ore o giorni.

## Copy Block (circa 50 parole)

**Acronis Backup & Recovery® 11:** un software standalone che consente alle aziende di soddisfare le esigenze di backup e ripristino d'emergenza. Grazie alla brevettata tecnologia di imaging del disco facile da utilizzare di Acronis, è possibile ripristinare server e workstation in pochi minuti, non in ore o giorni. Con la funzionalità opzionale Acronis Universal Restore™, le aziende possono eseguire facilmente ripristini a prescindere dalla marca o dal modello di hardware.

## Copy Block (circa 75 parole)

**Acronis Backup & Recovery® 11:** un software standalone che consente alle aziende di soddisfare le esigenze di backup e ripristino d'emergenza. Grazie alla brevettata tecnologia di imaging del disco facile da utilizzare di Acronis, è possibile ripristinare server e workstation in pochi minuti, non in ore o giorni. Le aziende dispongono della protezione del sistema operativo, di applicazioni e file. Con la funzionalità opzionale Acronis Universal Restore™, le aziende possono eseguire facilmente ripristini a prescindere dalla marca o dal modello di hardware. Acronis supporta più ambienti, inclusi Windows®, Linux®, fisici, virtuali e cloud.

## Copy Block (circa 100 parole)

**Acronis Backup & Recovery® 11:** un software standalone che consente alle aziende di soddisfare le esigenze di backup e ripristino d'emergenza. Grazie alla brevettata tecnologia di imaging del disco facile da utilizzare di Acronis, è possibile ripristinare server e workstation in pochi minuti, non in ore o giorni, helping to meet Recovery Time Objectives (RTO). Le aziende proteggono il sistema operativo, le applicazioni e i file dalle azioni di tutti i giorni, come ad esempio la perdita di singoli file, fino a errori dell'intero sistema a causa di un disastro naturale, un errore umano o un furto. Con la funzionalità opzionale Acronis Universal Restore™, le aziende possono eseguire facilmente ripristini a prescindere dalla marca o dal modello. L'opzione di backup online di Acronis rende lo storage offsite una realtà. Acronis supporta più ambienti, inclusi Windows®, Linux®, fisici, virtuali e cloud.