

# Macrium Reflect

## LA SOLUZIONE COMPLETA PER BACKUP E DISASTER RECOVERY

Macrium Reflect versione 6 è l'ultima versione della famiglia Reflect per il backup basato sull'immagine e per il cloning dei dischi. La versione 6 ha adesso un'interfaccia utente rinnovata e più moderna, così come una serie di nuove funzionalità che aiutano le aziende a proteggere i loro preziosi dati e i loro strumenti di lavoro. Siamo molto orgogliosi del risultato e ci aspettiamo che anche la versione 6 continui la tradizione di eccellenza tecnica dei software Macrium.

"Il software è incredibile, Macrium ha davvero superato se stessa! Avere a disposizione questo strumento mi rende la vita molto più semplice."  
Thomas Magee - The U.S. Nuclear Regulatory Commission (NRC)

## NUOVE O MIGLIORATE FUNZIONALITA' DELLA V6



### Rapid Delta Restore (RDR)

Mediante l'uso dell'avanzata tecnologia di individuazione delle variazioni RDR possono essere rapidamente ripristinati i dati da backup completi singoli o multipli tagliando i tempi di restore del 90% e oltre.



### Sofisticata catena di protezione del backup

Lo schema di backup tradizionale GFS (Grandfather-Father-Son) è stato pre-configurato con attività mensili, settimanali, giornaliere e regole di cancellazione semplificando la gestione della catene di backup.



### Modelli di piani di backup predefiniti

Nelle attività pianificate di Macrium Reflect adesso possono essere utilizzati dei "template" predefiniti per backup tradizionali, incrementali-per-sempre o creare la propria pianificazione personalizzata.



### Pianificazione dei backup personalizzabili

Consente di poter creare piani di backup personalizzati per garantire il livello di protezione di cui si ha bisogno.



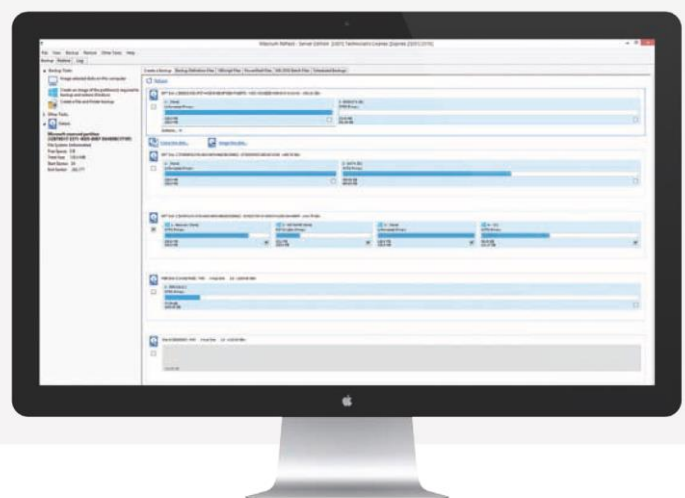
### Incrementals forever

Un efficiente metodo per mantenere un determinato numero di backup incrementali recenti. I file incrementali più vecchi sono consolidati in un singolo "file delta" riassuntivo.



### Rapid Delta Clone (RDC)

Ulteriormente migliorata la capacità di "clonin" mediante l'uso di una tecnologia basata su RDR per velocizzare il processo di "cloning" del 90% e oltre.



Copyright © Paramount Software UK Limited 2015  
Macrium Reflect® is a registered trademark of Paramount Software UK Limited

Macriumsoftware

**R.P. Outsourcing**  
MVP Reseller  
 Macriumsoftware  
**R.P. OUTSOURCING** di Renzo Piccin  
Tel. 0434 569299  
Email: [info@rpout.com](mailto:info@rpout.com)  
[www.rpout.com](http://www.rpout.com)

# Macrium Reflect

## EDIZIONI VERSIONE 6



### Macrium Reflect Workstation

Basato sul nostro prodotto di grande successo Professional questa nuova soluzione è progettata per i backup "endpoint" critici di PC business o workstation Windows.

Possibilità di ripristino di un immagine completa del sistema o di file e cartelle.

#### PIATTAFORME SUPPORTATE

Windows XP	Windows Vista	Windows 7/8	Server 2003/2008/R2/2012/2013
✓	✓	✓	✗



### Macrium Reflect Server

Le aziende possono stare tranquille dopo aver installato Macrium Reflect per eseguire il backup dei server aziendali. Con una lunga lista di caratteristiche eccezionali, questa soluzione veloce e affidabile si impone ancora una volta come standard di riferimento per le soluzioni di backup basate sulle immagini per server. Macrium Reflect Server offre tempi rapidissimi per il primo backup.

Possibilità di ripristino di un immagine completa del sistema o di file e cartelle.

#### PIATTAFORME SUPPORTATE

Windows XP	Windows Vista	Windows 7/8	Server 2003/2008/R2/2012/2013
✓	✓	✓	✓



### Macrium Reflect Server Plus

Macrium Reflect Server Plus ha tutte le funzionalità della versione Server e in più la possibilità di fare il backup dei server che eseguono applicazioni critiche come Microsoft Exchange e database SQL. I professionisti IT saranno in grado di installare ed eseguire molto velocemente i backup utilizzando Server Plus.

#### PIATTAFORME SUPPORTATE

Windows XP	Windows Vista	Windows 7/8	Server 2003/2008/R2/2012/2013
✓	✓	✓	✓

"Macrium Software è veramente essenziale per garantire di essere protetti contro eventuali disastri del server, la sua funzione è fondamentale. L'accesso ai dati da recuperare necessita ora solo di 2 minuti rispetto ai 30 minuti richiesti con la soluzione basata su nastro del precedente fornitore; la velocità è fantastica"

Keith Batey - I.T. Systems Analyst

