

Vision Solutions. Easy. Affordable. Innovative.



“La semplicità di RecoverNow consente di dare risposte molto più rapide alle richieste quotidiane di ripristino, che hanno un’importanza critica per i nostri utenti.”

Boone County, MO

RecoverNow™

**Ripristino rapido di oggetti, singoli o multipli.
“Recuperate” i vostri dati, premendo semplicemente
un pulsante.**

I backup su nastro sono indispensabili. Ma non possono proteggere completamente il vostro business dalla perdita dei dati. Recuperare i dati dai nastri può, infatti, essere un processo lento e, a volte, rischioso.

La soluzione è **RecoverNow**. RecoverNow per IBM Power System intercetta automaticamente tutte le transazioni e le modifiche agli oggetti che intercorrono tra due salvataggi su nastro. I cambiamenti vengono regolarmente salvati su dispositivi di storage già presenti in azienda, inclusi server IBM i, AIX, Windows®, Linux®, HP/UX o UNIX®. La soluzione rende inoltre il recupero dei dati ancora più facile e veloce. Che abbiate bisogno di recuperare un singolo oggetto danneggiato o di ripristinare l'intero sistema, RecoverNow vi consente di riportare dati e oggetti il più vicino possibile al momento del guasto o a qualsiasi punto nel tempo dopo il vostro ultimo salvataggio su nastro, utilizzando potenti funzionalità di Continuous Data Protection (CDP – Protezione continua dei dati).



visionsolutions.com

Un sistema conveniente di backup e ripristino per proteggere il vostro business

Il vostro piano di disaster recovery è ancora basato solo sui salvataggi su nastro?

RecoverNow vi consente di recuperare più dati rispetto ai soli nastri, dandovi potenzialmente accesso a tutte le informazioni prodotte fino al momento del guasto. RecoverNow può, inoltre, eliminare il downtime dovuto ai salvataggi su nastro. Offre, al tempo stesso, potenti capacità CDP che vi consentono di ripristinare rapidamente i dati corrotti o cancellati di recente. RecoverNow può utilizzare praticamente ogni sistema di storage già a vostra disposizione, come pure i potenti dispositivi di backup per IBM i. Utilizzato da solo o congiuntamente a una soluzione di HA, RecoverNow è il modo più conveniente per far evolvere la vostra procedura di backup o per integrarla in una strategia globale di ripristino dati.

Protegete più dati. Più di frequente.

Affidarsi esclusivamente ai backup su nastro è rischioso. In caso di un ripristino basato esclusivamente sui salvataggi notturni, potreste perdere fino a un giorno intero di dati.

RecoverNow protegge meglio i vostri dati, sfruttando al massimo ed estendendo le capacità di journaling dei sistemi IBM i.

RecoverNow intercetta le modifiche a dati e oggetti che intercorrono fra un backup e l'altro, salvandole costantemente su un disco di storage locale o remoto. Inoltre, grazie alla gestione completamente automatizzata del journal inclusa in RecoverNow, non avrete bisogno di alcuna conoscenza di journaling.

Perdita di singoli oggetti? Niente paura...

Utilizzando le capacità di CDP di RecoverNow, potrete ripristinare i dati da qualsiasi punto nel tempo, semplicemente con qualche clic e senza ricorrere ai lunghi tempi di recupero da nastro. Con RecoverNow recuperare uno o più oggetti corrotti o cancellati per errore è davvero facile e veloce, indipendentemente dal momento in cui si è verificato il problema. Il semplice accesso alla funzione "Save History" permette di individuare rapidamente il file o l'oggetto che avete bisogno di ripristinare.

Inutile acquistare nuovi hard disk...

Non avete un secondo server IBM i da utilizzare per il backup? Nessun problema. RecoverNow vi permette di usare quasi ogni sistema di storage. Il vostro disco RecoverNow può essere su un server AIX, Windows, Linux o UNIX, su un sistema NAS o anche SAN, senza dover ricorrere ad alcun software speciale.

Salvare i dati senza downtime

Per eseguire i tradizionali backup su nastro, sono spesso necessari periodi di downtime. Un'interruzione del servizio che costituisce un vero problema per le aziende che operano 24 ore su 24 e 7 giorni su 7. Da oggi, grazie a RecoverNow, non dovete scegliere fra uptime e protezione dei dati. RecoverNow vi permette di eseguire i vostri backup su nastro mentre gli utenti restano in attività. In questo modo potete garantire alla vostra azienda una costante produttività e la massima protezione.

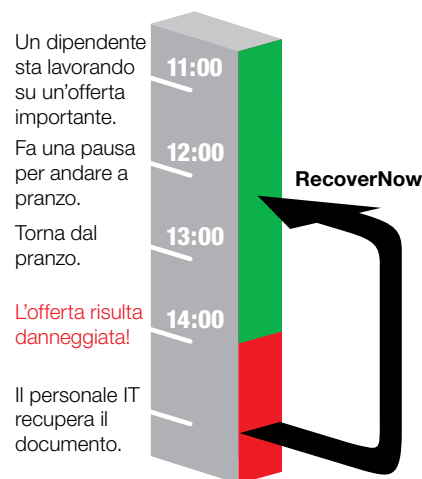
Un aiuto prezioso per il ripristino

Quando si verifica un disastro, la tensione cresce. Le complesse e laboriose procedure di ripristino da nastro possono essere lente e generare errori. RecoverNow vi offre una guida di ripristino, su misura per il vostro sistema, che descrive in dettaglio il processo e le opzioni di ripristino a vostra disposizione, incluso l'elenco degli oggetti, delle librerie e dei file da recuperare. E con RecoverNow, potete essere certi che tutto sarà ripristinato dal vostro disco nella sequenza giusta, ivi compresi i nastri e tutte le transazioni presenti sul journal.

RecoverNow. State tranquilli.

Con **RecoverNow**, potete eseguire i backup dei vostri dati durante la giornata, senza alcun downtime. Inoltre, a differenza delle soluzioni basate solo su nastro, potete ripristinare singoli file e oggetti, o il vostro intero sistema, potenzialmente fino al momento del guasto. Ma cosa significa questo per il vostro business?

- La possibilità di risparmiare tempo e denaro, recuperando rapidamente gli oggetti danneggiati o cancellati per errore, grazie alle potenti capacità di CDP di RecoverNow.
- Garantire la continuità del servizio, 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, eliminando la necessità di disporre di periodi di downtime per il backup.
- Assicurare un ripristino più completo da nastri e journal, in caso di disastro.
- Ridurre il rischio di errori da ripristino, utilizzando il processo di supporto automatico al ripristino di RecoverNow. In caso di avaria dei nastri, siete sempre protetti. RecoverNow può effettuare un ripristino fin quasi al momento del guasto, anche da una serie di nastri precedenti.



Per ulteriori informazioni:
+39 02 2618 738
info@visionsolutions.com
visionsolutions.com

Resilience 2.0



↕ Elevata disponibilità ↕ Ripristino in caso di disastro ↕ Gestione di sistemi e dati ↕

VISION
SOLUTIONS