

Protezione dati affidabile basata su Xopero e dispositivi QNAP



Xopero QNAP Appliance

State cercando una soluzione di backup sicura, affidabile
e con un buon rapporto qualità/prezzo?

I numeri non mentono.



100 + PB

Dati protetti giornalmente



1 M

Backups settimanali



2 M

Endpoints protetti

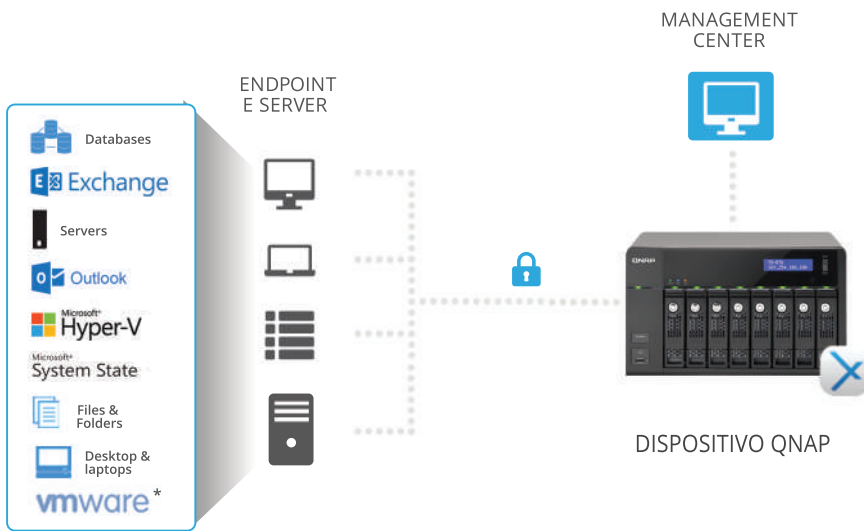


2000 +

Ripristini effettuati

XOPERO BACKUP APPLIANCE

Soluzione di gestione centralizzata del backup



Xopero Backup Appliance

Permette in modo semplice di creare backup, di sincronizzare e ripristinare i dati sia del server che delle postazioni di lavoro.

Il tuo backup privato

La soluzione Xopero installata su un dispositivo QNAP diventa una soluzione completa per proteggere file critici e permette di creare un ambiente sicuro per i backup aziendali.

Gestione completa

Grazie a Xopero Backup Appliance potrai gestire centralmente e da remoto i tuoi backup, monitorare la loro accuratezza e configurare gli account utente e le applicazioni installate su tutti gli endpoint e i server.

XOPERO
PRIVATE CLOUD BACKUP

Un modo facile e conveniente
per creare e gestire tutti i
processi di backup



1. Nessun hardware aggiuntivo

Non c'è alcun bisogno di implementare infrastrutture aggiuntive. Un NAS QNAP e Xopero sono tutto quello di cui hai bisogno per iniziare a gestire i backup.



2. Installazione semplice

Installa e avvia Xopero sul tuo dispositivo QNAP in pochi minuti. Xopero è sia facile da installare che da utilizzare.



3. Tutto in uno

Xopero insieme al NAS QNAP diventa una singola soluzione integrata, che permette un'archiviazione sicura dei dati, un backup automatico e una gestione centralizzata del sistema.

VANTAGGI DEL PRODOTTO



PROTEZIONE DEI DATI DEGLI ENDPOINT

Xopero garantisce una protezione totale contro la perdita dei dati critici e dei documenti aziendali conservati nelle postazioni di lavoro e sui notebook. Il software assicura il ripristino dei dati e limita i tempi di down time di qualsiasi dispositivo.



BACKUP DEI SERVER

In caso di guasto, potrete facilmente ripristinare il sistema e farlo ripartire grazie alla copia del backup di un server Windows. Xopero permette anche di effettuare backup e ripristinare file, database, account e-mail, applicazioni, programmi o ambienti virtuali (MS SQL, MySQL, PostgreSQL, MS Exchange, MS Outlook, Firebird, Hyper V, VMware), dischi di rete e il System State.



FACILE DA INSTALLARE

Il processo di installazione avviene in modo facile e veloce. Bastano pochi click per aggiungere il software Xopero a QNAP come una nuova funzione di unità NAS.



GESTIONE CENTRALIZZATA/REMOTA

Xopero è equipaggiato con un'applicazione di Gestione Centralizzata, la quale fornisce la possibilità di gestire globalmente, configurare da remoto e monitorare tutti i processi di backup effettuati.



VELOCE ED EFFICIENTE

Funzioni avanzate nei processi d'invio dei dati, come la duplicazione, le operazioni multi-thread, la compressione e il backup del delta permettono di aumentare la velocità e l'efficacia del processo di backup oltre che di ottimizzare la soluzione in base alle esigenze di ogni singola azienda.



SINCRONIZZAZIONE DEI DATI

La funzionalità Briefcase permette di sincronizzare i file in tempo reale su tutti i dispositivi con un client installato e anche sul server QNAP.



AUTOMAZIONE

Xopero è uno strumento estremamente semplice da utilizzare. Configura le impostazioni una sola volta e il processo di backup avverrà automaticamente, senza necessità di alcun intervento da parte dell'utente.



VERSIONI E RITENZIONI

Gli utenti possono facilmente tornare alle versioni precedenti dei file. Grazie alla configurazione della ritenzione possono anche ottimizzare l'utilizzo dello spazio di storage sul QNAP.



CRITTAZIONE DEI DATI

La crittazione dei file prima dell'invio attraverso l'algoritmo AES 256, oltre alla possibilità di scegliere una chiave di crittazione specifica (nota solo all'utente finale) forniscono il massimo livello di tutela ed affidabilità dei dati.



BACKUP PROGRAMMATO

L'utente può in modo semplice determinare l'orario ottimale nel quale il processo di backup verrà eseguito e la frequenza con il quale verrà effettuato.

PANORAMICA DEL PRODOTTO

PANNELLO DI CONTROLLO

- Visualizzare tutti dispositivi e tutti i log utente
- Monitorare lo stato reale delle attività del backup create (spazio utilizzato dai dispositivi, stato dei backup effettuati, numero dei file trasmessi)
- Informazioni sull'utilizzo dello spazio di storage del QNAP



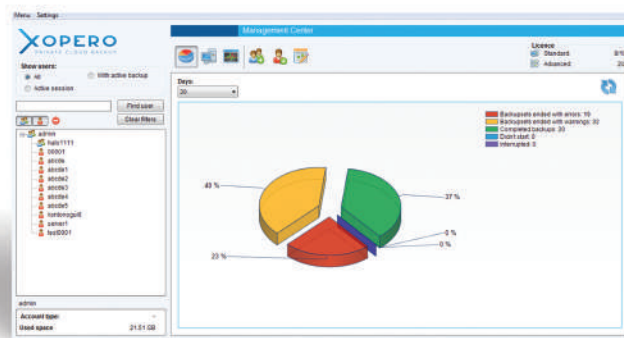
APPLICAZIONI CLIENT

- interfaccia semplice ed intuitiva
- Creazione progetti backup
- Ripristino file e cataloghi
- Sincronizzazione dei dati
- Esecuzione backup avanzati
- Accesso ai log applicativi
- Processo di invio dei dati ultra-veloce (Deduplicazione, compressione, backup del delta)



MANAGEMENT CENTER

- Creazione e gestione remota dei backup a livello di amministratore
- Creazione e modifica degli account utente
- Ripristino dei dati da remoto
- Impostazione e reset della chiave di crittazione
- Configurazione delle performance delle applicazioni client
- Accesso ai log



CARATTERISTICHE CHIAVE DEL PRODOTTO

BACKUP SICURO

- Crittazione con AES 256
- Compressione dei dati
- Suddivisione dei file prima dell'invio
- Dichiarazione della chiave di crittografia predefinita
- Dichiarazione della chiave di crittografia dell'utente
- Modifica della chiave di crittografia
- Log dell'applicazione
- Trasmissione in SSL

APPLICAZIONI SERVER

- Replica automatica dei dati
- Sistema di verifica dell'integrità e consistenza dei dati
- Modulo di configurazione della conservazione
- Monitoraggio dei registri
- Grafici e statistiche
- Integrazione con la conservazione server
- Possibilità di creare un ambiente di backup ridondante

MANAGEMENT CENTER

- Creare e gestire da remoto i backup a livello di amministratore
- Creare e modificare gli account utente
- Ripristinare i dati da remoto
- Impostare e resettare la chiave di crittazione
- Configurare le performance delle applicazioni client
- Settaggio da remoto delle limitazioni degli utenti
- Distribuzione massiva facilitata
- Accesso alla lista dei dispositivi
- Visualizzazione dei log del server
- Gestione dello spazio di storage
- Integrazione in Active Directory

BACKUP DEI DATI

- Backup dei dati locali
- Sincronizzazione dei dati
- Versioni dei file
- Ripristino dei dati
- Deduplicazione
- Backup incrementale/delta
- Backup differenziale/delta
- Pianificazione dei backup
- Filtro di file e directory
- Configurazione Guidata Backup
- Conservazione dei dati
- Ottimizzazione della velocità di upload
- Configurazione del numero delle versioni conservate
- Controllo dell'utilizzo della CPU
- Archiviazione

BACKUP DELLE APPLICAZIONI

- MS Outlook
- MS SQL
- Firebird
- MySQL
- PostgreSQL
- System State backup
- MS Hyper-V
- VMware
- MS Exchange 2007/ 2010/ 2013
- Backup di unità di rete
- Backup con pre e post script
- Immagini di backup
- Backup dei sistema operativi Windows e Linux

DISASTER RECOVERY



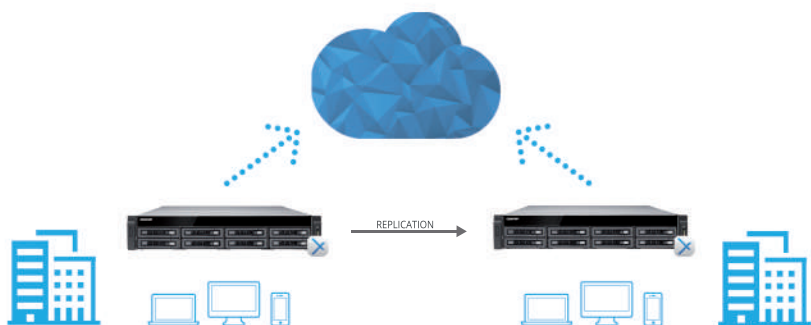
Disaster recovery

L'implementazione di un backup è un passo cruciale per la continuità del business. Quando si ha una perdita di dati, l'azienda deve avere una soluzione che permetta di eseguire un recupero veloce e completo.

Xopero QNAP Appliance offre una protezione globale dell'intero ambiente di lavoro. Il recupero dei dati persi non è mai stato così semplice.

Ridondanza & replica

Xopero QNAP Appliance va oltre alla semplice messa in sicurezza dei dati nel caso di un crash del server. Grazie alla replica site-to-site, potrete creare una copia dei vostri dati critici su un server secondario.



Backup ibrido

Xopero QNAP Appliance offre entrambi i vantaggi del backup locale e del backup in cloud. I dati possono essere copiati sul vostro cloud, privato o pubblico. Il processo di ripristino è facile e veloce, grazie alle performance fornite dalla rete LAN.