

L'OBIETTIVO

A fine 2022, l'azienda ha avviato il rinnovo della propria infrastruttura IT, giunta a fine ciclo.

L'obiettivo era introdurre una nuova soluzione più scalabile, capace di garantire continuità operativa e la solidità necessaria per supportare un'azienda in costante attività.

LA SOLUZIONE

Alla fine del ciclo di vita della precedente infrastruttura iperconvergente VMware, l'azienda ha scelto di non limitarsi a un semplice rinnovo, ma di puntare su innovazione, scalabilità e solidità a lungo termine.

La scelta è ricaduta su SANsymphony, soluzione **software-defined storage firmata DataCore**.

Con l'obiettivo di servire circa 50 server virtuali e centinaia di utenti, la nuova architettura ha portato benefici concreti:

- **Flessibilità**, prestazioni elevate e continuità operativa garantita
- **Semplicità gestionale** e ridotta necessità di formazione
- **Migrazione trasparente**, completata in poche settimane senza interruzioni dei servizi.

Fin dai primi mesi, l'ambiente ha dimostrato stabilità eccellente e la configurazione iniziale non ha richiesto modifiche.

I RISULTATI

La soluzione SANsymphony gestisce circa 50 server virtuali VMware, con storage a blocchi ottimizzato in pool.

La configurazione a due nodi assicura continuità operativa, scalabilità e una gestione semplificata. L'ambiente è entrato in produzione in poche settimane, senza interruzioni dei servizi.

Scopri come rendere la tua infrastruttura IT più scalabile, stabile e semplice da gestire.

 **Contattaci.** Ti aiuteremo a individuare i rischi e costruire soluzioni su misura.