

Mionetto si affida a Gruppo Eurosystem Sistemarca e alla tecnologia HP per ottimizzare l'infrastruttura IT



“Abbiamo rinnovato il data center scegliendo soluzioni basate sui server blade HP. Insieme a Gruppo Eurosystem Sistemarca siamo riusciti a migliorare le prestazioni e l'affidabilità dei nostri sistemi, semplificandone la gestione”.

Patrizio Tognon, responsabile IT, Mionetto SpA

Sfida

- Ottimizzare l'infrastruttura IT per assicurare la piena disponibilità dei dati e la comunicazione in tempo reale tra le varie sedi
- Semplificare la gestione IT e ridurre i costi
- Ridurre spazi e consumi energetici

Soluzione

- Ottimizzazione del parco server con infrastruttura basata su server blade

Risultati

- Aumento delle prestazioni e affidabilità complessiva
- Maggiore efficienza e flessibilità
- Riduzione dei costi di gestione IT

Tecnologie principali

- HP BladeSystem c-Class BLC7000
- HP Blade System c-Class BL460C

Fondata nel 1887 sulle colline della zona di Valdobbiadene, in provincia di Treviso, Mionetto è oggi una delle aziende vinicole italiane più rappresentative nel panorama internazionale. Alla fine degli anni '90 si è trasformata da azienda a conduzione familiare in società per azioni, dotandosi di nuove energie e risorse per affrontare al meglio le sfide del mercato e continuando ad essere una realtà anticipatrice di mode e tendenze, senza mai abbandonare lo stretto legame con la cultura del territorio d'origine e la tradizione.

Oggi Mionetto, con 120 anni di storia alle spalle, 110 dipendenti e un fatturato di 41 mln, vanta un'ampia gamma di marchi con differenti posizionamenti e una copertura completa delle più importanti categorie di prodotto, dagli spumanti ai frizzanti ed i vini fermi, fino alle grappe, i distillati e ai liquori. I prodotti Mionetto vengono distribuiti attraverso i principali canali commerciali, con particolare monitoraggio del canale Ho.Re.Ca in Italia.

L'azienda, con sede a Valdobbiadene, a livello internazionale è forte del presidio in Germania, dove dal 2003 è insediata a Fellbach, e dal 1997 è presente negli Stati Uniti con una società, Mionetto USA Inc. con sede a New York, che distribuisce in ben 48 paesi, oltre ad una nuova sede in Australia. L'export è in costante crescita con presidio dei più importanti paesi a partire dalla Gran Bretagna fino ai paesi asiatici e del sud America.

“Il nostro marchio, riconosciuto come sinonimo di qualità, si colloca nella fascia medio-alta del mercato. Stiamo vivendo un periodo di crescita molto importante e guardiamo all'estero con crescente interesse, senza mai abbandonare il legame con la cultura e la tradizione della terra di Valdobbadiene”.

Patrizio Tognon, responsabile IT, Mionetto SpA

Ottimizzare l'infrastruttura IT riducendo spazi e consumi energetici

La crescita e l'internazionalizzazione degli ultimi anni hanno comportato la necessità di potenziare l'infrastruttura server, visto il significativo aumento dei processi e dei volumi di dati da gestire. L'esigenza di Mionetto era duplice: da un lato quella di consentire l'allineamento di informazioni e il dialogo fra le filiali in tempo reale, dall'altro quella di disporre in maniera continuativa ed efficiente dei dati aziendali.

L'aggiunta di nuovi server non avrebbe risolto completamente il problema, poiché avrebbe migliorato le prestazioni del data center, aumentando però i problemi logistici e la complessità di gestione. Con la consulenza di Gruppo Eurosystem Sistemarca, HP Preferred Partner e fornitore di fiducia da diversi anni, Mionetto ha quindi deciso di rinnovare l'infrastruttura esistente e adottare le soluzioni blade server HP.

I nuovi HP Blade System c-Class BLC7000 e BL460C hanno permesso all'azienda di supportare meglio i diversi processi di business, assicurando agli utenti la massima affidabilità e integrità dei dati e delle applicazioni. Perfettamente scalabili, grazie alla possibilità di aggiungere nuove lame all'architettura attuale, offrono una combinazione unica di flessibilità, sicurezza e semplicità di gestione, con l'importante vantaggio della riduzione dello spazio occupato e dei consumi energetici.

“Spazi e consumi ridotti, qualità e affidabilità sono le caratteristiche che apprezziamo di più nei server blade HP che abbiamo implementato. La scelta di soluzioni tecnologiche di ultima generazione e di un partner fidato e competente come Gruppo Eurosystem Sistemarca è stato davvero importante per gestire l'ingente mole di dati aziendali e comunicare in modo più efficace con clienti, partner e dipendenti”.

Patrizio Tognon, responsabile IT, Mionetto SpA

Risultati raggiunti e investimenti futuri

L'utilizzo dei nuovi server blade HP ha contribuito a migliorare l'affidabilità dell'intera infrastruttura IT, con un buon ritorno sugli investimenti sostenuti in tecnologia, personale e attrezzature. Inoltre, la gestione dell'infrastruttura blade è risultata più semplice di quella server tradizionale: Mionetto può oggi contare su sistemi efficienti e sicuri, che richiedono meno manutenzione e quindi assorbono meno risorse e meno costi.

È stato ottimizzato lo spazio fisico all'interno del data center, ottenendo anche un buon risparmio sui consumi totali di energia. Mionetto, che già in passato utilizzava server HP, intende continuare ad investire per potenziare il sistema informativo, seguendo la crescita e l'evoluzione dei processi di business.

Gruppo Eurosystem Sistemarca si è occupata di tutti i servizi di configurazione, installazione e collaudo della nuova architettura, e ne seguirà anche l'assistenza e la manutenzione, oltre a curare la formazione dello staff IT di Mionetto.

“Siamo molto soddisfatti dei risultati finora raggiunti. Vogliamo investire per potenziare e aggiornare l'infrastruttura IT. La nostra crescita sul mercato internazionale ci impone di essere sempre al passo con le nuove tecnologie affinché i processi interni ed esterni abbiano un supporto adeguato”.

Patrizio Tognon, responsabile IT, Mionetto SpA

Per maggiori informazioni www.hp.com/it/storiedisuccesso

© 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le garanzie per i prodotti ed i servizi HP sono previste espressamente nella garanzia che accompagna tali prodotti o servizi. Nessuna affermazione contenuta nel presente documento può essere ritenuta una garanzia aggiuntiva. HP non è responsabile per errori tecnici o editoriali od omissioni contenuti nel presente documento.