

La tecnologia e il programma Trade-in di HP a supporto del processo di innovazione di Bertoli



“Grazie a workstation, desktop, notebook e server HP, possiamo contare su tecnologie potenti e affidabili che ci permettono di essere sempre all'avanguardia. Con il programma Trade-in di HP, abbiamo avuto un risparmio significativo sui costi e i problemi legati al ritiro dei vecchi sistemi”.

Stefano Calò, responsabile sistema informativo, Bertoli Srl

Sfida

- Dotare gli ingegneri di soluzioni più potenti e affidabili
- Supportare applicativi più recenti e sofisticati

Soluzione

- Rinnovo dell'infrastruttura IT con workstation, desktop, monitor, notebook e server
- Programma di trade-in per rinnovare il parco macchine e ritirare i vecchi sistemi

Risultati

- Aumento delle prestazioni, affidabilità e sicurezza
- Maggiore facilità di gestione dei dati aziendali

Tecnologie principali

- Desktop HP Compaq dc7800
- Workstation HP xw4600
- Notebook HP Compaq 6510b
- Monitor HP L1910 e L2065
- Server HP ProLiant ML310 G4 e DL380 G5



Fondata nel 1974, Bertoli nasce come azienda a conduzione familiare di pompe a pistoni ad alta pressione, per poi specializzarsi nella progettazione e realizzazione di omogeneizzatori industriali. L'impegno nelle attività di ricerca e sviluppo e la costante innovazione hanno portato Bertoli a essere il partner di fiducia di molte aziende nel settore alimentare, chimico, petrolchimico, farmaceutico e cosmetico.

Nella sede di S. Polo di Torrile (PR) lavorano circa trenta dipendenti distribuiti tra gli uffici, dove avviene la fase di studio e progettazione, e l'officina meccanica, dove la produzione delle macchine vendute si avvicina oggi alle 3.000 unità. Oltre a essere presente sul mercato nazionale, Bertoli esporta omogeneizzatori e pompe volumetriche in oltre 60 paesi del mondo.

Per riuscire a raggiungere questi risultati, l'azienda fonda la propria strategia sul miglioramento e l'innovazione continui per offrire prodotti sempre più avanzati e competitivi, che assicurano prestazioni migliori e maggiore produttività, con costi d'acquisto e gestione ridotti. Nel mese di agosto 2008, Bertoli ha inoltre conseguito due importanti certificazioni per la Qualità e l'Ambiente: ISO 9001 e ISO 14001.



“L’obiettivo di Bertoli è innovare per competere e, allo stesso tempo, rendere più competitivi i nostri clienti. Nel laboratorio di ricerca, gli ingegneri studiano soluzioni per migliorare l’efficienza e la produttività delle nostre macchine. Per riuscire a farlo, è fondamentale disporre di tecnologie all’avanguardia e sempre aggiornate”.

Stefano Calò, responsabile sistema informativo, Bertoli Srl

Aumentare le prestazioni grazie alle soluzioni HP

L’innovazione di Bertoli è affidata alla divisione engineering, che ogni giorno lavora per migliorare i prodotti offerti e studiare soluzioni all’avanguardia e conformi ai codici internazionali. Con l’intensificarsi dell’attività di ricerca e sviluppo, si è presentata la necessità di rinnovare i sistemi informativi con macchine più potenti, in grado di supportare software di progettazione più sofisticati.

Bertoli ha quindi recentemente arricchito la propria infrastruttura IT con sei desktop HP Compaq dc7800 con monitor HP L1910, sei workstation HP xw4600 con monitor HP L2065 e tre notebook HP Compaq 6510b. Per riuscire a gestire una mole di dati sempre più significativa, è stata inoltre potenziata la sala server passando da 2 a 5 unità, con un HP ProLiant ML310 G4 e due HP ProLiant DL380 G5.

“Volevamo rinnovare e potenziare la nostra infrastruttura IT e la tecnologia in dotazione all’ufficio tecnico, dimensionandola per soddisfare le esigenze attuali e quelle previste per i prossimi anni. Ci siamo rivolti a HP con la certezza che avremmo trovato delle soluzioni in grado di rispondere perfettamente alle nostre esigenze”.

Stefano Calò, responsabile sistema informativo, Bertoli Srl

Le workstation HP rappresentano lo strumento ideale per gli ingegneri e i progettisti di Bertoli, che hanno l’esigenza di gestire grandi quantità di dati e accedervi in modo veloce, con la massima produttività ed efficienza. I nuovi desktop combinano il design compatto a un’elevata efficienza energetica, con la conseguente riduzione dei costi aziendali.

Bertoli ha inoltre scelto il programma Trade-in di HP, che prevede la valutazione e il ritiro dei dispositivi usati.

Oltre alla riduzione dell’impatto ambientale, Trade-in di HP si è rivelato estremamente vantaggioso in termini economici. I vecchi computer di Bertoli sono stati ritirati gratuitamente da HP, che ha premiato la fiducia dell’azienda con la valutazione dell’usato e un sostanzioso risparmio sull’acquisto dei nuovi dispositivi.

“Il programma Trade-in di HP si inserisce perfettamente nella strategia della nostra azienda, basata sulla ricerca e lo sviluppo continuo dei nostri prodotti. HP ha ritirato i nostri vecchi computer gratuitamente, occupandosi anche della dismissione, mentre Bertoli può contare su una tecnologia all’avanguardia per la realizzazione dei progetti sempre più innovativi”.

Stefano Calò, responsabile sistema informativo, Bertoli Srl

I risultati finora raggiunti

Bertoli ha rinnovato completamente la dotazione tecnologica della divisione engineering, dove nascono e si sviluppano progetti nazionali e internazionali. Grazie ai desktop e alle workstation HP, gli ingegneri e i progettisti possono oggi lavorare con i software più sofisticati sapendo di poter contare su macchine potenti ed affidabili. L’ampliamento del parco server, inoltre, ha garantito all’azienda la protezione e la sicurezza del patrimonio di dati, che aumenta in maniera costante.

Dopo aver sostituito i dispositivi hardware, nei prossimi mesi Bertoli intende aggiornare la dotazione software, completando il percorso che le consentirà di essere ancora più competitiva sul mercato nazionale e internazionale.

Per maggiori informazioni sulle soluzioni HP www.hp.com/it/storiedisuccesso