



NetApp®

## Success Story

# Lo storage NetApp e il supporto di Sinergy per lo sviluppo del business mondiale di Alfa Wassermann

ALFA WASSERMANN

Un'altra soluzione  
NetApp realizzata da:



### IN EVIDENZA

#### Settore

Farmaceutico

#### La sfida

Centralizzare i sistemi di storage per aumentare flessibilità ed efficienza, introducendo tecnologie più rapide e sicure di sostegno al business, il backup e il Disaster Recovery.

#### La soluzione

Architettura basata su FAS3210 e altre soluzioni NetApp.

#### Benefici ottenuti

- Supporto ai processi di integrazione
- Aumento livelli di affidabilità e sicurezza nella protezione del dato
- Scalabilità dei sistemi di storage
- Centralizzazione dello storage
- Backup rapidi e flessibili
- Disaster Recovery

### I COMPONENTI DELLA SOLUZIONE

#### Prodotti NetApp

NetApp FAS3210 e FAS2220  
NetApp SnapMirror  
NetApp Open Systems Snap Vault  
NetApp SnapManager Suite (VMware, Oracle, SQL, SharePoint, Exchange)

### Profilo del cliente

Alfa Wassermann è un Gruppo farmaceutico dal cuore italiano e dal respiro internazionale. Nata nel 1948, l'azienda si è progressivamente affermata sui mercati grazie ai forti investimenti in ricerca e tecnologia, che le hanno permesso di realizzare farmaci innovativi di grande successo nelle due principali aree di attività: le specialità da prescrizione medica e i prodotti di automedicazione. Da questo lavoro nei laboratori di ricerca è nata una lunga serie di brevetti che hanno segnato il successo di Alfa Wassermann in Italia e nel mondo: oltre il 60% del fatturato del Gruppo è oggi generato da prodotti propri.

Alfa Wassermann infatti sta progressivamente ampliando la propria presenza internazionale. Sono già 12 le consociate presenti in diversi paesi europei (tra cui Spagna, Francia, Polonia, Portogallo) ed extra europei (tra cui Russia, Cina, Messico). In altri 60 paesi i prodotti Alfa Wassermann sono presenti tramite qualificati distributori locali. L'azienda è inoltre presente sul mercato statunitense con una società che opera nel biomedicale.

Il Gruppo Alfa Wassermann impiega oltre 1400 dipendenti nel mondo, di cui 670 in Italia.

### La sfida

Per fare fronte alla crescita del Gruppo, nel corso degli ultimi anni Alfa Wassermann ha messo in atto importanti progetti d'innovazione e di integrazione con le filiali e le consociate all'estero. Sotto il profilo dei sistemi informativi ha dovuto affrontare processi di riorganizzazione e centralizzazione dei servizi e dei sistemi IT, per ottimizzare gli investimenti e aumentare i livelli di affidabilità e sicurezza nella protezione e conservazione del dato intervenendo anche nelle soluzioni di storage e backup, non più adeguate, col passare del tempo, alle richieste crescenti di flessibilità sollecitate dal business aziendale.

Racconta Massimo Barbi, IT Infrastructure Manager di Alfa Wassermann: "Avevamo a disposizione una soluzione di storage tradizionale che ci offriva buone performance, ma aveva la funzione di mero 'contenitore' al quale venivano collegati via via i sistemi in base a necessità contingenti. Era una visione semplicistica dell'IT, basata su una gestione minimale, poco orientata alla crescita e alla complessità del nostro business".

È perciò sorta la necessità di apportare modifiche infrastrutturali, per un governo più efficiente delle risorse IT

# “La tecnologia NetApp e il supporto di Sinergy ci hanno consentito di cambiare logica, trasformando lo storage da semplice contenitore di dati a strumento di facilitazione dei processi di business e supporto per l'integrazione delle consociate estere”.

**Massimo Barbi**

IT Infrastructure Manager, Alfa Wassermann.

e una maggiore flessibilità e scalabilità della dotazione strumentale. Al contempo è maturata l'esigenza di garantire ancora maggiore omogeneità degli ambienti di storage, centralizzandone la gestione e il controllo. Massimo Barbi spiega così la problematica: “Volevamo progressivamente integrare le filiali e le start-up del Gruppo nell'infrastruttura corporate e uno dei problemi insorti riguardava il backup dei dati. Avevamo due opzioni: migliorare quello locale oppure replicare i dati a livello centrale ed eseguire i backup presso il nostro data center di Bologna. Abbiamo scelto la seconda strada, investendo su nuovi e più moderni sistemi di storage”.

## La soluzione

“L'infrastruttura IT di Alfa Wassermann è oggi distribuita su due distinti Datacenter da cui vengono erogati i principali servizi a tutti le società del Gruppo: nel Datacenter principale, sito nella sede operativa di Bologna, - precisa Massimo Barbi - sono state centralizzate la quasi totalità delle applicazioni, mentre, presso il Datacenter di Mestre, sono ospitati i sistemi SAP. In quest'ultimo è in fase di attivazione il servizio di Disaster Recovery delle applicazioni business critical erogate nel sito di Bologna.”

L'insieme dei servizi dislocati nelle due aree sono basati oggi su soluzioni di storage NetApp, perfettamente integrate tra di loro e implementate

secondo un percorso di graduale introduzione, grazie alla collaborazione con il partner Sinergy. “Abbiamo scelto la tecnologia di NetApp per varie ragioni”, continua Barbi. “In primo luogo perché ci ha consentito di introdurre in azienda una logica nuova nella gestione dello storage, basata sulla centralizzazione dei dati e sull'integrazione di aree periferiche, su backup rapidi e su una maggiore sicurezza nella conservazione preventiva”.

Ad una soluzione primaria basata su NetApp FAS3210 sono stati, oggi, affiancati due sistemi NetApp FAS 2220, uno per il backup e l'altro per il Disaster Recovery. Per migliorare le performance complessive dell'infrastruttura IT, Alfa Wassermann ha adottato la soluzione CISCO UCS FCoE con i NetApp integrati da Sinergy in una piattaforma IT validata di classe enterprise. Per il backup, invece, ha puntato sulla software suite di NetApp che impiega SnapMirror per effettuare snapshot rapide e in tempo reale e consente backup e restore ad alta efficienza. Infine per i backup delle filiali estere si è puntato su OSSV - NetApp Open Systems SnapVault che ha esteso e ottimizzato la strategia di protezione del dato.

## I benefici ottenuti

“Grazie al supporto consulenziale del partner Sinergy, - racconta Massimo Barbi - il Gruppo ha individuato in

NetApp una soluzione affidabile, in grado di accompagnare la società nella fase di crescita. I due maggiori benefici ottenuti riguardano da una parte la gestione dei sistemi IT e il supporto rapido ed efficiente al business e dall'altra l'integrazione e centralizzazione dello storage, arricchito con nuove e più efficienti funzioni di backup e Disaster Recovery. Con l'adozione di tecnologie NetApp - prosegue Barbi - siamo passati, infatti, dalla logica del semplice 'contenitore di dati' a un sistema integrato di soluzioni storage che consentono sviluppo del business, backup in piena sicurezza e protezione remota dei dati attraverso Disaster Recovery”.

“Il tempo dedicato ai backup e restore si è ridotto drasticamente con aumento nella qualità dei risultati, - conclude Barbi - possiamo gestire più rapidamente le richieste che arrivano dalle aree di produzione e abbiamo un set di soluzioni più ampio. Le opportunità come 'fornitori interni' sono notevolmente aumentate ed è molto più facile per la divisione IT approntare progetti d'integrazione delle società consociate o acquisite, attivare spazi di test o duplicare gli ambienti di produzione, come richiesto, sempre più spesso, in fase di sviluppo. NetApp ci consente, inoltre, di gestire in maniera efficiente e sicura la coesistenza di ambienti diversi poiché è integrato a livello nativo con le tecnologie dei principali vendor IT”.



[www.netapp.com](http://www.netapp.com)

NetApp crea innovative soluzioni storage e di gestione dei dati che consentono di accelerare il business e di ottenere migliore efficienza economica. Scopri su [www.netapp.it](http://www.netapp.it) la nostra passione per aiutare le aziende di tutto il mondo ad andare oltre, più velocemente.

Go further, faster®

© 2013 NetApp. Tutti i diritti riservati. Le specifiche che sono soggette a variazioni senza preavviso. NetApp, il logo NetApp, Fabric MetroCluster, SnapVault, SnapMirror e SnapManager sono marchi o marchi registrati di NetApp, Inc. negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri brand o prodotti sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari e dovrebbero essere trattati come tali. CSS-1110-IT

Seguici su:

