



SUCCESS STORY

Servizi di sicurezza



VIGILANZA GROUP | PROBLEMA RISOLTO

Grazie alle soluzioni NetApp ha migliorato notevolmente l'efficienza e le performance dello storage, aumentando in modo significativo lo spazio utile e uniformando l'infrastruttura delle due sedi.

Vigilanza Group sceglie NetApp per rinnovare lo storage

L'aggiornamento dei sistemi storage dedicati ai dati e ai servizi cruciali, adottando le soluzioni NetApp FAS2552 con dischi SSD e SAS, ha garantito un aumento delle prestazioni e la salvaguardia delle informazioni, gettando nel contempo le basi per ampliamenti futuri mirati a un disaster recovery esteso.

**CAPIENZA
STORAGE**

2X

PRESTAZIONI

150%

DI INCREMENTO

Un'altra soluzione
NetApp realizzata da:



CONTATTACI

NetApp®

“Le soluzioni NetApp rispondono pienamente alle nostre esigenze sia sul fronte di performance - a regime abbiamo ottenuto un incremento del 150% rispetto alla soluzione precedente - e flessibilità sia come competitività a livello di prezzi”.

Stefano Baratti
Responsabile IT, Vigilanza Group

SICUREZZA A 360 GRADI

Vigilanza Group è un network costituito da quattro società con un organico complessivo di oltre 400 dipendenti. L'obiettivo principale del gruppo è l'offerta di servizi per la sicurezza a 360° nell'ambito della protezione dei beni appartenenti sia ad imprese che a privati. Vigilanza Group, capofila del gruppo, è un istituto di vigilanza privata operante sulle province di Brescia, Verona, Mantova, Bergamo e Cremona. Fanno inoltre parte del gruppo Wolf, società dedicata ai servizi disarmati, investigazioni private, intermediazione d'affari; Wolf Assicurazioni, agenzia generale di Vittoria Assicurazioni per la provincia di Brescia; Telecentral, che è un istituto di vigilanza privata con sede a L'Aquila, specializzato nella centralizzazione di allarmi satellitari a livello nazionale e con funzione di disaster recovery incrociato per la sede di Vigilanza Group Brescia (e viceversa).

La sinergia dei servizi erogati e le funzioni di disaster recovery presenti nelle due centrali operative di Brescia e L'Aquila consentono una continuità H24 nell'erogazione dei servizi di sicurezza per i clienti quali: collegamenti di teleallarme, localizzazioni satellitari, videosorveglianze.

Ultima nata nel gruppo è Vigilo4You, società specializzata nella commercializzazione dell'innovativo servizio di vigilanza a consumo tramite app per smartphone dedicata.

AL PASSO CON LA CRESCITA

“Negli ultimi sei-sette anni abbiamo avuto una crescita continua che ha richiesto un rinnovamento infrastrutturale costante. Siamo partiti con la virtualizzazione dei server e soluzioni storage di Dell, ma circa due anni fa siamo arrivati alla ‘saturazione’ di queste risorse e abbiamo quindi deciso di iniziare un processo di aggiornamento”, spiega Stefano Baratti, Responsabile IT di Vigilanza Group. “Personal Data, nostro cliente da qualche anno - con i fornitori tendiamo ad avere un rapporto di reciprocità anche per una questione di fiducia - si è occupato del progetto che ha previsto l'adozione di un'infrastruttura Hp lato server e NetApp lato storage”.

Vigilanza Group aveva la necessità di migliorare e incrementare l'efficienza dello storage, velocizzare l'accesso ai dati e nel contempo aumentare lo spazio utile che era arrivato a livelli critici.

LA SOLUZIONE ADOTTATA

“L'infrastruttura attuale della nostra sede di Brescia prevede un cluster virtualizzato VMware, due host e uno storage NetApp FAS2552, con quattro dischi SSD da 400 GB ognuno e 20 dischi SAS da 900 GB, che è utilizzato per l'ERP interno, i server di posta elettronica, database, client amministrativi”, afferma Stefano Baratti.

Per quanto riguarda la sede aquilana, non c'erano grandi esigenze di

BENEFICI OTTENUTI

- Miglioramento nelle performance
- Capacità raddoppiata
- Flessibilità e stabilità
- Gestione facile e intuitiva
- Integrazione con Veeam Backup
- Predisposizione per integrazioni future

performance e lo scopo era quello di rinnovare e uniformare l'infrastruttura. Lo scorso anno è stato adottato un altro FAS2552 configurato con 24 dischi SAS da 900 gigabyte. Si tratta di un sito di disaster recovery e la replica è effettuata tramite Veeam Backup con cui la soluzione NetApp si integra perfettamente.

BENEFICI ANCHE FUTURI

"Le soluzioni NetApp ci hanno subito convinti perché rispondevano pienamente alle nostre esigenze sia sul fronte di performance - a regime abbiamo ottenuto un incremento del 150% rispetto alla soluzione precedente - e flessibilità sia come competitività a livello di prezzi", spiega il manager di Vigilanza Group. "Oltre a questo abbiamo beneficiato della forte integrazione con i prodotti

VMware e Veeam, elemento che ha agevolato le operazioni di manutenzione, consentendoci di rilevare più facilmente eventuali problemi".

La soluzione Dell è stata spostata nel sito di disaster recovery locale, sempre presso la sede di Brescia, con l'intenzione di prolungarne il ciclo di vita per almeno un biennio. L'anno prossimo questa dovrebbe essere dismessa e sostituita con il FAS2552. Nel sito principale, quello di produzione, verrà implementata una nuova soluzione NetApp Metrocluster. "Nell'arco di tre-quattro anni, anche in previsione dell'apertura di nuove sedi, abbiamo intenzione di creare un disaster recovery totale ridondato su tutte le sedi, con i siti totalmente allineati".

LA SOLUZIONE

NetApp FAS2552 (Brescia)

- 4 dischi SSD da 400 GB
- 20 dischi SAS da 900 GB

NetApp FAS 2552 (L'Aquila)

- 24 dischi SAS da 900 GB

Interconnessione con l'hypervisor a 10 Gbps

PER SAPERNE DI PIÙ

<http://www.netapp.com/us/products/storage-systems/fas2500/index.aspx>

 **CONTATTACI**

+39 02 748 7561



In tutto il mondo le organizzazioni leader fanno affidamento su NetApp e i suoi software, sistemi e servizi per gestire e memorizzare i propri dati. I clienti apprezzano il nostro lavoro di squadra, l'esperienza e la passione che offriamo a tutti loro per aiutarli ad avere successo ora e in futuro. Per saperne di più visitate il sito www.netapp.com.

© 2017 NetApp, Inc. Tutti i diritti riservati. NetApp, il logo NetApp e gli altri marchi elencati all'indirizzo <http://www.netapp.com>™ sono marchi registrati di NetApp, Inc. Altri nomi di azienda e di prodotto possono essere marchi registrati dai rispettivi proprietari. CSS-1115-IT