



CASE STUDY:

Azienda Ospedaliera della Provincia di Lecco

Consolidamento e virtualizzazione del
data center e dei desktop

IN BREVE

SFIDE

- Configurazione rapida
- Riduzione dei costi
- Affidabilità della rete
- Integrazione tool esistenti

BENEFICI

- Riduzione dei costi
- Aumento delle prestazioni
- Esperienza utente similare



"Siamo una comunità di professionisti impegnati ad accogliere il paziente come persona intera. Vogliamo costruire con la sua partecipazione percorsi di cura adeguati ai suoi bisogni di salute. Lavoriamo per trovare - in un percorso di miglioramento continuo - il miglior rapporto possibile tra risorse impiegate e qualità/quantità del lavoro svolto."

ING. ALBERTO BACCHI
IT Manager

OVERVIEW

L'informatizzazione del sistema sanitario ha portato benefici ma anche sfide per l'IT. Le novità principali includono il sistema SISS e First Aid per il Pronto Soccorso e di una Intranet sviluppata dall'Ospedale per la gestione dei ricoveri. Il sistema informativo dell'Ospedale di Lecco utilizza un approccio client/server con un data center che contiene server applicativi e database.

OBIETTIVI/SFIDE

- Configurazione rapida di nuove stazioni di lavoro e applicazioni
- Contenimento e riduzione dei costi
- Scalabilità dell'infrastruttura
- Prestazioni di rete migliori e affidabili
- Utilizzo di tecnologie facilmente gestibili per garantire la continuità del servizio e l'intercambiabilità dei ruoli per tutti gli operatori IT.

SOLUZIONI

Virtualizzazione:

Citrix ha apportato modifiche al software per garantire la compatibilità con i requisiti SISS. Archiviando le informazioni nel data center e utilizzando XenDesktop, il dispositivo dell'utente è diventato meno importante in quanto privato dei contenuti. Inoltre, questo approccio ha aumentato in modo significativo la sicurezza e l'affidabilità dei dati.

BENEFICI

- Accelerare le applicazioni attuali
- Mantenere i costi energetici inalterati
- Ridurre i costi di gestione dei server e il numero
- Garantire la continuità del servizio e migliorare le prestazioni complessive
- Ridurre i tempi di manutenzione delle postazioni di lavoro, mantenendo inalterata l'esperienza dell'utente.