

E.Miroglio EAD

L'accessibilità a un'applicazione aziendale chiave a utenti remoti e mobili con le soluzioni di connettività host Micro Focus offre flessibilità, sicurezza e una migliore produttività



Chi è E.Miroglio EAD?

E.Miroglio EAD è una delle più importanti società tessili europee. Dopo aver acquistato la storica fabbrica tessile Slitex, l'azienda si è posizionata come leader nel settore tessile, espandendosi rapidamente. Oggi E.Miroglio gestisce sette sedi di produzione e uffici situati in Bulgaria e Italia. Il suo team di 2.200 dipendenti è il cuore dell'azienda.

Accesso Web necessario per un'applicazione aziendale strategica

E.Miroglio ha implementato un'applicazione di gestione della produzione per gestire un complesso ambiente di produzione e inventario. Tale applicazione si basa su un mainframe IBM che è passato a un ambiente AIX UNIX

"Siamo lieti di assumere il controllo centrale della gestione di tutte le attività di connettività host, aggiungendo, al contempo, un accesso più sicuro e offrendo ai nostri utenti funzionalità che consentono di risparmiare tempo. Micro Focus ci ha supportato nell'intero processo con una roadmap chiara per le proprie soluzioni di connettività host".

MAURIZIO CHIAVAZZA

IT Manager
E.Miroglio

qualche anno fa. La forza lavoro distribuita di E.Miroglio, composta da oltre 500 utenti della soluzione, ha potuto accedere all'applicazione tramite un pacchetto di comunicazione host ed emulazione di terminali.

Maurizio Chiavazza, IT Manager di E.Miroglio, spiega la sfida affrontata: "La nostra soluzione per l'emulazione di terminali presentava alcune limitazioni funzionali che stavano diventando un problema per noi. Monitorare e controllare le licenze utente è molto difficile e ha comportato il rifiuto degli accessi agli utenti critici, con un impatto negativo sulla produttività. Avevamo anche bisogno di una soluzione di accesso basata sul Web per supportare i nostri addetti alle vendite durante la conclusione degli ordini con i clienti e i nostri responsabili degli impianti durante il controllo dell'inventario nell'ambiente di produzione. Infine, il fornitore ha affidato in outsourcing lo sviluppo e la manutenzione della soluzione per l'emulazione di terminali, pertanto siamo preoccupati per la futura roadmap della soluzione".

Avendo già collaborato con successo con Micro Focus in passato, con l'implementazione di Micro Focus Enterprise Developer e Micro Focus Enterprise Server per creare un ambiente di test e sviluppo locale in Italia, il team si è rivolto nuovamente all'azienda per una soluzione di connettività host. Micro Focus Reflection Desktop rende le applicazioni host facili da usare come le applicazioni Office, offrendo elementi di interfaccia utente moderni e familiari. Inoltre, aspetto fondamentale per i requisiti di E.Miroglio, l'accesso host per il



by EDOARDO MIROGLIO

In sintesi

■ Settore

Manifatturiero

■ Località

Italia

■ La sfida

Introdurre un accesso più flessibile alla connettività host per la gestione della produzione aziendale strategica e, al contempo, migliorare la sicurezza e la facilità d'uso

■ Prodotti e servizi

Micro Focus Reflection Desktop
Accesso host per il cloud Micro Focus
Micro Focus Host Access Management and Security Server

■ Fattori di successo critici

- + Gestione centralizzata della connettività host basata su Web e desktop di oltre 500 utenti
- + Maggiore livello di sicurezza e conformità alle normative sulla privacy dei dati
- + Maggiore produttività degli utenti grazie alla trasparenza delle licenze, alle nuove funzionalità e alla facilità d'uso
- + Investimento sicuro con una chiara roadmap futura

“L'emulatore HTML5 nativo ci ha fornito un'opzione a impatto ambientale zero e flessibilità per oltre 100 utenti che non erano stati in grado di accedere al sistema in precedenza”.

MAURIZIO CHIAVAZZA

IT Manager
E.Miroglio

Contattateci all'indirizzo:
www.microfocus.com

Avete gradito ciò che avete letto?
Condividetelo.



cloud di Micro Focus offre l'accesso basato su browser da qualsiasi posizione. Fornisce l'accesso HTML5 all'applicazione E.Miroglio basata su 3270 senza la necessità di gestire le dipendenze delle workstation o installare ambienti di runtime Java.

Maggiore flessibilità, sicurezza e facilità d'uso

“Una rapida proof-of-concept ci ha presto convinto”, afferma Chiavazza. “In un paio di ore, è stato chiaro che Micro Focus poteva offrire la gestione centralizzata per i nostri utenti desktop e basati sul Web. L'emulatore HTML5 nativo ci ha fornito un'opzione a impatto ambientale zero e flessibilità per oltre 100 utenti che non erano stati in grado di accedere al sistema in precedenza. Dalla nostra precedente esperienza positiva sapevamo che il supporto che avremmo ricevuto da Micro Focus avrebbe assicurato un esito positivo, quindi abbiamo preso la decisione in tal senso”.

Combinando le soluzioni di connettività host con Micro Focus Host Access Management and Security Server (MSS), E.Miroglio può assumere il controllo centralizzato di tutte le operazioni di accesso host. Gli utenti accedono prima a MSS, che è integrato nella directory LDAP dell'organizzazione per un'autenticazione aggiuntiva. Ciò migliora direttamente la sicurezza intrinsecamente debole fornita dalla password mainframe standard di otto caratteri e supporta l'impegno necessario per garantire la conformità alle normative sulla privacy dei dati, come il GDPR.

Reflection Desktop è dotato di una funzione di cronologia dello schermo che risulta particolarmente utile se è richiesto un supporto per la connettività host. Nella soluzione precedente

sarebbe stato necessario estrarre manualmente e salvare i passaggi eseguiti prima che si verificasse l'errore per fornire ai colleghi addetti al supporto una buona comprensione del problema. Tutta la cronologia dello schermo viene memorizzata in Reflection Desktop e può essere facilmente esportata in un pratico formato, in modo da poterla condividere a scopo di supporto, risparmiando molto tempo.

La trasparenza delle licenze migliora la produttività degli utenti

Chiavazza ha subito notato un altro vantaggio: “La soluzione di connettività host Micro Focus dispone di una sofisticata funzione di registrazione delle licenze integrata, che ci ha consentito di ottenere una visione trasparente e in tempo reale degli utenti attivi sul nostro sistema, tramite Reflection Desktop o l'accesso host per il cloud. Niente più confusione o rifiuto dell'accesso agli utenti, essenziale per completare le attività”.

Infine, conclude: “Grazie alla collaborazione con Micro Focus, siamo stati in grado di estendere il nostro sistema di gestione della produzione agli utenti remoti, consentendo loro l'accesso da una varietà di dispositivi, tra cui Apple Mac e qualsiasi dispositivo mobile intelligente. Ciò ci consente di risparmiare tempo e garantisce che il sistema sia sempre aggiornato, migliorando i tempi di risposta dell'azienda. Siamo lieti di assumere il controllo centrale della gestione di tutte le attività di connettività host, aggiungendo, al contempo, un accesso più sicuro e offrendo ai nostri utenti funzionalità che consentono di risparmiare tempo. Micro Focus ci ha supportato nell'intero processo con una roadmap chiara per le proprie soluzioni di connettività host”.