

Bank of Ayudhya Public Company Ltd. (Krungsri)

Utilizza efficacemente il cloud per promuovere
l'innovazione e diventa leader nel campo del digital banking

Bank of Ayudhya Public Company Limited, conosciuta come Krungsri, è il quinto maggior gruppo finanziario thailandese in termini di asset, prestiti e depositi ed è una delle D-SIB (Domestic Systemically Important Bank) in Thailandia, con 73 anni di storia alle spalle nel paese. Krungsri è un membro strategico del MUFG (Mitsubishi UFJ Financial Group), il più grande gruppo finanziario del Giappone e una delle più grandi organizzazioni finanziarie del mondo. Krungsri offre una gamma completa di prodotti e servizi bancari, di credito al consumatore, di investimento, di gestione patrimoniale e altri prodotti e servizi finanziari a singoli clienti, PMI e grandi aziende, attraverso 700 filiali (663 filiali bancarie e 37 filiali commerciali automatizzate) e oltre 35.000 punti di servizio a livello nazionale.

Sfida di business

Krungsri desidera trasformare la propria infrastruttura per raggiungere l'obiettivo di diventare una delle istituzioni finanziarie più innovative del paese.

Trasformazione

Per trasformare l'infrastruttura tecnologica di Krungsri, Kyndryl™, già IBM Infrastructure Services, accelera il percorso di adozione del cloud aiutando Krungsri a creare un'infrastruttura abilitata per il cloud, sicura e resiliente, ad eseguire la migrazione e a gestire un ambiente cloud ibrido.

Risultati

Sviluppo accelerato delle applicazioni

Misure di sicurezza estese alle applicazioni in esecuzione nel cloud

Costi, asset e utilizzo ottimizzati e centralizzati



Un partner IT per promuovere la trasformazione tecnologica

L'obiettivo di Krungsri, una delle più grandi banche della Thailandia in termini di asset, prestiti e depositi, è quello di essere una delle istituzioni finanziarie più innovative del paese, avendo annunciato il proprio piano strategico per diventare leader nel digital banking.

Krungsri sta lavorando alla creazione di un'infrastruttura tecnologica abilitata per il cloud, sicura e resiliente, per supportare il mobile banking, l'intelligenza artificiale ed il digital banking, con piani per la digitalizzazione e l'automazione per semplificare le proprie operazioni e il servizio ai clienti.

Trasformazione tecnologica abilitata per il cloud per promuovere l'innovazione

In qualità di partner IT a lungo termine di Krungsri, Kyndryl ha fornito molte soluzioni e servizi per supportare la roadmap futura della banca per la crescita e per abilitare il digital banking.

Kyndryl, precedentemente IBM Infrastructure Services, e Krungsri hanno iniziato la propria collaborazione nel 2012, per concentrarsi sulle offerte infrastructure as a service. La collaborazione estesa tra Kyndryl e Krungsri include servizi gestiti su mainframe e storage, compresi Flash, server, rete e sportelli bancomat (ATM). La partnership è stata pensata per fornire alla piattaforma tecnologica di Krungsri la stabilità e la capacità di creare un'infrastruttura immediatamente utilizzabile con il cloud per supportare la sua visione di trasformazione digitale.

Krungsri si avvale di Kyndryl per realizzare la trasformazione in un'infrastruttura tecnologica abilitata per il cloud. Krungsri ha deciso di adottare il cloud pubblico AWS ed è alla ricerca di un partner che aiuti nella migrazione, fornendo un sistema di gestione del cloud ibrido aperto e non legato ad una sola piattaforma cloud. Kyndryl aiuterà Krungsri a migrare le applicazioni verso AWS, a implementare e supportare la toolchain DevOps per accelerare lo sviluppo delle applicazioni e fornire servizi gestiti per AWS. In particolare per la gestione del cloud ibrido, incluse le operazioni, la gestione dei costi e degli asset e un ambiente di sicurezza avanzato, il tutto in cloud.

Creazione di un'infrastruttura sicura pronta per il cloud per migliorare il servizio di digital banking

Attraverso la lunga partnership con Kyndryl, Krungsri ha raggiunto diversi obiettivi ed ha attualmente avviato una partnership estesa per il prossimo passo – il cloud. Una volta completata l'implementazione, si prevede che Krungsri possa ottenere i seguenti vantaggi:

- Orchestrazione automatizzata e provisioning con integrazione aziendale
- Capacità di gestire in modo centralizzato costi, asset e utilizzo
- Capacità di estendere il modello di sicurezza dell'applicazione corrente (sicurezza perimetrale) alle applicazioni in esecuzione sul cloud
- Capacità di accelerare lo sviluppo delle applicazioni utilizzando toolchain nate sul cloud

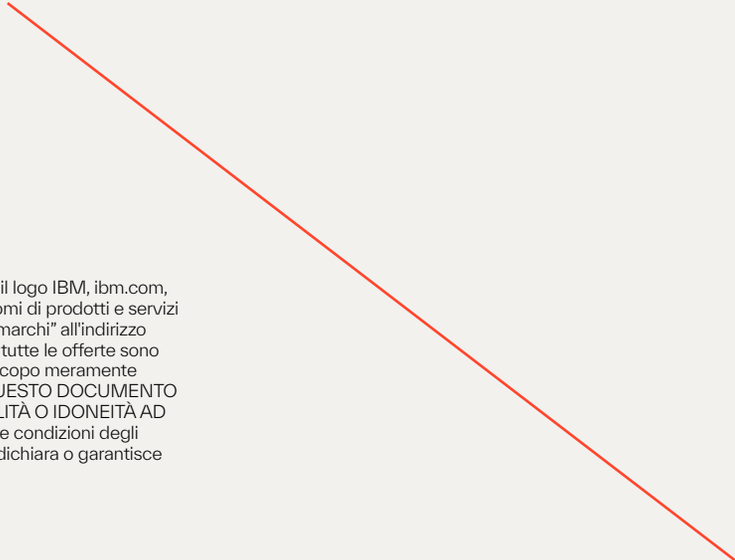
kyndryl™



Intraprendi il passo successivo

Scopri di più su come Kyndryl migliora i sistemi critici che sostengono il progresso.

©Copyright IBM Corporation 2021, IBM Italia, Circonvallazione Idroscalo 20090 Segrate (MI), Italia. Prodotto negli Stati Uniti d'America, luglio 2021. IBM, il logo IBM, ibm.com, IBM Cloud, Kyndryl, il logo Kyndryl e kyndryl.com sono marchi di International Business Machines Corp., registrati in molte giurisdizioni del mondo. Altri nomi di prodotti e servizi potrebbero essere marchi di IBM o di altre aziende. Un elenco aggiornato dei marchi IBM è disponibile sul web nella pagina "Informazioni su copyright e marchi" all'indirizzo ibm.com/legal/copytrade.shtml. Questo documento è aggiornato alla data di pubblicazione e può essere modificato da IBM senza darne preavviso. Non tutte le offerte sono disponibili in ogni paese in cui IBM opera. I dati relativi alle prestazioni e gli esempi relativi ai clienti, citati nel presente documento, vengono presentati a scopo meramente esplicativo. Le prestazioni reali possono variare a seconda delle specifiche configurazioni e condizioni operative. LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTO DOCUMENTO SONO FORNITE "NELLO STATO IN CUI SI TROVANO" SENZA ALCUNA GARANZIA, ESPRESSA O IMPLICITA, SENZA GARANZIE DI COMMERCIALIZZABILITÀ O IDONEITÀ AD UNO SCOPO PARTICOLARE E SENZA ALCUNA GARANZIA O CONDIZIONE DI NON VIOLAZIONE. I prodotti IBM sono garantiti in base ai termini e alle condizioni degli accordi in base ai quali vengono forniti. Il cliente è responsabile di garantire la conformità alle normative in vigore. IBM non fornisce consulenza legale né dichiara o garantisce che i propri servizi o prodotti assicurino che il cliente sia conforme alle normative vigenti.



Per favore ricicla