



La sfida

Continuare a innovare è indispensabile per garantire ai clienti un vantaggio rispetto alla concorrenza. Consapevoli di questo, gli sviluppatori software di Foedus hanno deciso di ottimizzare OCTOBUS, la soluzione ERP di punta dell'azienda.

La trasformazione

Ottimizzando la propria soluzione ERP OCTOBUS per server IBM Power Systems con sistemi operativi Linux, Foedus ha migliorato le prestazioni dell'applicativo, ottenendo tempi di risposta nettamente più veloci e permettendo ai propri clienti di essere ancora più competitivi.



Paolo Messina,
CEO,
Foedus

I vantaggi:

>50%

nella performance degli applicativi dei clienti incrementa la fidelizzazione

Tempi di risposta

quasi in tempo reale migliorano la produttività dei clienti

Solo 5 secondi

necessari per richieste business-critical impossibili in passato

Foedus

Aiuta i propri clienti a fare il salto di qualità con un ERP avanzato e tecnologia IBM

Fondata nel 2008 a Parma, Foedus si rivolge alle medie imprese e offre soluzioni software e servizi di consulenza aziendale all'avanguardia e convenienti.

“OCTOBUS ottimizzato per server IBM Power Systems con sistemi operativi Linux offre ai clienti gli strumenti necessari per adattarsi con rapidità ai cambiamenti del mercato”.

Paolo Messina, CEO, Foedus

Share this



Dimostrare valore in un mercato pieno di sfide

In seguito alla recessione economica globale, molte aziende informatiche italiane hanno cercato di adattarsi limitando gli investimenti sull'innovazione o le attività di outsourcing. Ma il desiderio di individuare soluzioni avanzate e convenienti, ideate e realizzate nel territorio italiano, non è mai tramontato.

Paolo Messina, CEO di Foedus, racconta: "Con la nostra strategia in controtendenza miriamo ad offrire alle aziende di piccole e medie dimensioni soluzioni di gestione d'impresa end-to-end convenienti ed avanzate, e interamente sviluppate e prodotte in Italia. Il risultato è stata la soluzione ERP OCTOBUS, utilizzata da clienti in una vasta gamma di settori. Per mantenere questa quota di mercato guadagnata con tanto impegno, dobbiamo continuare a proporre innovazioni. Quando abbiamo cominciato a sviluppare la nuova generazione di prodotti ERP, ci siamo resi conto che sviluppare una versione ottimizzata per una specifica piattaforma ci avrebbe permesso di massimizzarne le prestazioni."

I vantaggi di una collaborazione stregica

Alla base della nuova versione di OCTOBUS, Foedus ha scelto i server IBM® Power® System S812L e S822L con Linux e il database MariaDB.

"Una volta diventati Business Partner IBM, rivolgere la nostra attenzione a IBM è stato un passo naturale" spiega Paolo Messina. "Molti di noi inoltre avevano già sperimentato in passato le alte prestazioni, la sicurezza e la stabilità delle soluzioni IBM, ed eravamo certi che queste caratteristiche avrebbero contribuito al successo del nostro ERP".

Sviluppando una versione di OCTOBUS ottimizzata per server IBM Power Systems con sistemi operativi Linux, Foedus è in grado di offrire ai propri clienti nuovi livelli di performance a impatto energetico contenuto. Paolo Messina continua: "Grazie ai processori IBM POWER8® ultra veloci ed efficienti dal punto di vista energetico, i server Power System S812L e S822L possono tener fronte agli ambienti più esigenti dei nostri clienti."

La base del successo

I clienti che hanno iniziato a utilizzare la nuova soluzione OCTOBUS stanno ottenendo risultati entusiasmanti.

"Un cliente ha confermato che con OCTOBUS ottimizzato per server IBM Power Systems con Linux, le richieste business-critical che prima non potevano nemmeno essere elaborate vengono completate in soli cinque secondi," continua Paolo Messina. "Fornendo nuovi dati e informazioni, questa soluzione offre ai clienti gli strumenti per adattarsi più rapidamente ai cambiamenti del mercato o della richiesta e per fare quindi un grande salto di qualità."

Paolo Messina conclude:

"Implementando la nuova soluzione OCTOBUS su server Power Systems, i clienti ottengono miglioramenti della performance fino al 50 per cento. Con risultati commerciali come questi, siamo certi che questa soluzione contribuirà alla soddisfazione e alla fidelizzazione dei clienti, aiutandoci a guadagnare nuovi clienti e a proteggere la quota di mercato che abbiamo conquistato nel tempo."

Componenti della soluzione

- IBM® Power® System S812L
- IBM Power System S822L
- Linux Ubuntu
- Linux Red Hat
- IBM WebSphere® Application Server Liberty Core
- MariaDB

Ulteriori informazioni

Per maggiori informazioni sui server IBM Power Systems con Linux, contattate il vostro responsabile commerciale o Business Partner IBM di fiducia o visitate il seguente sito web: ibm.com/power/linux

Per ulteriori informazioni su Foedus, visitate il seguente sito web: www.foedus.eu

Per ulteriori informazioni sulla soluzione ERP OCTOBUS, visitate il seguente sito web: www.foedus.eu/en/octobus-enterprise-management-system.html

Connect with us



© Copyright IBM Corporation 2015, IBM Corporation, 1 New Orchard Road, Armonk, NY 10504 U.S.A. Produced in the United States of America, October 2015.

IBM, the IBM logo, ibm.com, Power and WebSphere are trademarks of International Business Machines Corp., registered in many jurisdictions worldwide. Other product and service names might be trademarks of IBM or other companies.

A current list of IBM trademarks is available on the Web at "Copyright and trademark information" at ibm.com/legal/us/en/copytrade.shtml. This document is current as of the initial date of publication and may be changed by IBM at any time. Not all offerings are available in every country in which IBM operates. THE INFORMATION IN THIS DOCUMENT IS PROVIDED "AS IS" WITHOUT ANY WARRANTY, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND ANY WARRANTY OR CONDITION OF NON-INFRINGEMENT. IBM products are warranted according to the terms and conditions of the agreements under which they are provided.



Please Recycle

POC03256-ITIT-00

