

Boole Server: massima sicurezza ed efficienza operativa

Estremamente flessibili, le soluzioni rese disponibili dal vendor vengono incontro alle esigenze di security di qualsiasi realtà: multinazionali, PMI, studi professionali e PA.

Spesso elevare i livelli di sicurezza di una infrastruttura IT significa aumentare costi e complessità. "Le nostre soluzioni di condivisione e sincronizzazione dei dati, disponibili in cloud e on-premises, fanno esattamente il contrario", assicura **Valerio Pastore**, fondatore e CEO di Boole Server. Le soluzioni di data security di Boole Server; infatti, sono estremamente flessibili e modulari e consentono di venire incontro a qualsiasi tipo di esigenza, integrandosi in maniera trasparente nelle infrastrutture IT esistenti e salvaguardando così gli investimenti effettuati nel corso del tempo.

UN'OFFERTA AMPIA E VARIEGATA

Al proprio prodotto di punta, BooleBox, disponibile in cloud e on-premises, che offre agli utenti privacy totale e pieno controllo sui dati, cifratura con chiavi private e limitazioni funzionali in base alle policy aziendali, Boole Server affianca infatti Outlook Encryptor, Gmail Encryptor, File Encryptor e Sharepoint Encryptor, tool che rispondono a esigenze specifiche molto diffuse. Vediamoli

più da vicino. Grazie a Outlook Encryptor è possibile integrare le logiche di protezione di BooleBox direttamente all'interno di Microsoft Outlook, ottenendo così i massimi livelli di sicurezza per il contenuto dei propri messaggi senza mai uscire dal proprio client di posta elettronica. Gmail Encryptor è invece un plug-in per inviare con grande facilità messaggi cifrati via BooleBox all'interno di Gmail. File Encryptor offre a sua volta il massimo controllo dei dati grazie alla cifratura granulare e selettiva delle risorse locali gestite internamente all'azienda. Senza richiedere alcuna modifica delle procedure operative, la protezione applicata da File Encryptor consente di proteggere e controllare i dati aziendali direttamente all'interno delle unità di archiviazione. Grazie a SharePoint Encryptor, infine, tutti i documenti contenuti in Microsoft SharePoint sono sempre protetti e sotto controllo. Il connettore SharePoint Encryptor, infatti, mette a disposizione le funzionalità di protezione di BooleBox all'interno delle librerie di Microsoft SharePoint. Direttamente



Valerio Pastore, fondatore e CEO di Boole Server

dall'interfaccia utente di SharePoint è possibile applicare quindi tutte le logiche di cifratura e protezione granulare tipiche di BooleBox come la possibilità di caricare e scaricare file tra il proprio spazio personale e l'ambiente SharePoint, cifrando e decifrando i documenti in esso contenuti.

www.booleserver.com
www.boolebox.com

■ R.C.

MITEL ACQUISISCE POLYCOM

Mitel e Polycom lo scorso 15 aprile hanno stipulato un accordo definitivo di fusione secondo cui Mitel acquisirà per contanti e scambio di azioni tutte le azioni ordinarie Polycom in circolazione, per un valore di circa 1,96 miliardi di dollari. Il settore della Comunicazione e Col-

laborazione sta attraversando un periodo di intenso cambiamento che sta rapidamente ridisegnando il panorama competitivo abbattendo le barriere tra mercati precedentemente distinti e domini tecnologici. Attraverso una serie di acquisizioni strategiche, Mitel ha capitalizzato con successo sulle dinamiche di mercato e ha trasformato la società

per aiutare i clienti a operare in modo più efficiente ed economico. La fusione di Mitel e Polycom creerà un nuovo leader del settore unendo la leadership riconosciuta di Mitel come pioniere nelle comunicazioni globali con quella di Polycom, che vanta un portfolio completo per il mercato delle audio e videoconferenze. La nuova società avrà sede a Ottawa (Canada) e opererà sotto il nome di Mitel, pur mantenendo il marchio Polycom. Richard McBee, Amministratore Delegato di Mitel guiderà la nuova società. Steve Spooner, Direttore Finanziario di Mitel, manterrà il suo ruolo. Una volta unita, la nuova società avrà una forza lavoro mondiale di circa 7.700 dipendenti.



© Robert Wilson - fotolia.com