

IBM ancora una volta in testa alla classifica dei fornitori di cloud ibrido, secondo Synergy Research

Il report evidenzia l'aumento della quota di mercato di IBM nel settore del cloud privato e ibrido

Milano - 26 gen 2016: IBM ha annunciato che la società di analisi Synergy Research ha riconosciuto ad IBM la posizione di leader nel settore del cloud ibrido e privato per il 2015. La recente analisi del mercato cloud globale¹ ha rivelato che l'investimento totale in hardware e software per realizzare infrastrutture cloud ha superato i 60 miliardi di dollari, mentre la spesa per i servizi di cloud pubblico, privato e ibrido ha superato i 50 miliardi di dollari. In particolare, la crescita della spesa in servizi di cloud privato e ibrido è valutata nell'ordine del 45 per cento annuo.

I risultati dell'analisi di Synergy Research relativi a [Infrastructure-as-a-Service](#), [Platform-as-a-Service](#) e [cloud privato](#) e ibrido, confermano chiaramente IBM come uno dei leader di mercato nel cloud. L'utilizzo di cloud ibridi e privati continua ad avere grande impulso perché consente alle organizzazioni di esercitare un maggiore controllo sui propri dati, di migliorare le prestazioni e l'efficienza delle applicazioni e di potenziare la collaborazione, contribuendo nel contempo a centralizzare la gestione dell'IT. Il risultato per le aziende è non solo una riduzione dei costi, ma anche il raggiungimento di maggiore efficienza.

Sono ormai anni che IBM aiuta i propri clienti nella realizzazione di ambienti e soluzioni di cloud ibrido. Sono ormai anni che IBM aiuta i propri clienti nella loro migrazione verso ambienti di cloud ibrido.

IBM Cloud offre accesso veloce, facile e automatizzato a servizi di cloud pubblico, privato e ibrido, per favorire la trasformazione digitale delle imprese. IBM Cloud offre un portafolio serie sempre più ricco di servizi, tra cui servizi di analytics, mobile, networking, storage, Internet of Things e cognitive computing. Con oltre 40 data center cloud presenti in tutto il mondo, IBM aiuta le aziende a gestire in modo sicuro e a sfruttare al meglio i propri dati, indipendentemente dalla collocazione geografica.

Per ulteriori informazioni su IBM Cloud, visitate il sito: www.ibm.com/cloud-computing.

- *Worldwide Cloud Infrastructure Services Market Share, Q3 2015*

<https://it.newsroom.ibm.com/2016-01-26-IBM-ancora-una-volta-in-testa-alla-classifica-dei-fornitori-di-cloud-ibrido-secondo-Synergy-Research>