

[articoli, quotazioni, video...](#)

TECH E TLC

Il cloud sta esplodendo anche il Italia. Ecco come cavalcarlo

Il cloud computing ha registrato in Italia un'impennata trimestrale del fatturato del 18,9% e dovrebbe arrivare a fine anno a un giro d'affari di 3,7 miliardi (+17,6%). Per cavalcarlo, come emerso nel corso del convegno organizzato da Var Group, occorre però isporre degli asset che compongono l'intera catena del cloud

di **Francesco Colamartino**

Nel giorno in cui Assintel, l'associazione nazionale delle imprese Ict di Confcommercio, pubblica il suo report sui trend del mercato It nel 2017, a Riccione tengono banco i temi della cybersecurity e del cloud computing. E, neanche a farlo apposta, sono gli stessi giorni in cui l'Italia sta contando i danni del recente attacco informatico di WCry, WannaCry e WanaCrypt.

A dedicare attenzione a questi temi è Inspiring Innovation, la convention di due giorni organizzata a Riccione da Var Group, una delle principali aziende italiane dell'IT, e incentrata sulle nuove sfide che la trasformazione digitale pone alle imprese. Secondo il rapporto Assintel, nel primo trimestre di quest'anno il mercato dell'It ha messo a segno un +3,9% a 7,2 miliardi di euro (il dato si confronta con quello dei primi tre mesi dello scorso anno), il miglior risultato da tre anni a questa parte nel confronto fra trimestri. A trainare il giro d'affari sono stati proprio i business della cybersecurity (+6,4% a 1,3 miliardi di euro) e quello del cloud, che si lega al primo per un discorso di protezione strategica dei dati. Quest'ultimo ha registrato un'impennata trimestrale del fatturato del 18,9% e dovrebbe arrivare a fine anno a un giro d'affari di 3,7 miliardi (+17,6% anno su anno).

Parlare di cybercrime è estremamente urgente e attuale, visto che, secondo il rapporto Italia Eurispes 2017, gli attacchi informatici causano alle imprese italiane danni per 9 miliardi di euro l'anno. E, secondo Bankitalia, il 45,2% delle aziende italiane ha subito lo scorso anno danni a causa di un attacco informatico. Ma, a dispetto della gravità di un fenomeno in espansione, soltanto il 19% delle aziende ha maturato una visione di lungo periodo sulla sicurezza, piani concreti con approcci tecnologici e ruoli organizzativi definiti.

Alla luce di questo, non è difficile capire perché il mercato del cloud computing stia inanellando trimestri di crescita monstre, diventando sempre di più terreno di competizione mondiale per giganti come Amazon, Microsoft e Alphabet. In Italia, ad assistere le aziende su questo fronte, c'è proprio Var Group, che dispone degli asset che compongono l'intera catena del cloud, cioè data center, servizi sistemistici, help desk, monitoring e connettività. Il gruppo realizza progetti di virtualizzazione ad hoc per abbattere i costi di gestione dell'infrastruttura, incrementare le prestazioni hardware, migliorare la sicurezza e semplificare la gestione del parco IT. Garantisce la continuità operativa e assicura sempre la disponibilità dei dati, grazie a un portfolio di soluzioni di disaster recovery e business continuity.