

Home

I processi di cyber security contano più della tecnologia

Da Redazione BitMAT - 30/11/2021



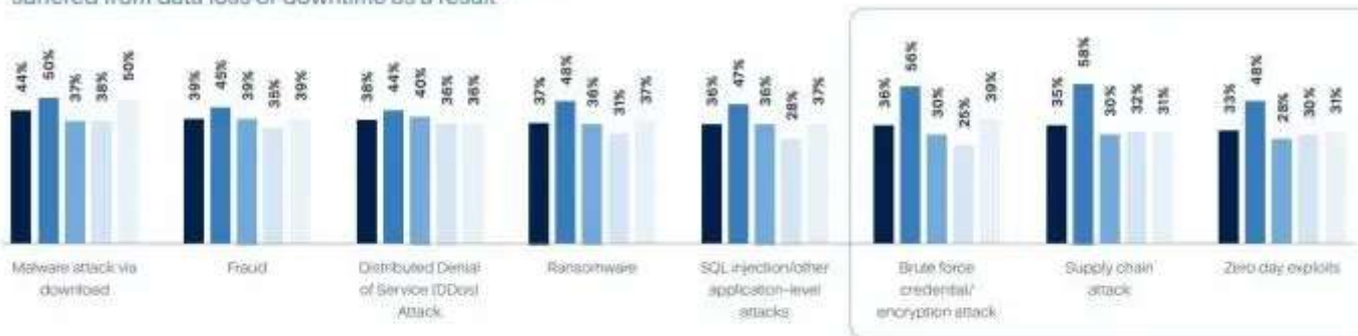
Per difendersi dai rischi le aziende devono individuare processi di cyber security personalizzati per tornare operativi in tempi brevi.



Gli attacchi hacker che colpiscono le aziende crescono con una percentuale a due cifre al punto di posizionare il nostro Paese al secondo posto in Europa. Solo nel 2020 le aziende colpite da un **Ransomware** sono state del 31%, di queste, il 34% si è vista crittografare i propri dati perdendone la disponibilità, spessissimo avendoli ancora al loro posto, e di queste ultime il 14% ha pagato il riscatto, sperando di riaverne la disponibilità (The State of ransomware 2021).

ATON IT, che pone particolare attenzione alla Business Continuity per garantire il ripristino dei dati in caso di perdita con soluzioni customizzate, pone l'accento sulla necessità di acquisire nuova consapevolezza sui reali livelli di rischio affidandosi ad esperti del settore e adottare dei processi di cyber security personalizzati in base alle esigenze aziendali.

"At least one of our clients experienced this, and they suffered from data loss or downtime as a result"



Showing the proportion of organizations' clients who have suffered each of the following, and suffered data loss or downtime as a result

■ Total (400) ■ 1-4 employees (62) ■ 5-24 employees (97)
■ 25-49 employees (110) ■ 50-99 employees (131)

www.acronis.com

Copyright © 2002-2021 Acronis International GmbH

*"Intervenire in modo strutturato sulle aree aziendali", spiega **Alessandro Valenza**, Innovation Manager di **ATON IT**, "individuando quali processi di cyber security attuare per tornare operativi in tempi brevi diventa fondamentale per la continuità aziendale a tutela del business dell'azienda stessa".*

In tema di Backup dei dati e dei sistemi, ATON IT presenta una soluzione completa basata su **tecnologia Acronis** che permette di gestire in modalità Cloud o Private Cloud l'intero servizio di Backup e di Disaster Recovery as a Service, pianificando e stratificando i processi di Backup direzionandoli sia localmente che su spazi Cloud direttamente gestiti dal Vendor o dal cliente. Sfruttando **la tecnologia di Imaging e di Instant Restore di Acronis** è possibile ripristinare l'operatività di un sistema attaccato verificando e garantendo compliant con le policy aziendali, un RPO minimo di 15' e un failover rapido e automatico dell'ambiente di produzione.

*"La tecnologia, da sola, non basta", afferma **Alessandro Valenza**. "Ciò che conta è il pensiero alla base della soluzione tecnologica e il processo di produzione, supporto e commercializzazione. La selezione del partner tecnologico è alla base dei processi di cyber security aziendali, per garantire ai clienti le migliori soluzioni in termini di servizi e professionalità".*

L'esternalizzazione dei processi di Cyber Security verso realtà che fanno di questo il proprio core business è la risposta più efficace a una crescita coordinata e collaborativa tra domanda e offerta nell'industria italiana moderna.

