

3

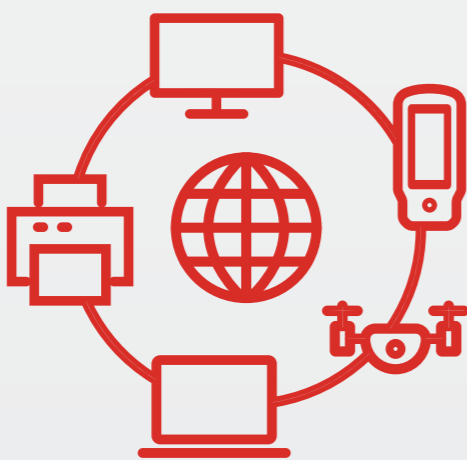
Aspetti che

stanno cambiando

per sempre l'IT

1

Crescita esponenziale dell'ambiente perimetrale



41,6

Si stima che entro il 2025 vi saranno 41,6 miliardi di dispositivi connessi alla rete perimetrale, da cui verranno generati 79,4 zettabyte (ZB) di dati. I team IT devono assicurarsi che tali dispositivi e dati possano essere rilevati, gestiti e protetti in modo efficiente.ⁱ

2

Possibilità di lavorare ovunque e in qualsiasi momento



56%

dei posti di lavoro sono compatibili con lo smart working. I team IT devono supportare una forza lavoro multigenerazionale, ogni generazione con proprie aspettative sempre più elevate.ⁱⁱ

3

Con i dispositivi remoti cresce anche la sfera delle minacce informatiche



30.000%

di attacchi in più di phishing, da siti web e malware rivolti agli utenti in remoto. I dispositivi smart sono un ulteriore vettore per attacchi informatici di tipo DDoS, ransomware e machine phishing. I team IT devono mitigare i rischi con interventi tempestivi in grado di anticipare gli attacchi, grazie alla gestione continua delle vulnerabilità.ⁱⁱⁱ

Ivanti Neurons è la soluzione di iperautomazione che cercate per trasformare l'azienda ed affrontare le sfide derivanti da una simile crescita e complessità.

www.ivanti.it/neurons

ivanti[®] Neurons

Correzione, protezione e manutenzione automatica dal cloud all'ambiente perimetrale

Footnote:

ⁱIDC: Worldwide Global DataSphere IoT Device and Data Forecast, 2019-2023

ⁱⁱGlobal Workplace Analytics: <https://globalworkplaceanalytics.com/work-at-home-after-covid-19-our-forecast>

ⁱⁱⁱInfosecurity: <https://www.infosecurity-magazine.com/news/experts-detect-30000-increase/>

Copyright © 2020, Ivanti. All rights reserved. IWI-2418 7/20