Il Datacenter per la crescita Digitale

Roma, 28 Maggio 2015

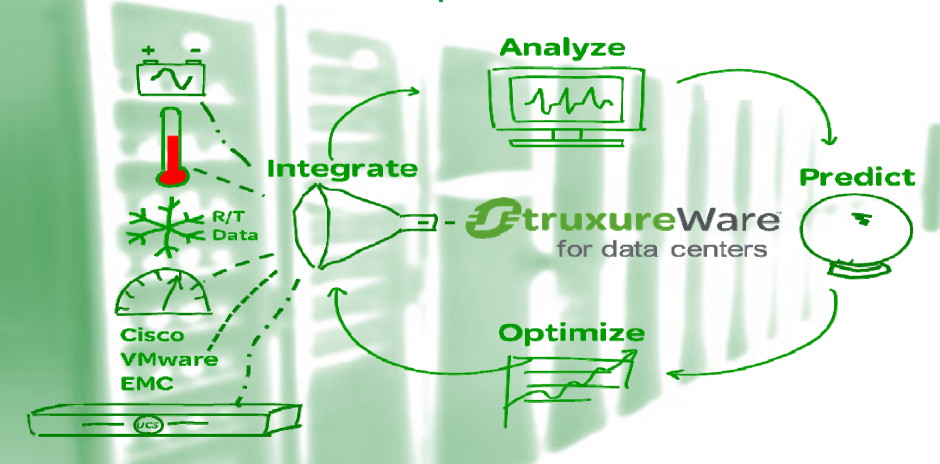
<u>Vincenzo Spagnoletti</u> <u>Director of Data Center / Secure Power & IT Partners Sales</u>



Come realizzare un Datacenter Efficiente?



StruxureWare per Data Centers



StruxureWare for Datacenter

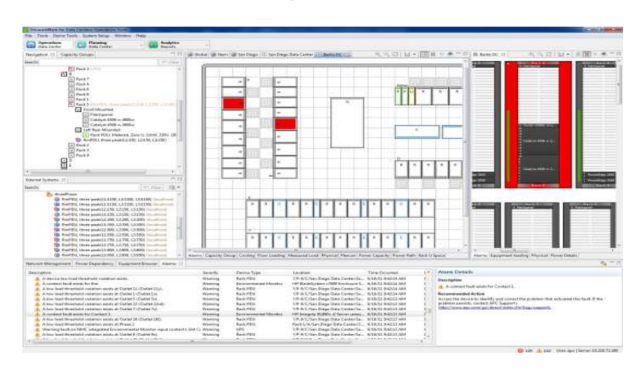


StruxureWare for Datacenter

Management delle risorse e dell'attività di esercizio del Data Center attraverso la gestione dell'inventario

Caratteristiche Principali:

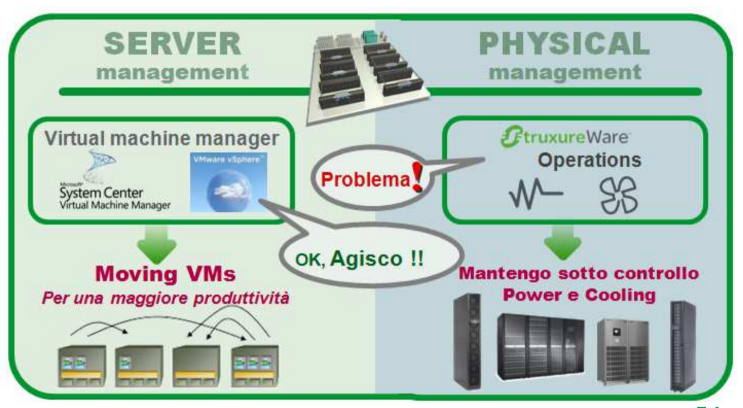
- Gestione dell'inventario
- Allarmi all'interno del layout fisico
- PUE/DCiE calculator
- Network management
- Ricerca di una risorsa
- Mobile Data Center operations
- Live dashboard
- Importa Excel Spreadsheet
- Importa dati da Aperture



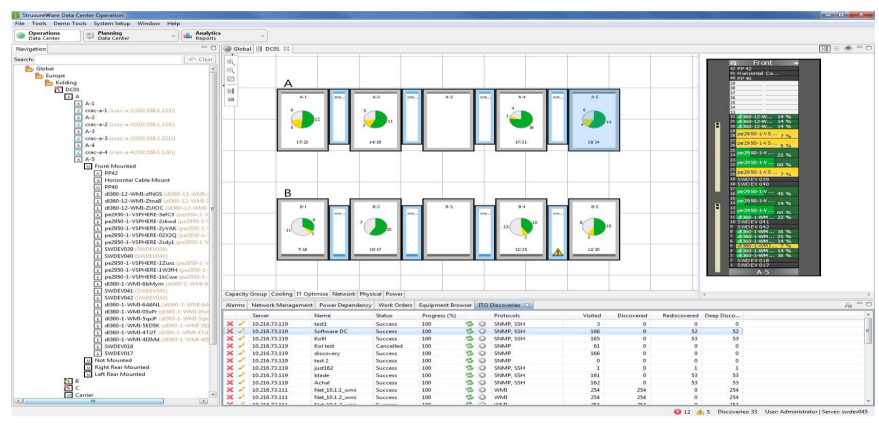


StruxureWare Operations Virtualization

La rivoluzione: SERVER management e PHYSICAL management si parlano...



IT Optimize: Efficienza IT

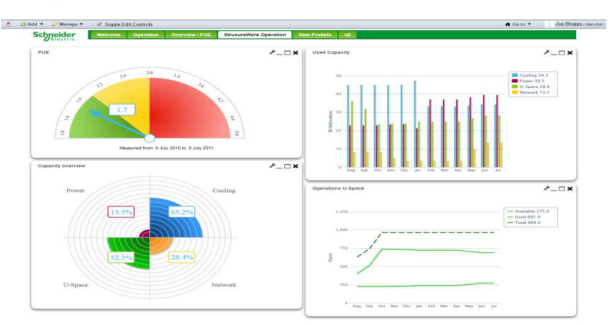


Data Center Operation: Dashboard

Trasparenza instantanea mostrando gli indicatori di performance principali del Data Center

Caratteristiche Principali:

Facile configurazione
Pubblicare su intranet & www
Piattaforma aperta
Report sulle capacità
Web dashboard
Funzionalità drag and drop per
la personalizzazione dei
disegni e template



Servizi di Assessment

Medium level assessment,

Focalizzato sulle direttive dei DCMM, consente di classificare il DC e pone degli obbiettivi di crescita in ottica EE ed affidabilità.

On-site data and measurement

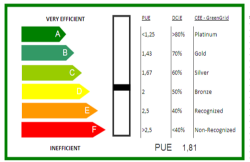
Misure accurate e complesse che consentono di determinare il PUE, l'efficienza del sistema di raffreddamento, la struttura dei rack, il loro posizionamento

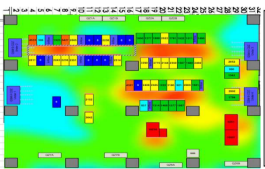
Data analysis and report generation

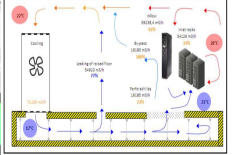
L'analisi approfondita si traduce in un report completo, fondamentale per lo sviluppo futuro delle infrastrutture.

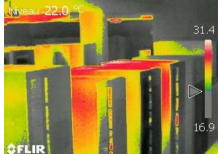
ROI summary

Una serie di progetti mirati, con piani di investimento diversificati.









Make the most of your energyTM



