

Soluzioni per la virtualizzazione del desktop

VMware Horizon view 5.3

- sVGA soft 3D: soluzione base per operatori che utilizzano applicazioni AERO o 3D che supportano DirectX 9 e OpenGL 2.1.
- sVGA con GPU condivisa: Grafica 3D con accesso fisico alla GPU condivisa tra più VM per carichi di lavoro 3D e grafica entry level professionale
- vDGA direct Passthrough: utilizzo dedicato ed effettivo della GPU per applicazioni 3D che richiedono alte prestazioni per lavoro di grafica/CAD professionale. Rende disponibili i driver nativi Nvidia e CUDA alle VM.
- fornisce agli utenti accesso ai servizi aziendali anche da remoto con Horizon Workspacesktop basati su Windows 8 e Microsoft Lynch 2013 con servizi multimediali
- Connessione semplice ai desktop da qualsiasi dispositivo con accesso HTML 5

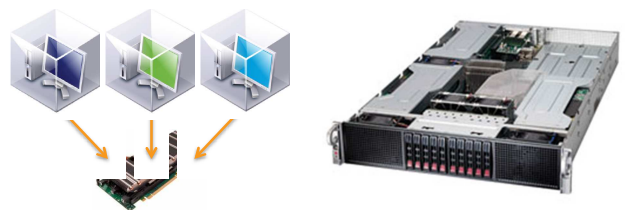
Enterprise SAN storage e Virtualization storage

- Virtualizzazione dello storage
- Sistemi di caching avanzati su SSD, PCI-E Card, e software per l'accelerazione I/O delle VM
- Alta espandibilità e performances
- Riduzione e ottimizzazione dei costi di gestione e di amministrazione
- Supporto perfetto all' integrazione con i sistemi di virtualizzazione quali Citrix, VMware, MS Hyper-V



Piattaforme Hardware e-PRO per la virtualizzazione di applicazioni grafiche 3D professionali

- Nuovi sistemi basati su doppio processore Intel Xeon e5-2600 V2 fino a 10Core/20 Threads.
- Fino a 768GB RAM a 1866Ghz su singolo nodo
- Connessioni LAN/FCoE 10GB, Fiber Channel 8/16Gbit
- Fino a n. 4 acceleratori grafici NVIDIA K1/K2 PCI-E X16 dedicati alla virtualizzazione Desktop/Workstation
- Power Supply ridondato da 1800W Platinum Level resa 94%+
- Supporta dispositivi per l'accelerazione I/O disco quali SSD, PCI-E SSD e appliances software
- Supporto e-PRO On-Site configurabile per mission critical
- Configurabilità dei sistemi al sito www.e-PRO.it



La massima facilità di valutazione

1- Richiesta di contatto

Un nostro specialista presso la tua sede per una consulenza gratuita

- Presentazione VMware View
- piattaforme innovative Hardware & Software per il supporto alla virtualizzazione
- Vantaggi apportati e problemi risolti presso aziende con simile struttura e attività presso altri clienti
- presentazione di case History
- vantaggi delle soluzioni proposte verso ad altri competitors
- applicabilità alla Vs. ambiente produttivo
- programmazione di eventuali sessioni demo

2- Demo center

Demo center e-PRO a tua disposizione

- dotato delle piattaforme Hardware & Software più innovative per la virtualizzazione Server – Desktop – SAN e il data protection
- disponibilità di sessioni tecniche e operative "On Hand"
- piattaforma completa VMware vSphere e View , ultime release
- presentazione delle piattaforme Hardware Server – SAN utilizzabili
- disponibilità di Hardware GPU NVIDIA per Virtual Desktop 3D e in particolare per Virtual Workstation 3D
- applicazioni collaterali: virtualizzazione delle applicazioni, data protection, Veeam software, ecc.
- disponibilità di corsi tenuti da docenti ufficiali riconosciuti dai singoli produttori

3- On Site Try & Buy

Un sistema Hardware & Software presso la tua sede finalizzato al raggiungimento certo dei tuoi obiettivi

- definizione degli obiettivi del progetto
- valorizzazione della soluzione: costi di realizzazione e mantenimento
- definizione degli obiettivi e parametri di valutazione
- accordo sui tempi di implementazione e reciproci impegni
- metodologie di esecuzione: inserimento di un'ambiente di testing isolato o in produzione
- verifica degli obiettivi raggiunti e valutazione finale
- rientro dei sistemi o startup definitivo del progetto
- su startup avvio di attività collaterali predefinite quali corsi tecnici specialistici, corsi per utente, ecc.