
Virtualizzare le infrastrutture IT: come ridurre i costi complessivi di acquisto e gestione ottenendo il massimo dai propri investimenti

8-12 Maggio 2006

Tutti i giorni del forum presso lo stand CM Sistemi al padiglione 22 sarà possibile capire come sia possibile, grazie alle nuove tecnologie di virtualizzazione dei sistemi, ridurre drasticamente sia la complessità di gestione che i costi legati ai sistemi informatici, utilizzando al meglio gli investimenti già sostenuti.

La maggior parte dei server infatti viene utilizzata in media meno del 20% delle proprie capacità, e utilizza un singolo sistema operativo per una funzione o scopo. Quando le applicazioni vengono utilizzate non è raro scoprire server con percentuali di utilizzo della CPU a una sola cifra.

Sino a poco tempo fa, non esistevano nei sistemi aperti soluzioni che permettessero a più sistemi operativi e più funzioni di condividere un singolo processore in modo sicuro e senza incorrere in problemi di prestazioni.

Utilizzando un software per la virtualizzazione, è possibile innalzare il tasso di utilizzo dei server anche dell'80%.

Per maggiori chiarimenti venite a visitarci o scrivete a [**segr.gen@gruppocm.it**](mailto:segr.gen@gruppocm.it)