

HYBRID ICT

L'estensione infinita del sistema informativo

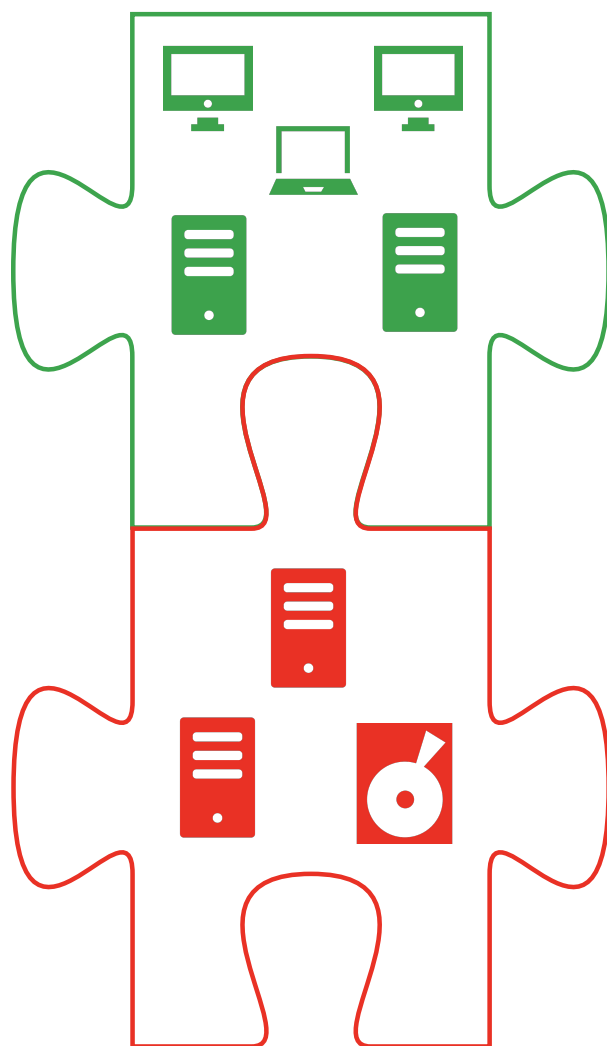
Estendere i propri sistemi informativi con server e storage immediatamente disponibili, espandibili all'infinito, sicuri, totalmente affidabili, che non richiedono investimenti e che sono gestiti professionalmente? Grazie alle soluzioni di Hybrid ICT è possibile.

HugeCloud realizza tramite un canale cifrato una "estensione" della rete locale del cliente, che viene dotata di nuovi server pronti per erogare qualsiasi servizio sia necessario. I nuovi sistemi sono raggiungibili dai vecchi server e dai client senza distinzione rispetto a quelli fisicamente in sede.

La soluzione viene progettata, realizzata, e gestita su misura. Ad una tecnologia capace di garantire **SLA del 99.95%** si aggiunge, infatti, il know-how completo per disporre "**chiavi in mano**" di sistemi sempre ottimali.



Server e PC presso la sede aziendale



Server gestiti da HugeCloud



Sistemi

Quali sistemi?

Sulla rete estesa è possibile attivare server Windows o Linux, dimensionati secondo le proprie esigenze. Tali sistemi possono eseguire qualsiasi software o servizio serva internamente all'azienda.

Quali vantaggi?

È possibile attivare un nuovo server rapidamente e senza investimenti, certi di disporre di tutte le risorse hardware necessarie. I sistemi sono strutturati per poter garantire un funzionamento con **affidabilità al 99.95%: molto più di quanto alla portata di qualsiasi normale azienda!**

In ogni momento è possibile aumentare il numero di server, cambiarne la potenza (es. aggiungendo spazio disco), trasferire servizi da o verso l'infrastruttura tradizionale in sede.

Servizi

Quali servizi?

Hybrid ICT non fornisce solo i sistemi tecnologici, ma anche tutti i servizi di gestione. Sono inclusi, per esempio, la manutenzione sistemistica dei server, la gestione di connettività ed integrazione con la rete interna, la progettazione tecnica, la gestione dei servizi e software installati sui server.

Quali vantaggi?

Se l'azienda non dispone di un ufficio IT sufficientemente strutturato può comunque beneficiare delle soluzioni cloud: oltre a piattaforme di prim'ordine riceverà **know-how e consulenza qualificati** per sviluppare e gestire al meglio i propri sistemi.

Esempi

Si possono attivare nella rete estesa nuovi controllori del proprio dominio AD, centralini VoIP, file server, applicazioni gestionali, Remote Desktop Server per la remotizzazione di qualsiasi vecchia applicazione, database, server Web per Intranet o per servizi Internet, server di posta elettronica, ecc.

Possono essere server dedicati autonomamente all'erogazione delle applicazioni, oppure server di backup in alta disponibilità, messi in ridondanza a sistemi interni.

Tutti questi sistemi risulteranno raggiungibili dai client e dagli altri server nelle sedi aziendali senza distinzione logica rispetto ai vecchi server fisici.