

SANGFOR HCI

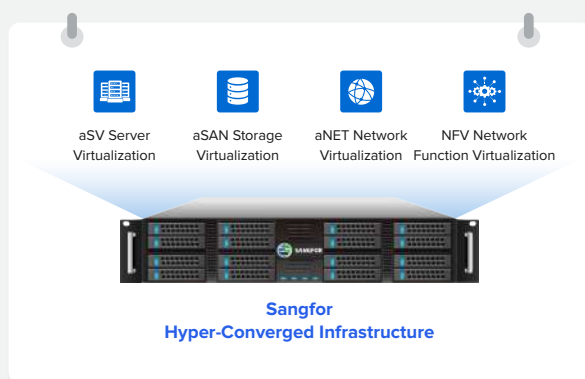
Hyper-Converged Infrastructure

Fully Converge Your Data Center

Simple, Secure, Easy-to-use, On-demand Solution for Continuous Business Growth

Infrastruttura iperconvergente di Sangfor

Sangfor HCI (Hyper-Converged Infrastructure) è la nuova generazione di architettura cloud IT basata sull'innovativa piattaforma di infrastruttura iperconvergente di terza generazione. Convergenndo elaborazione, storage, networking e sicurezza su un unico stack software, Sangfor HCI fornisce una soluzione software-defined data center 1-stop estremamente semplificata nell'architettura, affidabile per le applicazioni business-critical ed estremamente facile da usare nella gestione.



CARATTERISTICHE E VANTAGGI DELLA SOLUZIONE SANGFOR HCI



Affidabile e stabile

0 RPO e Disponibilità 99,99%

- ✓ HA Nativo
- ✓ Soluzione DR completa
- ✓ Ridondanza dei dati multi-copy
- ✓ Ottimizzato per le app critiche

Ad alte prestazioni

IOPS superiore del 50% rispetto ai pari

- ✓ Data stripping
- ✓ Cache SSD e suddivisione
- ✓ Localizzazione dei dati
- ✓ Ottimizzazione DB basata su AI

Semplificata e facile da usare

Una piattaforma IT per gestire TUTTO

- ✓ Completamente convergente
- ✓ Gestione unificata
- ✓ Visualizzazione delle risorse
- ✓ Automazione e orchestrazione con SCP



CASI DI UTILIZZO DELLA TECNOLOGIA IPERCONVERGENTE



Consolidamento dei data center

Eliminare le complessità e i silos dei data center legacy attraverso soluzioni innovative.



Cloud Transformation

Sangfor HCI è il miglior componente per il cloud aziendale con scalabilità, affidabilità e flessibilità integrate. Raggiungi 1 mln di IOPS con soli 3 nodi.



Enterprise Applications

Esegui le tue applicazioni aziendali su Sangfor HCI con prestazioni e affidabilità eccezionali.



Protezione dei dati & DR

Fornisci una soluzione di disaster recovery attivo-passivo e stretched cluster attivo-attivo per ambienti omogenei ed eterogenei con sangfor DRM.

MODELLO DEL PRODOTTO



Sangfor HCI aServer appliance per una distribuzione facile e rapida



Software Sangfor HCI + server di terze parti per una distribuzione flessibile, come Dell, Lenovo, HPE, etc.

