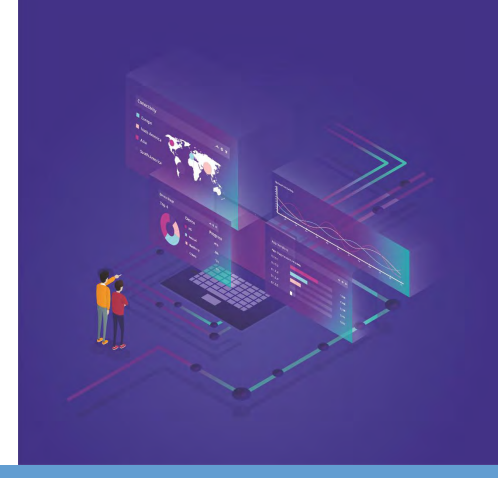




INFOMOVE nasce nel 2013 dalla visione di un gruppo di imprenditori esperti nel settore dell'IT, con un'idea chiara e ambiziosa: creare un'azienda capace di unire alta tecnologia, semplicità e valore umano.

Grazie a questa filosofia, INFOMOVE sviluppa soluzioni innovative, coniugando tecnologia e semplicità per rispondere alle esigenze del mercato.

Oggi, INFOMOVE è un punto di riferimento nel settore, forte di una strategia chiara e coerente che ha permesso di costruire solide partnership con i rivenditori e consolidare una presenza stabile sul mercato.







Da anni la nostra azienda opera nell'IT italiano, conoscendo le sfide e le opportunità del settore.

INFOMOVE nasce per trasformare questa esperienza in innovazione concreta, offrendo strumenti capaci di migliorare il lavoro quotidiano, semplificare i processi e valorizzare le persone.

INFOMOVE si è sviluppata, crescendo accanto alle esigenze del mercato e dei professionisti. Con un approccio orientato al futuro, abbiamo trasformato un'idea in una realtà solida, innovativa e in continua espansione.







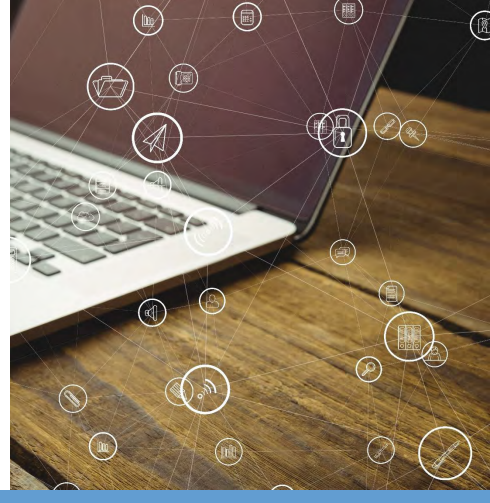
La tecnologia è il nostro strumento per creare progresso.

Le soluzioni di INFOMOVE combinano semplicità e potenza, offrendo strumenti intuitivi e ad alte prestazioni per aziende e professionisti.

Il nostro obiettivo?

Innovare senza complicare, rendendo la tecnologia un alleato strategico.

Nessuna impresa nasce da sola. INFOMOVE cresce grazie a collaborazioni strategiche, unendo competenze, esperienze e visioni per creare tecnologie sempre più efficaci e accessibili.







Soluzioni Taylor Made per offrire massima qualità, personalizzazione e affidabilità con assistenza tecnica diretta, gestita in Italia dalla nostra sede principale.



Supporto commerciale e tecnico capillare, con una rete di agenti attivi a livello nazionale per garantire assistenza efficace e tempestiva.



Un programma Dealer & Partner esclusivo, con incentivi e agevolazioni dedicati ai rivenditori, per valorizzare la collaborazione e supportare la crescita.



Un e-commerce esclusivo per rivenditori, dove acquistare direttamente PC, componenti e dispositivi tecnologici in modo semplice e immediato.



Linea KORA: PC, Small form factor, Mini PC e Monitor

Soluzioni per liberi professionisti e imprese.

Linea VISIO: PC All-in-One

Soluzioni eleganti e funzionali per liberi professionisti e imprese.

Linea Workstation: W100, W311, W451

Prestazioni ai massimi livelli per la grafica e il gioco.

Linea Server: T-ONE e T-POWER

Server tower o rack per le esigenze della piccola e grande impresa.

Linea IA: High Performance Computing (HPC)

Sistemi per l'intelligenza artificiale e il calcolo complesso.

Linea INFO-OS: Hyper converged e Storage

Virtualizzazione, Disaster Recovery, File Sharing. Conforme alla NIS2.







INFOMOVE presenta una linea completa di Personal Computer, progettati per offrire prestazioni affidabili e versatilità in ogni contesto. Perfetti per l'uso quotidiano, dal lavoro allo studio e allo svago in casa, fino alle aule informatizzate degli istituti scolastici, garantendo tecnologia avanzata e massima efficienza.





La linea di PC All-in-One di INFOMOVE è la soluzione ideale per i desk moderni. Questi dispositivi uniscono design elegante e funzionalità avanzate, offrendo uno schermo senza bordo ad alte prestazioni per un'esperienza intuitiva e coinvolgente. Perfetti per l'uso domestico e professionale.





La linea INFOMOVE Workstation rappresenta la scelta ideale per aziende e professionisti che necessitano di una potenza di calcolo straordinaria e di una gestione dei dati ultraveloce. Ogni dettaglio, dal design alla componentistica, è progettato con l'obiettivo di garantire prestazioni di eccellenza. Ottimizzati per applicazioni 2D e 3D, i sistemi INFOMOVE WS si distinguono anche per la loro efficacia in ambiti avanzati come l'intelligenza artificiale e il Deep Learning, assicurando affidabilità e potenza per le sfide tecnologiche più complesse.







Serie Ultra W311



Serie Extreme W451





La linea server Desktop e Tower INFOMOVE propone un portfolio completo di soluzioni ad alte prestazioni, progettate per gestire carichi di lavoro diversificati. Dalle piccole imprese alla virtualizzazione, VDI ed e-commerce, fino alle infrastrutture iper-convergenti INFO-OS, garantiamo efficienza, scalabilità e affidabilità per ogni esigenza.





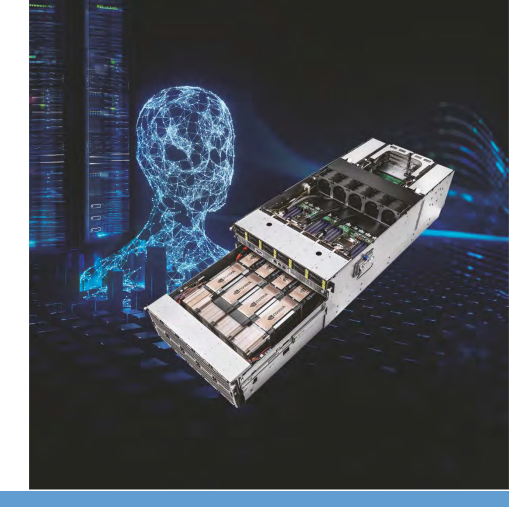
La linea server rack INFOMOVE propone un portfolio completo di soluzioni ad alte prestazioni, progettate per gestire carichi di lavoro diversificati. Dalle piccole imprese alla virtualizzazione, VDI ed e-commerce, fino alle infrastrutture iper-convergenti INFO-OS, garantiamo efficienza, scalabilità e affidabilità per ogni esigenza.





INFOMOVE: GPU Servers

Diamo slancio alla mente e alle innovazioni grazie a tecnologie all'avanguardia. La gamma di server GPU di INFOMOVE offre prestazioni senza precedenti, eccellendo in una vasta gamma di carichi di lavoro, tra cui intelligenza artificiale (AI), calcolo ad alte prestazioni (HPC), cloud gaming e rendering video. Che si tratti di ambienti cloud, on-premise o edge computing, INFOMOVE garantisce soluzioni potenti e versatili per soddisfare le esigenze più avanzate e ambiziose.







Cyber Security
Sistemi Converged e disaster Recovery

INFO-OS Cyber Security & Data Management Platform

Cyber Security

La **sicurezza informatica** è un elemento fondamentale per l'utilizzo di qualsiasi tecnologia nel mondo moderno.

Nessun settore della società è immune alle minacce:

dalle organizzazioni governative alle grandi aziende, fino alle piccole e medie imprese e ai singoli individui.



Pubblica Amministrazione



Grandi Aziende



Piccole e Medie Imprese



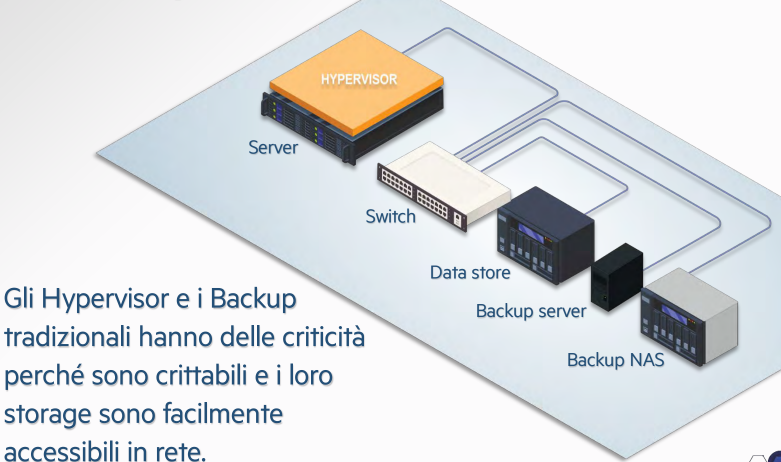


Le difese perimetrali non sono sufficienti

Non c'è perimetro che tenga, niente può fermare i bug zero-day e il phishing



La protezione dati tradizionale non è sicura



Le principali criticità dei sistemi tradizionali



Gestione complessa

Gestire un sistema tradizionale costringe l'IT manager ad avere più interfacce tra Hypervisor, backup e network.



RPO e RTO alti e incerti

I tempi di ripristino sono incerti e dipendono dalla dimensione dei dati da ripristinare.



Backup non sicuri e criptabili

I backup sono disponibili in rete, ma soprattutto le statistiche dicono che non sempre contengono quello che serve.

Il modello tecnologico di INFO-OS è la soluzione ideale per la protezione dei dati aziendali e la garanzia dei tempi di ripristino.



I fondamentali di INFO-OS



Facilità e semplicità sono le parole d'ordine

Gestione semplice e intuitiva. Tutte le funzioni sono disponibili in un'unica interfaccia utente.



La resilienza del dato è una garanzia

INFO-OS trasforma la resilienza in una garanzia, proteggendo e ottimizzando i tuoi dati con tecnologie innovative.

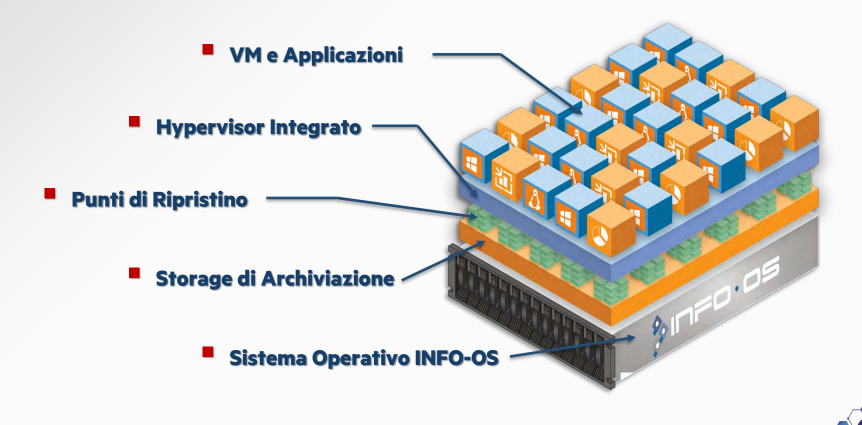


Riconoscere il valore del tempo

Con snapshot e rollback istantanei, il tuo sistema torna operativo in tempo reale.



INFO-OS: un ecosistema completo



Immutabilità dei Punti di Ripristino

INFO-OS: grazie ai punti di ripristino dal numero quasi infinito e immutabili, i dati restano protetti da ogni modifica non autorizzata, garantendo sicurezza, affidabilità e tranquillità nel tempo. Con INFO-OS, ogni istante viene congelato nella sua forma originale, offrendo un ripristino preciso e garantito. Il tutto senza necessità di software di terze parti.

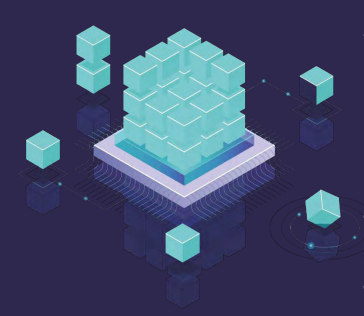


Punti di Ripristino indipendenti

INFO-OS ridefinisce il concetto di protezione dei dati: gli innumerevoli punti di ripristino offrono un'alternativa nettamente superiore ai backup tradizionali. Non solo si creano in modo istantaneo senza consumare risorse significative, ma permettono anche un controllo granulare e indipendente di ogni versione salvata.



Separazione logica dello storage



Con INFO-OS, il concetto di separazione logica tra lo storage e le applicazioni rappresenta un pilastro fondamentale della sua architettura avanzata. Questa caratteristica assicura che le applicazioni abbiano accesso alle risorse di storage, senza mai compromettere il funzionamento complessivo del sistema. **Anche in caso di errori o** compromissioni di una applicazione, lo storage rimane intatto e completamente operativo, garantendo continuità e protezione dei dati.

Interfaccia WEB semplice e intuitiva



INFO-OS offre un'interfaccia grafica (**GUI**) unica, rendendo la gestione del sistema semplice, intuitiva e centralizzata. Non è più necessario passare da una piattaforma all'altra: tutto è accessibile da un unico punto di controllo. Questo approccio facilita la gestione e riduce drasticamente i tempi di configurazione, migliorando l'efficienza operativa e riducendo il rischio di errori

Hypervisor integrato

L'Hypervisor è integrato direttamente nell'interfaccia grafica di INFO-OS, offrendo un controllo centralizzato delle macchine virtuali. Questo approccio ottimizza la gestione, migliorando l'efficienza operativa e riducendo i costi.



INFO-OS: La funzionalità Clone

Con la tecnologia **INFO-OS**, è possibile **clonare** i punti di ripristino in modo istantaneo e senza sprechi: zero allocazione di spazio e massima efficienza, garantendo un accesso istantaneo ai dati salvati.

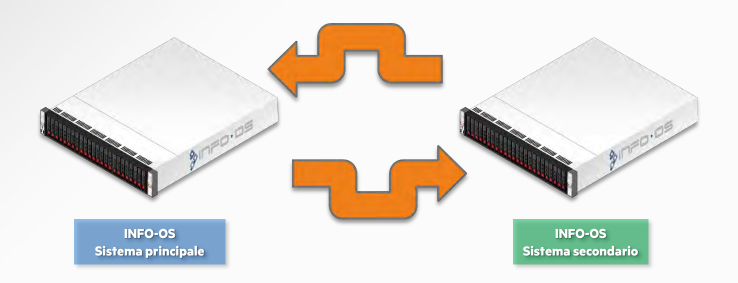


Restore Istantaneo



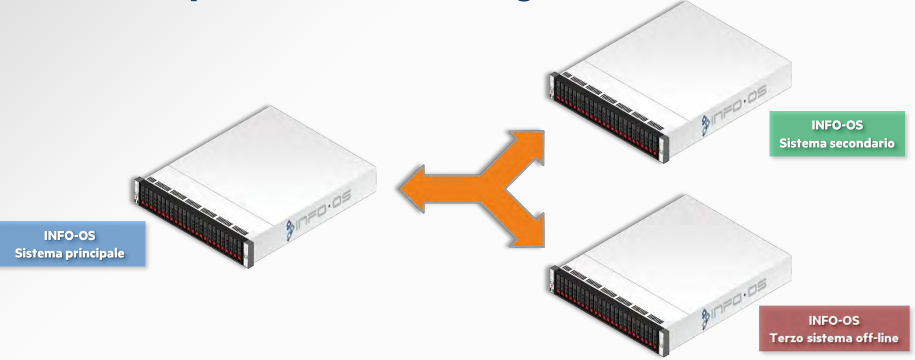
Hyper-Converged INFO-OS: Ripristino istantaneo, zero tempi di attesa! Con **INFO-OS**, il recupero dell'infrastruttura è immediato: RPO fino a 1 minuto e **RTO** di solo 1 minuto per un ritorno operativo senza interruzioni. Massima efficienza, continuità garantita. Il tuo business sempre al sicuro.

Replica di VM e Dati integrata nel sistema



INFO-OS offre una soluzione avanzata per la replica di macchine virtuali e dati, perfettamente integrata nel sistema. Questa funzionalità garantisce alle aziende continuità operativa per le loro risorse digitali. Il sistema supporta la replica su ambienti remoti o locali, assicurando ridondanza e affidabilità all'infrastruttura IT. Inoltre, l'integrazione nativa con INFO-OS semplifica la gestione, offrendo strumenti avanzati per il monitoraggio e il ripristino rapido delle VM e dei dati replicati..

Replica di VM e Dati integrata nel sistema



INFO-OS consente la replica avanzata di macchine virtuali e dati non solo tra due sistemi, ma anche su un terzo ambiente dedicato, garantendo maggiore ridondanza e sicurezza operativa. Il terzo sistema può essere collegato direttamente con un cavo di rete peer to peer cosi da essere off-line rispetto alla rete aziendale.

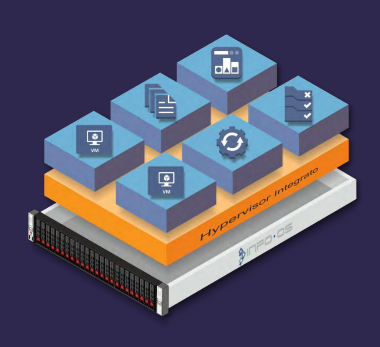
Scalabilità Software INFO-OS: STORAGE

Grazie alle sue potenti funzionalità di storage, **INFO-OS** offre una protezione efficace per i dati aziendali e le VM gestite da hypervisor di terze parti, con possibilità di repliche remote.



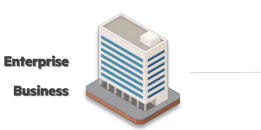


Scalabilità Software INFO-OS: Hyper-Converged



INFO-OS in versione **Hyper-Converged** ottimizza l'infrastruttura IT grazie alla sua architettura unificata. Basato su un Hypervisor integrato, offre prestazioni elevate, scalabilità e sicurezza, semplificando la gestione delle risorse e migliorando l'affidabilità dei workload virtualizzati. L'integrazione tra storage, computing e virtualizzazione assicura continuità operativa e protezione dei dati aziendali.

Scalabilità della Famiglia info-os





Rack mount



Da10a40VM









Da5a15VM







Tower or Rack mount





Da2a4VM



MAX



We Move Your Data

© 2025 INFOMOVE Srl. Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questo documento può essere riprodotta senza il previo consenso scritto di INFOMOVE Srl.

Intel®, Atom®, Core®, Pentium®, Xeon®, sono marchi registrati ed appartengono ad Intel® Corporation. VMware®, è un marchio registrato ed appartiene alla VMware® Corporation. Microsoft®, Windows®, sono marchi registrati ed appartengono alla Microsoft® Corporation. Tutti gli altri marchi e/o nomi di prodotto menzionati appartengono ai legittimi proprietari.