

SERVIZI SISTEMISTICI



DIVISIONE SISTEMISTICA

DIVISIONE.SISTEMISTICA@HALLEYSARDEGNA.IT



Halley Sardegna
Il Partner Globale della Pubblica Amministrazione



L'AZIENDA

MISSION

Gestire il Sistema Informativo dell'Ente, fornendo strumenti, servizi e consulenze, per migliorare le prestazioni dei Sistemi.

Rispondere alle necessità degli Enti con soluzioni tecnologicamente avanzate, standard o personalizzabili, per garantire adeguate prestazioni e sicurezza.

Garantire all'Ente la tranquillità di svolgere il lavoro ordinario e straordinario senza doversi preoccupare della gestione delle infrastrutture tecnologiche.

“

**GARANZIA DI
QUALITA' E
COMPETENZA**

”



VANTAGGI

Scegliere i servizi della Divisione Sistemistica Halley Sardegna significa:

- Sicurezza dei dati
- Garanzia di efficienza
- Ottimizzazione delle risorse
- Assistenza proattiva
- Canoni annuali e formule ZeroPensieri
- Noleggio Infrastrutture e apparati
- Ottemperanza a requisiti di legge

L'AZIENDA

TEAM

Lo staff della Divisione Sistemistica si distingue per l'alto livello di specializzazione e professionalità, maturato negli anni e dimostrato anche dalle importanti certificazioni ottenute in ambito ICT (Cisco System, Microsoft e VmWare).

Metodi standard e coordinamento del Team, garantiscono al Cliente sicurezza ed efficienza.

“

IL CLIENTE
SEMPRE AL
CENTRO

”



I NOSTRI SERVIZI



SERVER-H ZEROPENSIERI

Il Servizio consiste nella fornitura a noleggio del Server Halley e degli apparati necessari a garantire la sicurezza e l'integrità dei dati, nonché la predisposizione del Sistema al Lavoro Agile, L'offerta:

- Server software Halley
- Firewall
- Monitoraggio delle prestazioni Server Halley
- Copie di Backup
- Aggiornamenti Halley
- **Smart Working System***

“
CANONI
CONTENUTI
E
PRESTAZIONI
ELEVATE
”



VANTAGGI

Unico canone e tante garanzie!

L'Ente non si dovrà più preoccupare di affidare la gestione e la manutenzione del Server Halley acquistato e degli apparati di sicurezza, così come non avrà più la preoccupazione di aggiornare licenze del s.o. e antivirus.

Al termine del noleggio, sostituiremo l'hardware fornendo un Server più performante.

Il Sistema consente, inoltre, l'implementazione per garantire lo **Smart Working**.

* Smart Working System: predisposizione del SIC Halley "ZeroPensieri" allo smart working

I NOSTRI SERVIZI

SERVER-H E BACKUP

Un perfetto funzionamento dei software Halley è maggiormente garantito da una gestione organizzata del server.

A differenza del Servizio **"SERVER-H ZeroPensieri"**, il Servizio **"Sistemistica Server Halley e Backup"** è rivolto ai Clienti che usufruiscono di competenze interne o esterne, diverse da Halley Sardegna, ma che vogliono avere la garanzia minima dell'amministrazione del Server Halley e della sicurezza dei dati, spesso non gestibile in autonomia.



“
SOFTWARE E
DATI HALLEY
SEMPRE
SOTTO
CONTROLLO
”

VANTAGGI

Aderendo al Servizio **"Sistemistica Server Halley e Backup"** l'Ente ha la garanzia del perfetto funzionamento dei software Halley, delle copie di sicurezza e dell'eventuale ripristino delle stesse in caso di incidente informatico:

- Monitoraggio delle prestazioni del Server Halley
- Copie di Sicurezza dei dati
- Aggiornamenti

Il Server assistito può essere acquistato da Halley Sardegna o da altri canali, nel rispetto delle caratteristiche minime che garantiscano le adeguate performances.

I NOSTRI SERVIZI

AMMINISTRATORE DI SISTEMA

L'Amministratore di Sistema è una figura fondamentale in un'Organizzazione, Pubblica o Privata, e riveste un ruolo particolare sul piano operativo.

Nella P.A., è nominato direttamente dal Rappresentante Legale dell'Ente.

L'Amministratore di Sistema si occupa delle reti informatiche, internet e intranet, implementa i sistemi di sicurezza del networking, definisce le procedure di autenticazione alla rete e di autorizzazione accesso dati; progetta attività di backup e di supporto al Disaster Recovery.

“
ESPERIENZA,
CAPACITÀ E
AFFIDABILITÀ SONO
LE
CARATTERISTICHE
CHE SI DEVONO
CERCARE IN UN
ADS
”



I NOSTRI SERVIZI

ASSISTENZA SISTEMISTICA

Il Servizio consiste nell'Assistenza Tecnico Sistemistica on-site e remota, con interventi pianificati con il Cliente e organizzati in relazione alla realtà del Sistema Informatico dell'Ente.

Il Servizio è finalizzato al mantenimento in efficienza del SIC e alla risoluzione di problematiche segnalate dal Cliente.

I Nostri sistemisti, esperti e qualificati, effettueranno le attività Tecnico-Sistemistiche in sinergia con l'Amministratore di Sistema, nominato dall'Ente, al fine di svolgere le attività in conformità alle disposizioni dettate dal Garante Privacy.

“
CI PRENDIAMO
CURA DEL
VOSTRO
SISTEMA
INFORMATICO
”



I NOSTRI SERVIZI



HS CLOUD

Il vostro server è datato o intendete dismetterlo? Le prestazioni ne risentono e non potete gestire efficacemente le sedi remote?

Affidandovi al **Cloud di Halley Sardegna**, potrete usufruire di prestazioni elevate senza investire in infrastrutture costose e complesse, le quali devono essere gestite e aggiornate.

E' sufficiente una buona connettività!

“

BACKUP
SICUREZZA DATI
CONTINUITÀ OPERATIVA
DISASTER RECOVERY
RISPARMIO ENERGETICO
MONITORAGGIO RISORSE

”

HS BACKUP

Avete perso tutti i dati e il backup nel vostro NAS non è aggiornato?

Grazie al servizio Cloud di Halley Sardegna non solo avete la garanzia di un backup sempre integro ma anche quella del ripristino rapido dei dati, **evitando il disastro informatico**.

Il Cloud di Halley Sardegna è pensato anche per “soluzioni ibride”, ovvero per il cliente che vuole mantenere software e dati “in casa” ma vuole avere la sicurezza di backup, disaster recovery e continuità operativa!



I NOSTRI PROGETTI



INFRASTRUTTURE IT

Grazie all'esperienza maturata negli anni, realizziamo infrastrutture IT altamente performanti che garantiscono tutti gli standard sulla sicurezza, basate su sistemi di virtualizzazione Wmware ESXi. Le caratteristiche principali delle infrastrutture IT sono:

- controller di dominio e autenticazione utenti
- Backup virtual machine presenti nell'infrastruttura Vmware con pianificazione giornaliera
- Backup dei singoli dati su differenti supporti con pianificazione giornaliera
- Antivirus centralizzato in modalità client / server Symantec EndPoint Protection installato in ambiente virtuale Vmware ESXi
- Sistema di Sicurezza Cyberoam / Sophos UTM Firewall + Security Value Subscription

