

SISTEMI IN RETE

Tutti i vantaggi del cloud con i valori di sempre.



Sistemi nell'era di Internet completa l'offerta dei software tradizionali con i prodotti e le applicazioni installate presso le proprie server farm e fruibili tramite internet. **Le opportunità offerte dal cloud sono state integrate nelle soluzioni consolidate**, senza modificare nulla per quello che riguarda l'attenzione alla soluzione finale ed ai servizi agli Utenti. Grazie alla nuova impostazione **SaaS di utilizzo del software come servizio**, l'Utente può scegliere la modalità di utilizzo più comoda per la sua organizzazione, sfruttando tutti i vantaggi dell'accesso da internet dove ci sia bisogno di condivisione di dati e di accesso distribuito alle informazioni. Sistemi ha scelto di investire in Server Farm proprietarie, dotandole delle più avanzate tecnologie, per avere il totale controllo sulla qualità dei servizi offerti tramite il software utilizzato in questa modalità.

INFRASTRUTTURA

Sistemi in rete si basa sull'infrastruttura di proprietà di Sistemi realizzata con i migliori standard di mercato, per garantire anche nella modalità di utilizzo del software su internet, qualità, sicurezza, continuità di servizio e ottime prestazioni. Tutte le attrezzature (rete, server, storage, sistemi operativi e applicazioni) sono gestite nelle Server Farm Sistemi, situate in due differenti sale server, per garantire la continuità di servizio. Ogni sala è attrezzata con gruppi di continuità, gruppi elettrogeni e impianti anti incendio a gas inerti. L'infrastruttura SISTEMI, dalla quale vengono erogati i servizi telematici, è collegata ad internet tramite molteplici connessioni garantendo la raggiungibilità dei servizi anche nell'ipotesi di guasti tecnici complessi. Ogni anomalia viene registrata e notificata al personale preposto, perché possa tempestivamente intervenire con azioni correttive.

PRESTAZIONI

Gli apparati che erogano il servizio beneficiano delle più moderne tecnologie HW e SW. Tecnologie a 64 bit, utilizzo di fibre ottiche, tecniche di virtualizzazione del software vengono utilizzate e gestite al meglio da chi il software lo produce e lo gestisce da anni. In questo modo si sposta dall'Utente al fornitore

del servizio l'onere di definire le risorse necessarie a garantire le prestazioni desiderate. I prodotti SISTEMI operano così in un ambiente ottimale permettendo all'Utente di utilizzarli in ogni momento con il massimo delle soddisfazioni.

SICUREZZA

Sistemi ha investito fortemente in tecnologia per realizzare una serie di dispositivi atti a rendere sicuro, efficiente ed affidabile il canale tecnologico utilizzato. Tutto il traffico dati attraversa la rete internet in assoluta sicurezza protetto dalla tecnologia SSL. I dati criptati mediante certificati elettronici a 256 bit non possono essere intercettati.

Sistemi si è dotata di apparecchiature e servizi per l'accesso ad internet in assoluta sicurezza e con prestazioni di alto livello fino a raggiungere lo status di Autonomous System.

BACKUP DEI DATI

Sistemi in rete comprende la gestione completa dei back-up e delle copie di sicurezza da parte di SISTEMI. Senza oneri aggiuntivi e impegni in attività operative, è possibile contare su una protezione dei dati che va ben al di là di quanto richiesto dalla normativa. Le copie vengono mantenute a disposizione presso la server farm Sistemi per un periodo di 30 giorni.

