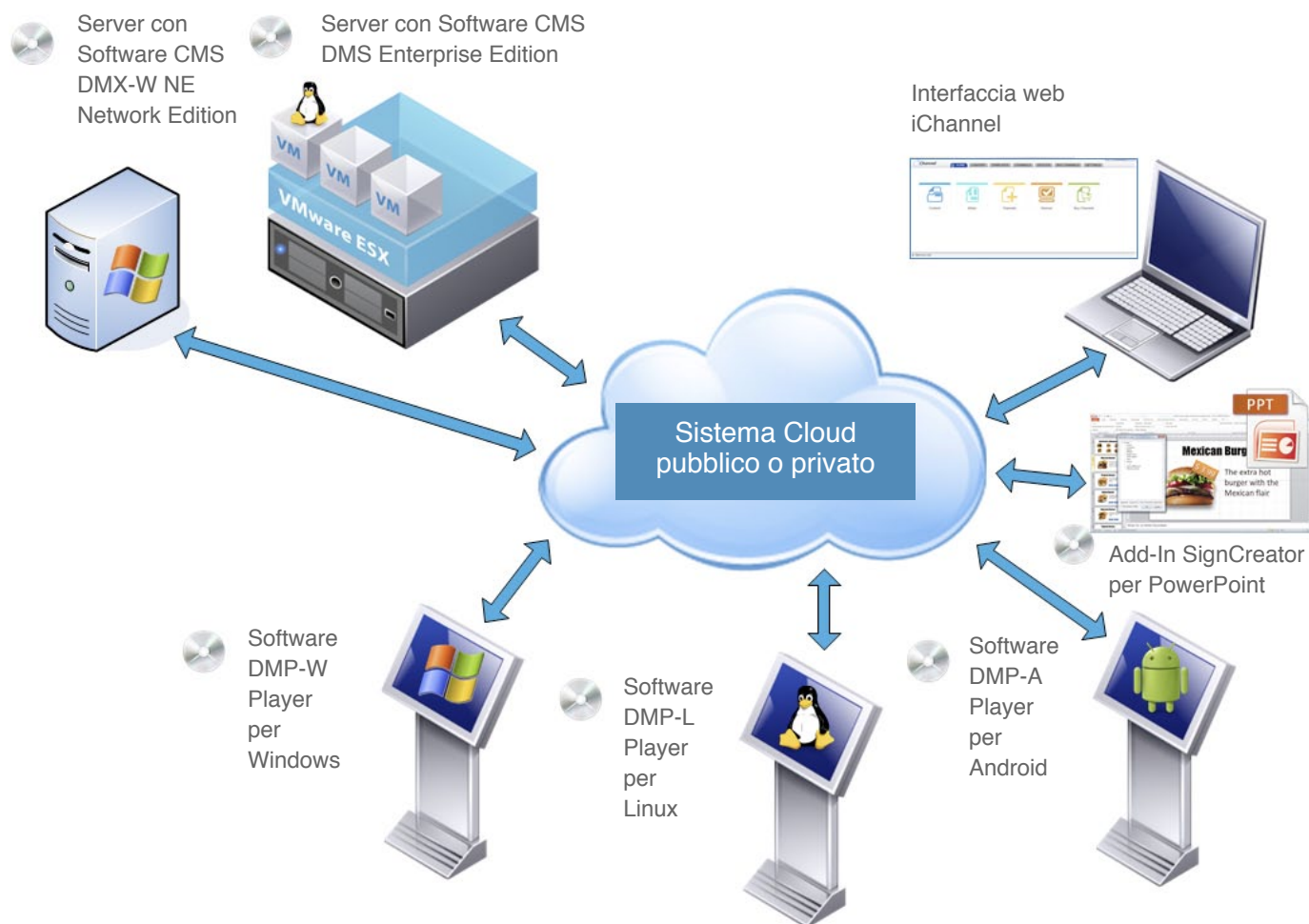


iChannel / software di Digital Signage moderno e intuitivo

Quali sono le caratteristiche principali che un software di Digital Signage moderno, intuitivo e gestibile dovrebbe offrire al giorno d'oggi? L'enorme quantitativo e la complessità dei contenuti specifici che vengono forniti nella maggior parte dei casi potrebbero rappresentare un ostacolo per molti utenti che hanno la necessità di interfacciarsi con il mondo del Digital Signage. Infatti la maggior parte di questi utenti non ha la possibilità di avvalersi di personale tecnico al quale affidare la gestione quotidiana del proprio network di Digital Signage. iChannel è stato sviluppato per garantire una migliore esperienza d'uso, rendendo più facile la creazione e la gestione dei contenuti di Digital Signage.

Schema di funzionamento



Caratteristiche

Interfaccia moderna. iChannel dispone di una piattaforma online che ti permette di visualizzare e di gestire in modo intuitivo i tuoi contenuti di Digital Signage. Ogni menu compreso all'interno di questa interfaccia ti fornisce utili informazioni per la gestione dei tuoi contenuti.

Composer online completamente gestito sul web. Ti permette di trasformare liberamente immagini, testi, video, elementi di flash e contenitori e di gestirli come preferisci. Questo composer possiede la caratteristica di non essere delimitato da layout predefiniti. Questo design semplice è stato pensato per offrire la miglior esperienza d'uso a tutti gli utenti, specialmente ai principianti.

Anteprima intelligente. Ispirata alla modalità di visualizzazione delle anteprime degli slideshow di PowerPoint, iChannel possiede una funzione che ti permette di vedere l'anteprima della schermata che hai creato e che andranno successivamente pubblicate sui tuoi dispositivi.

Programmazione semplice. La visualizzazione del calendario ti permette di capire quando e dove è programmata la riproduzione delle playlist. Puoi selezionare i contenuti che hai creato, decidere quali playlist riprodurre e quindi impostare specifiche tempistiche di riproduzione. Puoi creare sequenze di riproduzione per fare in modo che le tue playlist vengano riprodotte una dopo l'altra in un ordine predeterminato o casuale.

Report di riproduzione esportabili. Varie tipologie di report forniscono informazioni specifiche con resoconti riguardanti gruppi di dispositivi o singoli player. Questi report possono essere esportati in formato .csv per Excel e per altri programmi per la gestione di fogli di calcolo.

Contenuti principali

Dashboard - pannello di controllo che, all'interno di una singola schermata, ti permette di visualizzare un resoconto generale riguardante tutti i player gestiti: lo status dei player (online, offline, in riproduzione ecc...), eventuali errori che si sono verificati durante il funzionamento dei dispositivi, notifiche riguardanti le ultime attività svolte dall'utente sulla piattaforma online e uno schema che riassume a colpo d'occhio i player in funzione con le relative playlist assegnate.

Playlist Manager - ti permette di creare diversi tipi di playlist come full-screen e zone playlist. All'interno di questo menu è contenuto anche il Content Repository, tramite il quale è possibile effettuare l'upload online dei file utili alla creazione delle playlist.

Calendario e programmazione - ti permette di assegnare le playlist ai player e di visualizzarne le relative programmazioni tramite una comoda schermata che riassume i periodi durante i quali sono programmate le riproduzioni delle playlist, con suddivisione per giorno, settimana, mese e anno. È inoltre possibile assegnare tre diversi livelli di priorità alle playlist (low, normal, high) per gestire al meglio la riproduzione dei palinsesti.

Player Manager - ti permette di controllare e di organizzare tutti i player gestiti dal sistema che sono connessi al server.

User Manager - crea diversi utenti con permessi di sistema differenti.

Impostazioni - all'interno di questo menu puoi aggiungere diversi parametri per la gestione dei player e delle playlist, ad esempio diverse risoluzioni per le playlist e meta words e meta groups da assegnare ai player.

Requisiti minimi hardware

I requisiti minimi hardware dipendono dall'uso del sistema di Digital Signage, come i formati dei file utilizzati per la creazione dei contenuti, i cicli di aggiornamento, il numero dei player gestiti ecc. È raccomandato come requisito minimo l'utilizzo di un server equipaggiato con CPU multi core con velocità di 2.5 GHz o superiore, hard disk da 500 GB o superiore e RAM da 4 GB o superiore.

Funzionalità

Monitoraggio status player online	Si
Supporto per assegnazione metawords	Si
Programmazione playlist	Giornaliera, settimanale, mensile, annuale
Funzione priorità playlist	Low / Normal / High
Supporto per fullscreen playlist	Si
Supporto per zone playlist	Si
Content repository online	Si
Supporto contenuti HTML	Si
Supporto ticker RSS	Si
Supporto PowerPoint	Tramite add-in SignCreator
Supporto contenuti Flash	Si
Supporto per contenuti Fotolia	Si
Supporto per streaming multicast	Si