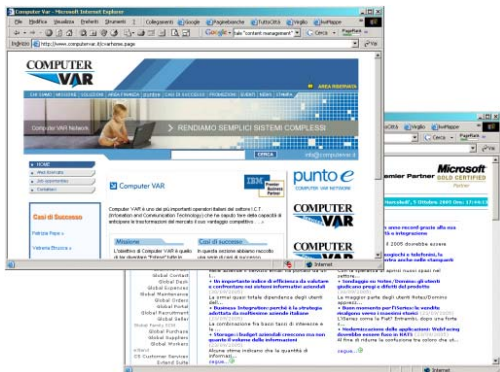




eXtend Content Management System

Il portale web per la distribuzione del patrimonio condiviso delle conoscenze



La soluzione per organizzare e distribuire le informazioni non strutturate all'interno di una organizzazione

La moltiplicazione dei canali di informazione disponibili ad una comunità, ha enormemente aumentato negli ultimi anni la quantità di conoscenze e di dati non strutturati diffusi al proprio interno, che però spesso finiscono per rimanere confinati a livello di singoli individui o di piccoli gruppi di lavoro. Sempre più frequentemente, pertanto, viene avvertita l'esigenza di ordinare e di condividere, per quanto possibile questo patrimonio informativo che, se correttamente divulgato ed utilizzato, può apportare benefici a tutta l'organizzazione.

Un **portale** o **CMS (Content Management System)** ha proprio lo scopo di fornire un sistema facilmente usabile ed efficiente per ordinare, pubblicare, aggiornare e distribuire sul Web il complesso di queste informazioni rendendole fruibili agli utenti in maniera strutturata.

Anche se può apparire simile ad un classico sito Web, il Portale ha una serie di peculiarità che lo caratterizza:

- Permette di definire ruoli per la responsabilità della pubblicazione e per l'accesso a determinate aree informative,
- Consente ai redattori di preparare autonomamente contenuti, anche corredati da immagini ed elementi multimediali, e pubblicarli sul Web **senza conoscenze di HTML** o di altri linguaggi di programmazione e senza preoccuparsi della veste grafica e della impaginazione,
- E' possibile stabilire regole di pubblicazione, di impaginazione e di link in maniera totalmente automatica,
- Sono presenti funzioni di ricerca e di estrazione delle informazioni.

Da osservare che la semplicità di utilizzo non è un ostacolo alla realizzazione di un Portale dall'aspetto originale in quanto sono previsti livelli di personalizzazione grafica molto spinti.

I modelli di Portali sviluppati dal laboratorio di **CVS** hanno inoltre un elevato **livello di accessibilità** essendo perfettamente coerenti con gli standard internazionali **W3C**, e consentono la visualizzazione su dispositivi mobili o tramite browser anche ad utenti disabili. Sono inoltre presenti sistemi di sicurezza e di autorizzazione per garantire un accesso controllato alle informazioni in funzione del profilo utente.

extend PORTALE CMS

- ▶ Condivisione delle conoscenze
- ▶ Aggiornamento delle informazioni
- ▶ Autonomia di pubblicazione
- ▶ Semplicità d'uso
- ▶ Accessibilità via Web



Var Group ha maturato significative esperienze nella realizzazione di portali e sistemi di Content Mngmt in grado di soddisfare le diverse esigenze di pubblicazione e condivisione di informazioni in modo coerente a specifici requisiti organizzativi

