

Un sito web sempre aggiornato

InteGra.Portale è la soluzione di CONTENT MANAGEMENT SYSTEM (CMS) sviluppata da Agomir S.p.A. e inserita nella suite gestionale, basata su Web, denominata InteGra. InteGra.Portale consente di arricchire il sito web e/o l'area riservata (intranet/extranet aziendale) con informazioni e documenti dinamici, opportunamente gestiti, in modo sicuro, semplice e centralizzato.

La presentazione di contenuti dinamici

I contenuti, organizzati e aggiornati nel DB sottostante InteGra.Portale, possono essere visualizzati:

- utilizzando l'interfaccia base del prodotto, gradevole, lineare e di immediata comprensione
 - l'implementando *Java Server Pages (JSP)* e *Java Portlet* associate alle sezioni del sito web interessate, rispettando le linee guida dell'azienda.
- In questo caso, Agomir può mettere a disposizione il proprio know-how in termini di comunicazione grafica e progettazione web.

InteGra.Portale e relativo sito possono essere installati all'interno della propria rete oppure utilizzati da remoto, accedendo alle istanze riservata nella server-farm Agomir.

Gli utenti

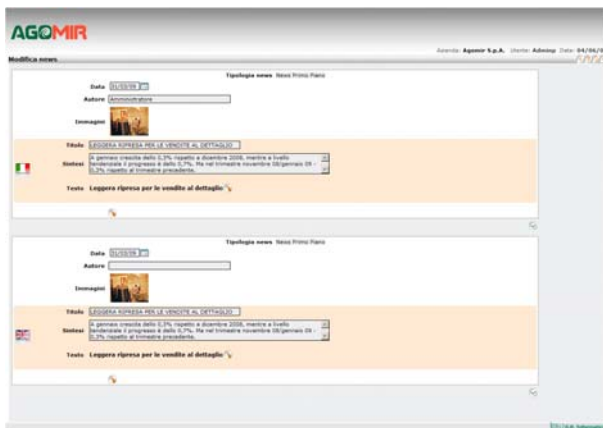
InteGra.Portale consente, ad esempio, di gestire e rendere visibili su web, in modo pubblico oppure con accesso riservato, elementi quali:

- Documenti (es. listini, circolari, ecc.)
- Catalogo Prodotti
- News ed Eventi
- Contatti
- Rete di vendita
- Forum e Sondaggi
- Modulistica (es. Richieste di materiale, ferie, ecc.)
- Agende e Prenotazione di risorse (sale, auto, ecc.)
- e-Learning, per la formazione aziendale, con relativi test ecc.

Il tutto con una corretta profilazione di utenti e permessi di visibilità su quanto inserito.



Flessibilità e scalabilità rendono InteGra.Portale un prodotto continuamente personalizzabile con nuovi moduli, parallelamente all'evolversi delle esigenze di comunicazione dell'azienda. InteGra.Portale, già predisposto per gestire più lingue, propone poi le informazioni utilizzando la lingua dell'utente collegato al sito



Un prodotto della suite InteGra

- Stessa PIATTAFORMA tecnologica
- Stessa infrastruttura di SICUREZZA e di CONTROLLO
- Stessa APERTURA (ad es. verso clienti e agenti)

Il tutto basato su interfacce d'uso studiate per essere utilizzate subito, senza alcuna formazione.

Ambienti supportati

Sistema operativo	Linux	Linux
	Windows	OS/400
Application Server	Tomcat	IBM Websphere
Database	PostgreSQL	IBM DB2
		IBM DB2 UDB

Tutti i marchi menzionati sono registrati ed appartengono ai rispettivi proprietari