

Visiant SI e Nexse in partnership per la Intranet di ACEA Electrabel

Fabrizio Vergari

fabrizio.vergari@galileo.it

Ad agosto si è conclusa la gara indetta da ACEA Electrabel per l'affidamento della realizzazione della nuova Intranet aziendale. **Visiant SI**, con il supporto tecnologico della società partner Nexse srl (www.nexse.com), è risultata vincitrice e ad inizio ottobre avrà luogo il kick-off dei lavori.

Il progetto ha come obiettivo la **progettazione, l'implementazione e la messa in opera dell'intera infrastruttura software**, basata sulla piattaforma Microsoft SharePoint Server 2007 e coinvolgerà varie figure professionali, dallo specialista di prodotto all'esperto di usabilità di interfacce web, per un periodo di circa tre mesi a cui seguiranno garanzia e supporto.

Pur nelle sue ridotte dimensioni, si tratta di un progetto rilevante per qualità e specializzazione, in quanto i portali ricoprono un importante ambito tecnologico su cui **Visiant SI** intende sempre più espandersi. Ed è in tale ambito che risultano determinanti partnership con società di settore come Nexse, specializzate nella realizzazione di sistemi complessi basati sia su tecnologie Microsoft/.NET sia open-source/Java.



In questa prima fase la Intranet base conterrà informazioni e documenti relativi alla gestione del personale e sarà da subito accessibile da tutti i dipendenti dell'azienda (stimati in circa 400-500).

La scelta di utilizzare Microsoft SharePoint, oltre che allineare ACEA Electrabel agli standard di gruppo, rappresenta la piattaforma software più adeguata per consentire la creazione e la gestione dei contenuti della Intranet. I contenuti, infatti, possono essere pubblicati sia centralmente dagli editori

autorizzati o sia delegati agli utenti finali autorizzati, con meccanismi di pubblicazione e approvazione (workflow).

Si prevede che, in una successiva futura fase, ACEA Electrabel preveda la realizzazione di funzionalità di collaboration e community: infatti, un portale Intranet basato su Microsoft SharePoint può agevolmente diventare uno strumento che evolve il concetto di Intranet come punto centrale di aggregazione delle informazioni, integrandosi ad esempio con sistemi di video conferenza, instant messaging aziendale e e-Learning.