
Questo articolo è apparso sul Corriere del Ticino di mercoledì, 23 luglio 1997 nella sezione Economia

Microsoft punta sui processi informatici delle aziende

A Tech-Ed '97 grande interesse per le soluzioni basate su Windows

Silvano Marioni

www.marioni.org

Bill Gates ama le metafore sul corpo umano. Dopo «Information at your fingertips», l'informazione sulla punta delle dita, slogan coniato negli scorsi Anni per promuovere la facilità d'uso del sistema Windows da parte degli utenti di PC, il fondatore della Microsoft ha ora concentrato la sua attenzione sui processi informatici aziendali. «The company digital nervous system» è l'ultima frase ad effetto pronunciata da Bill Gates all'ultimo Tech-Ed 97, svoltosi a Nizza dal 1 al 4 luglio, nel corso di un suo intervento via satellite in cui ha presentato le attuali strategie di Microsoft.

Se si tratta di un nuovo slogan non lo sappiamo ancora, ma di certo è una frase che mostra come Microsoft sia intenzionata ad entrare nel settore del corporate processing per conquistare quella fetta di mercato che oggi vede la tecnologia mainframe come unica soluzione informatica.

Il convegno Tech-Ed 97 ha raccolto nella cittadina della Costa Azzurra circa 3.700 partecipanti venuti ad assistere alle oltre 200 sessioni presentate da 120 speaker. Come ha sottolineato Andrew King, direttore dei Marketing di Microsoft Europa, il convegno ha avuto un grande successo ed ha dimostrato l'aumento di interesse da parte dei clienti per approfondire il modo di progettare, sviluppare e gestire le soluzioni basate sulla piattaforma Windows, sui prodotti Office e BackOffice. Sono stati infatti esaminati sotto diversi punti di vista i nuovi prodotti quali Transaction Server, Message Queue Server, la tecnologia Cluster e gli ambienti di sviluppo a componenti, mostrando come questi prodotti abbiano un valore strategico e rappresentino l'anello mancante grazie al quale le attuali applicazioni

Client/Server potranno raggiungere i livelli di affidabilità della tecnologia mainframe.

Tutte queste funzionalità dovrebbero essere inserite nella nuova versione di Window NT 5.0 che presenterà ulteriori novità nella gestione delle risorse e della sicurezza.

Per quanto riguarda Internet è stato presentato il nuovo Internet Information Server 4.0 e le sue possibilità di gestire applicazioni transazionali e di commercio elettronico.

Non poteva mancare, argomento di grande attualità, il linguaggio di programmazione Java. A questo riguardo è stata riproposta la strategia Microsoft di pieno supporto del linguaggio con la possibilità di integrazione dei componenti ActiveX di Windows. Questa funzionalità è decisamente in controtendenza alle caratteristiche di Java di essere indipendente da ogni piattaforma proprietaria.

Considerando l'offerta dei prodotti Microsoft e l'impegno che decine di aziende informatiche del calibro di Digital Equipment, Hewlett-Packard, NCR, Unisys, hanno nel supportarli non è difficile immaginare che nel prossimo futuro la tecnologia Windows NT potrà diventare un serio concorrente nella corsa per i sistemi informatici aziendali.

Dopo i successi di UNIX, oggi anche Windows NT si prepara ad affrontare il mainframe sul suo terreno. Ma anche il mainframe gode di ottima salute e sulla base dei recenti aumenti delle vendite si sta preparando ad una seconda giovinezza.

Tutto ciò a vantaggio delle possibilità di scelta dei clienti ma anche a dimostrazione di come in informatica l'unica certezza sia il cambiamento.