



Più potenti capacità XML per la nuova versione di Adobe FrameMaker

L'aggiornamento offre nuove funzioni per l'importazione, la migrazione e il supporto dei formati grafici più diffusi per capitalizzare le risorse esistenti

Agrate Brianza — 3 dicembre, 2003 — Adobe Systems Incorporated (NASDAQ: ADBE) ha presentato Adobe FrameMaker 7.1, la nuova versione della propria soluzione per il mercato enterprise dedicata all'authoring e al publishing dei documenti. FrameMaker combina la semplicità di un word processor con la potenza dello standard XML (eXtensible Markup Language), semplificando il riutilizzo dei contenuti e la loro distribuzione attraverso più canali come stampa, Web e file Adobe PDF (Portable Document Format).

FrameMaker 7.1 incorpora nuove funzionalità per il controllo incrociato tra documenti che consentono di archiviare in un solo file più versioni di uno stesso documento. Con FrameMaker 7.1 gli utenti hanno ora la possibilità di effettuare la migrazione di documenti tecnici e di altre risorse archiviate dai formati Quark XPress e Adobe PageMaker, mentre il supporto ampliato dei formati grafici più diffusi permette di importare direttamente nell'applicazione i file Adobe Photoshop e risparmiare così tempo prezioso.

XML più facile da usare

FrameMaker offre alle aziende la possibilità di creare, modificare e importare facilmente i contenuti XML in modalità WYSIWYG (What You See Is What You Get) durante il processo di authoring dei documenti. FrameMaker 7.1 introduce il supporto di testo XML condizionato per consentire l'archiviazione in un unico file di più versioni di uno stesso documento XML: questa capacità snellisce la produzione di documenti caratterizzati da costanti modifiche dei contenuti, come ad esempio le informazioni relative alle specifiche elettriche, ai termini di garanzia o al servizio clienti, che variano da paese a paese. FrameMaker 7.1 arricchisce le funzionalità di controllo incrociato per consentire la creazione di link tra più documenti XML. Ad esempio, la guida all'installazione di un prodotto, in formato XML, ora può incorporare link diretti a specifiche sezioni del relativo manuale d'impiego, anch'esso in formato XML. Prestando ascolto ai suggerimenti degli utenti è stata aggiunta inoltre una funzione per il salvataggio automatico in formato XML che rende superflua la selezione dello speciale comando "save as" durante l'editing dei documenti XML. In questo modo, il comando "save" o il processo di chiusura del file effettuano automaticamente il salvataggio del documento nel formato appropriato.

"Il supporto da parte di FrameMaker degli standard aperti, come il formato XML, testimonia la leadership di Adobe nel settore dell'informazione tecnica", ha sottolineato Stefan Wess, Chief Technical Officer di empolis. "Abbiamo integrato FrameMaker con sigmalink, il nostro sistema per la gestione del ciclo di vita dei contenuti, allo scopo di semplificare e velocizzare la gestione dei contenuti strutturati e rendere possibile il loro riutilizzo all'interno di documenti e piattaforme di delivery differenti, quali manuali utente e testi didattici, sia cartacei che in formato Web. Il risultato è stato un rapido ritorno sugli investimenti nell'informazione strutturata".

Le altre novità

I nuovi filtri introdotti consentono la facile migrazione verso il formato FrameMaker dei file PageMaker e Quark XPress. Gli utenti che dispongono di documenti archiviati in questi formati hanno quindi l'opportunità di beneficiare delle superiori capacità di FrameMaker nella gestione dei documenti di grandi dimensioni e nel supporto multicanale per distribuire direttamente documenti nei formati Adobe PDF, HTML, XML e altri ancora per la stampa.

Le aziende possono operare più efficientemente importando i file Photoshop direttamente all'interno di FrameMaker 7.1, eliminando la necessità di salvare i file in un formato intermedio. Tra le altre novità introdotte figurano il supporto del formato grafico JPEG 2000 e i filtri migliorati per la gestione dei disegni in formato PDF e nel formato nativo di Adobe Illustrator. Il supporto SVG (Scalable Vector Graphics) ampliato permette di utilizzare un unico file grafico sia in alta risoluzione nei formati PDF e per la stampa, sia come grafica vettoriale di alta qualità per il Web.

Disponibilità

Adobe FrameMaker 7.1 per Windows e per Sun Solaris sarà disponibile da gennaio 2004 presso i Rivenditori Adobe Autorizzati, gli Adobe Partner e il sito Adobe Store all'indirizzo www.adobe.it/store. Per un elenco degli Adobe Partner http://www.adobe.it/cgi/search_reseller.cgi. Per maggiori dettagli sulle nuove funzionalità e sulle policy di upgrade relative ad Adobe FrameMaker è possibile visitare l'indirizzo: www.adobe.com/products/framemaker.

A proposito di Adobe Systems Incorporated

Adobe aiuta le persone e le aziende a comunicare in modo migliore, grazie alle proprie piattaforme, leader a livello mondiale, per il digital imaging, il design e i processi documentali sviluppate per utenti consumer, creativi professionisti e imprese. Nell'ultimo esercizio fiscale il fatturato registrato da Adobe è stato di oltre 1 miliardo di dollari. Per ulteriori informazioni visitate www.adobe.com.

Questo comunicato e tutte le altre informazioni e materiali per la stampa sono disponibili sul sito:
www.adobe.it/aboutadobe/pressroom.

###

© 2003 Adobe Systems Incorporated. Tutti i diritti riservati. Adobe, il logo Adobe, Adobe FrameMaker, Adobe Illustrator sono tutti marchi e marchi commerciali registrati di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.