

■ MicroStrategy

Lo sviluppatore ha da poco rilasciato una nuova generazione di dashboard per gli utenti business: MicroStrategy Dynamic Enterprise Dashboards.

MicroStrategy ha integrato funzioni avanzate di visualizzazione e animazione con la sua piattaforma di business intelligence per mettere a disposizione di un vasto numero di utenti dashboard di elevato contenuto informativo.

La sfida è quella di ottimizzare l'impiego dello schermo in modo da avere tutti i dati a portata di mano, pur consentendo di visualizzarne i dettagli.

MicroStrategy 8.1 ha affrontato proprio questo aspetto del problema, introducendo tre innovazioni che hanno reso "dinamiche" le dashboard: ingrandimento dei dati, stratificazione delle dashboard e controlli contestuali.

L'ingrandimento dinamico dei dati permette agli utenti di visualizzare istantaneamente ogni informazione di dettaglio, anche sulle dashboard più dense di dati, con i seguenti strumenti:

Mouse-over sui grafici: permette agli utenti di visualizzare il dettaglio dei dati sottostanti.

Commutatore tabella/grafico: permette la commutazione rapida tra visualizzazione grafica e tabellare degli oggetti.

Dimensionamento dei pannelli analitici: ogni pannello può essere ingrandito per poter apprezzare il dettaglio di grafici o tabelle complessi.

La stratificazione delle dashboard consente di organizzare molti strati di dati in una singola dashboard, mantenendola pulita e focalizzata.

Strati di dashboard: più dashboard indipendenti possono essere organizzate su vari strati (layer) come parti di una singola, grande dashboard.

Strati di pannelli analitici: più strati indipendenti di pannelli analitici possono essere collocati all'interno di ciascuna singola dashboard.

Controlli dinamici contestuali: consentono la modifica interattiva del contesto di una dashboard: modifica del KPI di riferimento, dell'orizzonte temporale o dell'area rappresentata su ogni gruppo di grafici e tabelle.