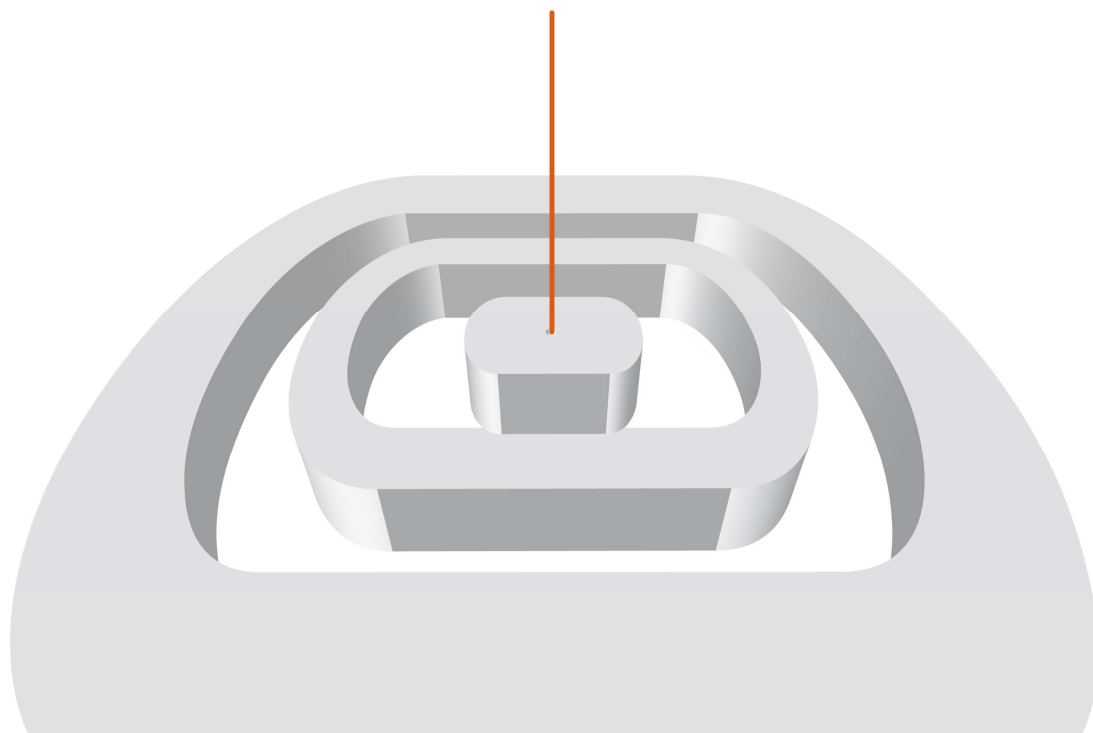


InfoBusiness
LA SOLUZIONE DI BUSINESS INTELLIGENCE



LE INFORMAZIONI PER FARE CENTRO

DESCRIZIONE

InfoBusiness si propone come strumento ideale di Business Intelligence al supporto delle esigenze di analisi e decisione aziendali, nonché al controllo delle performance.

InfoBusiness offre una visione profonda e articolata delle informazioni per scoprire trend, correlazioni e dettagli significativi mai visti prima, migliorando con semplicità e immediatezza il processo decisionale.

Si rivolge a strutture di ogni settore e dimensione che hanno bisogno di risposte immediate, profilate e contestualizzate a domande sempre nuove.

InfoBusiness è una suite di software flessibile, modulare e, soprattutto, semplice da utilizzare per le analisi dinamiche multi dimensionali.

Si integra facilmente con i sistemi e i database già presenti in azienda. Utilizza i dati e li trasforma in un valore tangibile.

La soluzione consente, inoltre, di definire un profilo specifico per ogni livello di responsabilità (direzione, internal auditor, responsabili funzionali, di agenzia o filiali, ecc.), permettendo di visualizzare per ognuno solo le informazioni di competenza.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Estrema facilità di utilizzo: totale autonomia dell'utente nella creazione di nuovi report e query;
- notevole risparmio di tempo: generazione automatica della reportistica per analisi periodiche;
- piattaforma unica di analisi per diverse tematiche;
- configurabile in base alle reali esigenze dell'utente, senza sovradimensionare o sottodimensionare il sistema;
- la soluzione consente di creare progetti incrementali per scaglionare l'investimento; ad esempio a un primo tema di analisi (vendite) se ne possono aggiungere successivamente altri (acquisti, confronto vendite-acquisti, ecc.);
- tabelle pivot e grafici con funzionalità di slice and dice (riorganizzazione dell'aspetto dell'analisi) e di drill down (esplorazione dei vari livelli di aggregazione dell'analisi);
- permette la distribuzione automatica dei dati affinché possano essere esaminati in maniera statica e dinamica;
- esporta i dati verso i principali strumenti di produttività individuale;
- nativamente integrato con le soluzioni Zucchetti.
- *Data Modeling*: funzionalità di base per planning, forecasting, budget, what-if.

I MODULI DELLA SUITE

InfoVision CS/WEB

E' il modulo che integra funzionalità di query, analisi e reportistica della suite InfoBusiness. Consente di condurre analisi multi dimensionali sui dati contenuti nel data warehouse.

Permette di:

- ✓ creare query in modo molto semplice e intuitivo
- ✓ analizzare i dati estratti in modalità diverse: tabella pivot dinamica, grafici a istogrammi e a torta dinamici
- ✓ produrre formule, proiezioni, cruscotti sintetici e grafici
- ✓ produrre stampe personalizzabili di tabelle e grafici
- ✓ esportare dati e grafici nei formati più comuni (Html, Word, Excel, PDF e vari formati immagine)
- ✓ salvare gli InfoBusiness Report files in un formato proprietario (irp) che può essere utilizzato per l'archiviazione o la distribuzione.

InfoReader CS/WEB

Permette di :

- ✓ aprire gli InfoBusiness Report (file irp) salvati da InfoVision o ricevuti da una pubblicazione InfoPublisher
- ✓ analizzare i dati estratti con le stesse modalità a disposizione degli utenti di InfoVision

InfoPublisher

E' il modulo della suite InfoBusiness che consente di distribuire, aggiornando i dati, gli InfoBusiness Report (file irp) verso un elenco di destinatari di posta elettronica e/o indirizzi di rete o ftp. Permette inoltre di distribuire direttamente le esportazioni nei più diffusi formati standard di produttività individuale.

E' dotato di:

- funzioni di scheduling avanzate che permettono di gestire diversi utenti e gruppi di utenti con modalità totalmente personalizzabili
- filtri associabili agli utenti (o gruppi) e filtri prompt, permettendo così di ottimizzare la distribuzione delle informazioni

InfoDesign

E' il modulo di sviluppo della suite InfoBusiness necessario alla costruzione dell'InfoMart.

L'InfoMart è il "metadato", ovvero la descrizione del database del data warehouse e ha la funzione di tradurre la struttura relazionale del database perché possa essere utilizzata per analisi condotte secondo il modello multi dimensionale.

REFERENZE

Tra le oltre 4.000 installazioni, citiamo:

- ◇ MARTINI & ROSSI – Gruppo Bacardi
- ◇ Tucano S.r.l
- ◇ Assoservizi
- ◇ LifeGate
- ◇ Unirade
- ◇ UNICEF – Comitato Italiano - Roma
- ◇ Meridiana /EuroFly
- ◇ Fiera Milano
- ◇ Banco Desio
- ◇ Banca Sella
- ◇ Merloni Progetti
- ◇ Metro Napoli
- ◇ Piazza Sempione
- ◇ Galbani Egidio Spa
- ◇ Conbipel
- ◇ Cisalfa
- ◇ Zucchetti Spa