

La business intelligence self-service

Applicazioni modulari realizzate su piattaforma Qlikview per una Business Intelligence basata sull'utente

È possibile consentire alle persone di prendere le decisioni giuste in modo più rapido, aumentando la loro produttività. Come? Fornendo loro uno strumento di Business Intelligence che permetta l'accesso self-service ai dati necessari, indipendentemente da dove si trovano le informazioni.

Le applicazioni BI Orienta uniscono funzionalità di Performance Management e di Business Intelligence, a sostegno di un vasto insieme di processi di gestione strategica, finanziaria e operativa. Per ogni area aziendale si possono ottenere importanti informazioni per il miglioramento delle prestazioni in termini assoluti. Tutto ciò aiuta l'azienda a giungere all'eccellenza nel controllo, che si traduce in un sicuro vantaggio competitivo e in un chiaro e veloce ritorno degli investimenti.

Esempi di applicazioni che fanno parte di **BI Orienta** sono:
riclassificato di bilancio (Stato Patrimoniale e Conto Economico), simulazione di bilancio (possibilità di gestione di rettifiche e inserimenti di valori ipotizzati e non ancora registrati in contabilità), confronto con budget e dati storici (valori di anni passati), marginalità, scostamenti, trend, what-if, forecast, indici di performance.



La Business Intelligence “Self Service”

BI Orienta si basa sulla tecnologia QlikView di QlikTech, pioniere riconosciuto della Business Intelligence, all'avanguardia perché rende l'utilizzatore autonomo e i report completamente personalizzabili, mettendo a disposizione di chi la utilizza strumenti potenti, che consentono un processo decisionale innovativo.

La Business Intelligence tradizionale basata su query e cubi può essere eseguita in memoria per avere tempi di risposta inferiori, ma richiede ancora l'intervento manuale dell'IT per gestire le associazioni di dati da cui dipendono gli utenti.

La piattaforma QlikView Business Discovery si differenzia dalle soluzioni tradizionali perché:

- è provvista di un motore inferenziale che mantiene automaticamente le associazioni nei dati
- Calcola le aggregazioni in tempo reale, in base alle esigenze, per un'esperienza utente superveloce
- Comprime i dati fino al 10% delle dimensioni originali per ottimizzare la potenza dei processori
- Realizza due obiettivi con un unico prodotto completo.

Il risultato? Gli utenti e gli sviluppatori non devono più gestire le associazioni nei dati, quindi possono passare rapidamente dalla creazione di prototipi all'implementazione e al perfezionamento.

Investire in QlikView non significa solo dotarsi di una delle più intuitive piattaforme di self service BI, ma si tratta anche di disporre di architetture Enterprise perfettamente modellabili su specifiche esigenze e di un investimento in una delle più vaste e attive comunità di BI, dove si scambiano idee e soluzioni velocemente implementate.

RISULTATI

- Rapidità di implementazione e costi ridotti
- Riduzione del costo totale di acquisizione TCO (Total Cost of Ownership)
- Acquisto di una soluzione scalabile che non pregiudica lo sviluppo futuro
- Elaborazione rapida e veloce di grandissimi volumi di dati
- Tempi di risposta immediati grazie alla tecnologia innovativa in-memory
- Attività di benchmark aziendali ed individuazione delle best practices

PUNTI DI FORZA

- Integrato con i più diffusi gestionali: Sap, Oracle, Jde, Galileo, etc.
- Ventennale esperienza dei nostri consulenti sul campo e continuo miglioramento del prodotto
- Competenza gestionale in supporto al cliente per il progetto EPM
- Soluzioni complete per soddisfare tutte le analisi aziendali
- Tempi e costi di implementazione ridotti per ogni singolo progetto
- Collegamento ed analisi dirette sui DB (senza data warehouse)
- Personalizzazione grafica
- Maggior efficacia ed una altissima percentuale di successo, con un ottimo ritorno dell'investimento



SUITE **BI ORIENTA**

BI SMART

Una suite essenziale, che offre un ottimo livello di analisi e reporting sia in senso verticale, per contenuti, sia in senso orizzontale, per aree aziendali coperte, relativamente a Magazzino, Ciclo Attivo e Ciclo Passivo.

Tutte le informazioni strategiche ed anche funzionali sono inoltre disponibili a tutti i livelli aziendali e facilmente fruibili, potendo contare su un deployment veloce e multidevice.

In particolare:

Analisi Vendite, per diversi assi (Articolo, Cliente, Agente, Tipologia Cliente, Zona/Regione):

- Progressivi a quantità e valore
- Scostamenti (confronto tra due periodi)
- Trend
- Top Seller
- ABC (per cliente / articolo)
- Inattività / Latenza
- Dettaglio Fatture
- Indirizzari e Google Map (prerequisito: anagrafiche consistenti, ovvero i contenuti geografici devono essere riconoscibili da Google)

Analisi di Magazzino:

- Saldi alla data
- Dettaglio movimenti
- Slow Moving

Analisi Acquisti:

- Progressivi a quantità e valore per articolo
- Dettaglio movimenti d'acquisto
- Cluster
- Scostamenti

La **BI Orienta** dispone inoltre di una serie di applicazioni specifiche di business analysis, legate ad alcuni dei processi più comuni all'interno di ogni azienda:

BI BUDGET

Si tratta di moduli per la gestione del processo di budget: consentono di organizzare un flusso di definizione del budget con acquisizione di dati presenti su basi dati esterne per alcune o tutte le fasi di budget. Per ogni fase del budget è definito un modulo per la gestione del data entry o validazione/approvazione della fase: il modulo prevede l'utilizzo di un DB relazionale per la memorizzazione dei dati inseriti con QlikView, solitamente MySQL, compatibile con altri DB relazionali.

BI FORECAST

Modulo per la gestione dei riclassificati di bilancio, gestione dei confronti con dati di budget o situazioni passate. Possibilità di simulazioni con l'inserimento di rettifiche o parametri per elaborare scenari What If.

BI REPORTING

Modulo per la gestione dei rendiconti: analogamente al **BI Forecast** prevede l'acquisizione dei costi e la descrizione dei rendiconti sulla base di descrittori esterni su fogli elettronici.

BI TIMEREPORT

Modulo per la gestione del timing dedicati a progetti. Possibilità di analisi preventive dello sviluppo delle attività, confronto preventivo consuntivo. Lettura dei dati da fogli elettronici, derivati da estrazione di calendari o inseriti direttamente su foglio elettronico.

BI CONTROL

Modulo per il controllo di gestione, basato sull'acquisizione di dati di contabilità analitica e dati gestionali. Permette di gestire la classificazione e/o riclassificazione delle voci di analitica su fogli elettronici esterni all'applicazione. Permette la generazione di indicatori del controllo di gestione in modo automatico e parametrizzato, utilizzando (un foglio elettronico esterno) come descrittore delle formule. Permette l'evoluzione del sistema di controllo con semplici modifiche ai parametri esterni, senza essere vincolati allo sviluppo con personalizzazioni dell'applicazione stessa.

ORIENTA S.r.l.
Soluzioni e Software per il Business

Strada Borrana, 32/B - 47899 Serravalle - Repubblica di San Marino
T 0549 960282 - F 0549 904960

info@orienta.sm - www.orienta.sm