

La Business Intelligence di **Ducati Motor Holding**

Ducati Motor Holding nasce a Bologna nel 1926 ed è oggi una rappresentante del made in Italy in tutto il mondo. Le sue moto nascono dall'impegno nelle competizioni e sono l'espressione più pura di tecnica raffinata, design inconfondibile e grande passione. Ducati racchiude nelle sue progettazioni uno stile senza tempo che diventa un punto di riferimento inarrivabile.

Ducati Motor Holding aveva l'esigenza di rivedere la preesistente applicazione di budget economico a fronte del cambio del sistema gestionale all'interno dell'azienda. Inoltre aveva la necessità di monitorare i costi legati agli investimenti dell'area ricerca & sviluppo. In particolare l'azienda aveva forti difficoltà nel pianificare la corretta allocazione di costi del personale interno ed esterno per la progettazione e prototipazione dei nuovi modelli.

Il progetto sviluppato da **Ducati Motor Holding** in collaborazione con **Iconsulting** si è così sviluppato in tre aree principali: la definizione del budget economico di Gruppo, del budget di ricerca & sviluppo e la generazione automatica dei conti profit & loss.

La ristrutturazione dell'applicazione del **budget economico di Gruppo** ha implementato una nuova applicazione di budget che partiva da una revisione del modello, degli oggetti e delle logiche di business presenti all'interno dell'applicazione stessa. Il sistema centralizzato basato sulla tecnologia **Oracle Hyperion Planning** ha consentito la distribuzione delle maschere web per la raccolta dei dati previsionali, centralizzando verso il controllo di gestione l'accesso all'intero patrimonio informativo utile al reporting e all'analisi degli scostamenti. Ad oggi, grazie a questo sistema, la definizione del budget è un processo fortemente strutturato e con dati più coerenti.

Lo strumento sviluppato da **Iconsulting** per la gestione del **budget di ricerca & sviluppo** permette di pianificare e controllare con precisione i costi legati agli investimenti in quest'area.

Mentre in precedenza era molto oneroso per il controllo di gestione reperire le informazioni relative ai costi da sostenere per la progettazione del motore e del veicolo, per l'industrializzazione e le attività di sperimentazione, oggi grazie anche alla facilitata comunicazione tra le diverse figure aziendali, l'allocazione di tutte le spese necessarie alla prototipazione viene gestita in modo puntuale. "Grazie a questo sistema oggi - dichiara **Daniel Bellini, CIO di Ducati Motor Holding** - il processo di budgeting è gestito in maniera veloce e affidabile".

"Tassello fondamentale dell'architettura complessiva - spiega **Simone Focchi, Presidente Iconsulting** - è la **generazione automatica** di un conto economico molto attendibile, grazie alla tecnologia Oracle Essbase. Questo può essere riclassificato secondo destinazioni economiche differenti, in modo autonomo dagli utenti".

Tale nuova implementazione aiuta ad **accelerare la chiusura mensile**, facilita diversi raggruppamenti analitici dei conti e permette una navigazione dei dati per società e linea di business, arrivando fino al dettaglio della singola registrazione contabile.

www.iconsulting.biz

La consulenza di eccellenza per la Business Intelligence