



Best practice, data collection, process mining e data visualization unite nell'unica soluzione che consente di trasformare i dati in performance.

I 3 PRINCIPALI MOTIVI PER UTILIZZARE Business Analytics

Performance in tempo reale delle diverse funzioni aziendali

Pianificazione delle performance significa avere la visione completa degli obiettivi di efficienza e dei requisiti

Responsabilità end to end, gli obiettivi di linea e di area sono direttamente collegati agli obiettivi di business.

Business Analytics

Business Analytics

La soluzione che accompagna le imprese verso una nuova gestione delle performance basata su un'applicazione standard e best practice. Intuitiva, veloce, semplice e flessibile ai cambiamenti aziendali, aiuta i manager ad analizzare lo storico, ad essere consapevoli del presente e ad avere una chiara proiezione del futuro.

Report Standard

Modelli di report pre-configurati, progettati e testati in numerosi contesti. Abbinare report standard all'esperienza consente di portare le best practice nel controllo aziendale.

Advanced Analytics

Informazioni a supporto delle decisioni: incidenze %, confronti tra anni e mesi precedenti, proiezioni, indici, KPI e margini personalizzati, dettagli operativi, ecc..., avvalendosi del motore di Microsoft Power BI.

Integrazione

Report comprensivi di dati quantitativi e qualitativi, grazie alla disponibilità di connettori di integrazione con numerosi sistemi gestionali, per aiutare i manager a prendere decisioni più efficaci.

Real Time

Per individuare eventuali problemi e prendere decisioni tempestive prima che le conseguenze siano gravi o irreversibili, visualizzando le performance con cadenza periodica fino al tempo reale, attraverso dashboard web interattive.

Tecnologia Avanzata

Motore Microsoft Power BI - Il motore di elaborazione dei dati utilizza Power BI la più evoluta tecnologia Business Intelligence presente sul mercato.

Integrazione gestionali - Connettori specifici per i principali ERP e software gestionali presenti sul mercato (CSI, Profis, TeamSystem, Microsoft Dynamic NAV ...).

Interfaccia WEB - Accesso web e mobile ai report e alle dashboard interattive. Tecnologie avanzate di Data Visualization. Report basati su Microsoft Power BI.

Algoritmi smart - Milioni di dati processati in pochissimi secondi. Aggregazione, normalizzazione e controllo di dati provenienti da fonti diverse. Algoritmi intelligenti per l'applicazione di regole aziendali a dati e processi.

Innovazione

Best practice, data collection, process mining e data visualization unite nell'unica soluzione che consente di trasformare i dati in performance. Innovare la gestione delle performance significa, infatti, avere una visione a 360° della propria impresa, potendo visualizzare le informazioni in modo puntuale e specifico in base alle esigenze, navigare tra le diverse funzioni e in profondità, svolgendo attività di Business Analytics.



Perché la Business Analytics?

Con ally Smart Performance puoi portare le best practice di performance management nelle tue funzioni aziendali, snellendo la complessità del controllo e supportando i processi decisionali con Business Analytics basate su dati puliti e selezionati. Standard, modelli, KPI e best practice guidano la composizione di report e dashboard in tempo reale con una user experience intuitiva.

Modulo Finance:

- Individua le priorità
- Confronta possibili scenari
- Monitora il cambiamento
- Completa in tempo il processo di chiusura dei conti aziendali
- Produce report affidabili

Funzionalità Operations:

- Apprende dallo storico
- Valuta la produttività delle risorse
- Previene gli impatti
- Ottimizza l'uso delle risorse
- Organizza i dati

Modulo Business Plan:

- Definisce le ipotesi
- Ipotizza i valori dei plan
- Crea il planning
- Analizza a breve e lungo termine
- Modella i report