

Servono nuovi strumenti per guidare l'azienda verso nuove performance



.... per trasformare i dati grezzi in informazioni utili per il business .

.... per aggregare i dati e leggerli in maniera dinamica e multidimensionale .

... per adottare decisioni corrette e sicure in tempi rapidi.

formatDSS : la nuova applicazione per l' **Analisi dei Dati.**, un potente Decision Support System che integra al suo interno funzioni di datawarehouse e business intelligence.

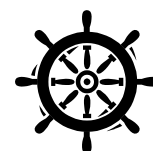
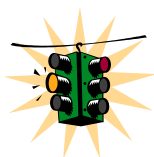
I dati presenti negli archivi gestionali vengono prelevati e organizzati all'interno di un potente sistema dipartimentale di datawarehouse.

Attraverso interfaccia grafica semplice ed intuitiva è possibile analizzare i dati ed effettuare ogni tipo di analisi e di report.

Permette una libera navigazione tra i dati secondo tutti i percorsi possibili.

formatDSS

Evidenzia le eccezioni segnalando con le luci colorate del "semaforo" tutto quanto risulta fuori dai valori pianificati permettendo così l'analisi delle eccezioni.



La navigazione top-down permette di mostrare i dati secondo livelli crescenti di analiticità, passando cioè dai dati più aggregati a quelli più analitici. Ciascun livello rappresenta una finestra che si apre sul livello sottostante e così via fino al massimo dettaglio. La navigazione può avvenire secondo percorsi prefissati (es. la struttura gerarchica dei prodotti) oppure scegliendo passo passo le analisi che si vogliono effettuare.

Finestra VARIABILI di NAVIGAZIONE.

L'elenco riporta le variabili di navigazione previste :

- Legate al prodotto (Classi, famiglia.....)
- Legate al Cliente (agente, mercato, area, zona)
- Legate al documento (mese, sconto, pagamento..)

Finestra di PERCORSO di NAVIGAZIONE.

L'utente ha già selezionato precedentemente il seguente percorso di navigazione:

- Azienda dimostrativa S.p.a.
- Area EUROPA

Descrizione	DF	DQ	F/000 99V	Qtà 99V	F/000 98V	Qtà 98V	DF 99V/98V	DQ 99V/98V	
SO - Azienda Dimostrativa S.p.a.	●	●	25.330.247	5.307.676	25.336.880	5.181.877			
E1 - EUROPA	●	●	9.141.130	1.258.249	9.375.724	1.276.783			
CodZon	DesZon	DF	DQ	F/000 99V	Qtà 99V	F/000 98V	Qtà 98V	DF 99V/98V	DQ 99V/98V
207	GERMANIA	●	●	1.844.964	169.017	1.843.989	222.570	0,05	-24,0
209	INGHILTERRA	●	●	1.034.402	75.332	1.029.144	85.694	0,51	-12,0
202	BELGIO.	●	●	922.099	109.319	960.904	107.675	-4,04	1,5
205	FRANCIA	●	●	859.672	119.715	355.924	214.518	141,53	-44,1
214	PORTOGALLO	●	●	787.221	140.246	800.005	132.843	-1,60	5,5
208	GRECIA	●	●	684.503	123.044	597.654	100.513	14,53	22,4
216	SVEZIA	●	●	510.066	46.762	572.048	41.170	-10,84	13,5
217	SVIZZERA	●	●	428.071	73.957	458.706	62.272	-6,68	18,7
215	SPAGNA	●	●	424.725	73.659	398.750	63.773	6,51	15,5
201	AUSTRIA	●	●	369.960	56.746	371.935	50.755	-0,53	11,8
222	POLONIA	●	●	360.637	33.015	444.911	39.241	-18,94	-15,8
221	UNGHERIA	●	●	192.915	22.822	197.754	31.253	-2,45	-26,9
212	NORVEGIA	●	●	135.151	7.335	167.572	9.221	-19,35	-20,4
213	OLANDA	●	●	110.596	134.463	563.537	46.832	-80,37	187,1
223	REPUBBLICA CECA	●	●	89.418	8.486	95.803	8.232	-6,66	3,0
204	DANIMARCA	●	●	88.218	7.228	118.998	9.326	-25,87	-22,5
218	SLOVENIA	●	●	75.262	14.506	56.709	7.839	32,72	85,0
220	ROMANIA	●	●	65.699	6.205	149.505	7.651	-56,06	-18,9
210	IRLANDA	●	●	50.519	14.744	38.253	9.231	32,07	59,7
211	MALTA	●	●	33.359	8.965	30.559	7.387	9,16	21,3
296	RUSSIA	●	●	29.444	8.271	33.134	9.526	-11,14	-13,1
206	FINLANDIA	●	●	26.951	2.245	25.368	1.667	6,24	34,6
203	CIPRO	●	●	12.581	1.250	51.965	4.693	-75,79	-73,3
293	ISLANDA	●	●	2.644	62	5.019	461	-47,31	-86,5
236	MACEDONIA	●	●	2.052	855	0	0	0,00	0,0

Modello di colonne : Fatturato 2 anni. Variabili: Mese iniziale = Gennaio, Mese finale = Dicembre, Anno selezionato vendite = 1999 Vendite consuntivo, Anno di confronto vendite = 1998 Vendite consuntivo. Colonne : [F/000 99V]/1000, [F/000 98V]/1000.

SEMAFORI

Le segnalazioni colorate del semaforo evidenziano con i diversi colori gli scostamenti richiesti dall'utente:

- delta fatturato
- delta quantità

Finestra di ANALISI.

Relativamente alle selezioni già impostate (vedi finestra di Percorso di navigazione) l'utente ha ora richiesto di voler analizzare la variabile di navigazione ZONA.

I valori visualizzati nelle tre colonne della finestra di analisi sono relativi al MODELLO DI VISUALIZZAZIONE IMPOSTATO, che nell'esempio è costituito dal venduto a q.tà e valore dei progressivi 1999 e 1998 .