

DOMANDA		RISPOSTA
1	3WG è un software gestionale ?	NO, è un ambiente di Intelligent-Reporting di ultima generazione, multiutente e multisocietario.
2	Quali dati necessita 3WG per funzionare ?	Fatturazione, Chiusure di CE actual o budget, organigramma, tariffe.
3	E' indispensabile avere una chiusura di periodo anche per Centro di costo o Analitica ?	No, è utile ma non indispensabile. Bastano le chiusure dei mastri organizzate secondo la struttura di reporting definita.
4	Quali sono i tempi di implementazione?	Se si considerano valide e sufficienti le impostazioni standard circa un mese: altrimenti è da definire caso per caso
5	Quali sono le necessità di risorse interne all'azienda per utilizzare 3WG mensilmente?	Oltre all'intervento iniziale di tipo informatico di creazione del batch-input dei dati in generale è ipotizzabile il tempo di una persona per 1-2 giorni al mese nel caso di chiusure di reporting mensili
6	Quanto costa implementare 3WG (oltre al programma di batch input che crea la coda dati dal gestionale aziendale) ?	3WG è composto da licenza d'uso, canone di manutenzione, intervento una-tantum di consulenza per start-up, testing, alimentazione dei dati storici: in base al tipo di intervento è opportuno farsi preparare un preventivo a forfait personalizzato....
7	A chi mi rivolgo per avere un preventivo personalizzato e senza impegno?	Compilare il form di contatto su www.3wg.it !
8	L'algoritmo su cui si basa 3WG è matematicamente valido e sempre e comunque in quadratura con la varianza algebrica ?	Si, è matematicamente dimostrato che l'algoritmo di 3WG è solo una scomposizione più intelligente e utile della varianza algebrica ed è sempre in quadratura con essa: l'eventuale errore di quadratura è inferiore ad un valore di 10 alla meno 3 (un millesimo di euro) ed è dovuto agli arrotondamenti.
9	Gli scostamenti per responsabilità cambiano al cambiare del livello di dettaglio considerato ?	Si, restando invariato il totale della varianza in quadratura con quella algebrica: al massimo livello di dettaglio gli scostamenti sono diversi rispetto alle righe di totalizzazione permettendo una migliore analisi delle cause radice ed impedendo una compensazione di valori che fa perdere significato alle reali componenti di scostamento.
10	Il calcolo della varianza per voce-responsabilità risulta sufficientemente intuitivo e semplice per i collaboratori in modo da essere accettato come benchmark di continuo miglioramento ?	Essendo una scomposizione della varianza algebrica la stessa è matematicamente provata ma per sua natura resta sempre «convenzionale». Tra le varie formule convenzionali possibili è stata scelta quella che è uguale per tutte le voci e responsabilità: in questo senso non ci sono parzialità di metodo. E' noto poi che se si applica il medesimo metodo a due periodi omogenei la variazione che ne risulta è reale e indipendente dal metodo.

	DOMANDA	RISPOSTA
11	Il processo di miglioramento continuo che viene sostenuto dall'implementazione delle variazioni per responsabilità può suggerire variazioni organizzative?	Sì, dove l'assetto organizzativo non definisce adeguatamente la distinzione di responsabilità può essere utile e identificata come voce specifica di costo o di profitto da tenere sotto controllo
12	L'algoritmo di 3WG su cosa si basa?	In generale si basa sulla variazione di prezzo di vendita o di voce di costo unitario tra un periodo e l'altro: questa variazione viene ponderata in modo da determinare il peso assoluto e la priorità ad essere considerata.
13	Perché l'algoritmo di 3WG è in grado di indicare le variazioni di profitto e la loro diretta responsabilità ?	Perché a parità di fenomeno osservato (voce, prodotto, cliente, gruppo di prodotti, famiglia, agente, zona ecc.) è in grado di misurare, tra due periodi, la variazione unitaria di voce di conto economico ponderandola con il volume: con semplicità quindi può indicare il maggior o minore peso relativo di uno scostamento, associato in anagrafica ad un responsabile, rispetto agli altri scostamenti osservati .
14	Cosa succede, nel caso di mancato confronto, in quanto l'entità osservata è assente in uno dei due periodi	Tutta la variazione è dovuta alla comparsa o scomparsa dell'entità osservata: può pesare molto nel breve periodo. Può essere positivamente paragonata ad un periodo di budget in cui l'entità può essere inserita e quindi validamente paragonata.
15	Se si osservano le variazioni per livelli di raggruppamento dei dati come si può analizzare le singole variazioni componenti?	A video richiamando le singole righe componente oppure esportando l'entità o la voce selezionata e utilizzando il foglio elettronico ordinando le voci in valore assoluto crescente.