

Permettono di gestire, parallelamente alla Contabilità Ordinaria, una diversa suddivisione del Conto Economico.

## Premesse

Non è competenza della Co.Ge. sapere a chi sono andati quei materiali, o beni o servizi, e nemmeno come sono stati utilizzati.

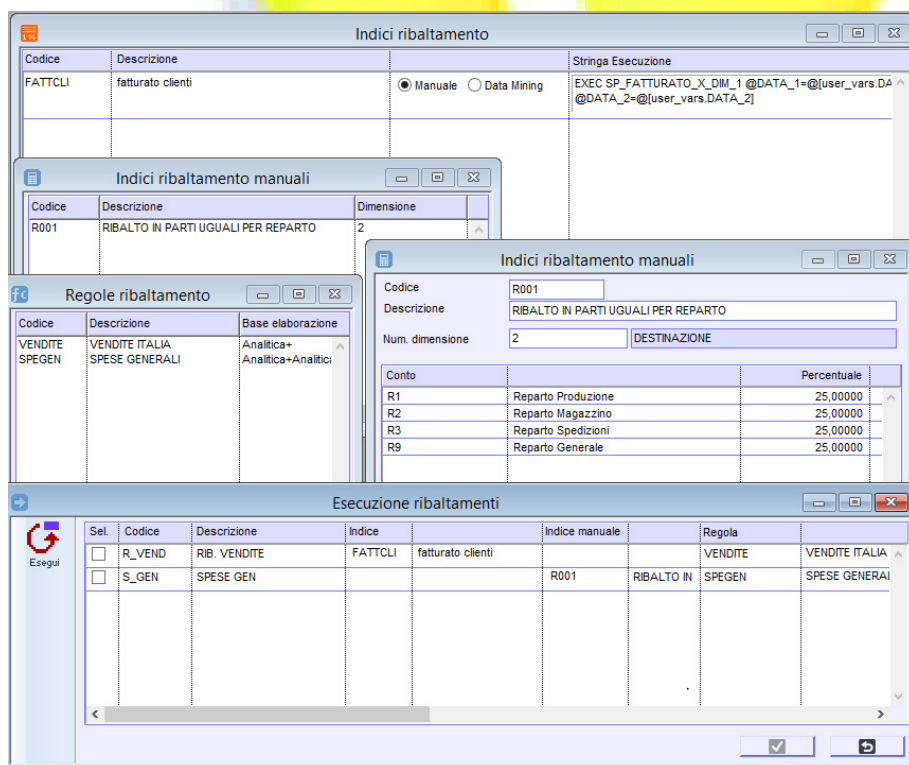
Qui entra in gioco la Contabilità Analitica -Co.An.- la cui funzione "gestionale" è quella di dettagliare maggiormente quanto registrato con la Co.Ge., con l'indicazione della destinazione, in caso di acquisti o la provenienza, in caso di vendite.

Rilevare costi e ricavi secondo destinazione e provenienza rappresenta l'integrazione fondamentale della Co.Ge., che rileva invece solo per natura.

Oggi la tecnica di rilevazione analitica è ampiamente consolidata e strettamente interconnessa con la contabilità generale, anche a livello di sistema informativo.

## Contabilità Analitica Multidimensionale: contenuti

- Definizione di "enne" dimensioni diverse e parallele di contabilità analitica ("enne" dimensioni variabili più 2 fisse: commessa e voci di costo).



The screenshot displays several overlapping windows from the software:

- Indici ribaltamento**: A table with columns for Codice, Descrizione, and Stringa Esecuzione. It shows a record for 'fatturato clienti' with a manual execution string.
- Indici ribaltamento manuali**: A table with columns for Codice, Descrizione, and Dimensione. It shows a record for 'RIBALTO IN PARTI UGUALI PER REPARTO' with dimension 2.
- Regole ribaltamento**: A table with columns for Codice, Descrizione, and Base elaborazione. It shows records for 'VENDITE ITALIA' and 'SPESE GENERALI'.
- Esecuzione ribaltamenti**: A table with columns for Sel., Codice, Descrizione, Indice, Indice manuale, Regola, and a final description. It shows records for 'R\_VEND' and 'S\_GEN'.

- Per ogni dimensione è possibile definire un piano dei conti, fino a 6 livelli.
- Possibilità di ripartizioni percentuali legate al sottoconto di generale o alle causali.
- Analisi per dimensione.
- Bilanci di generale suddivisi per dimensione.
- Analisi comparative su due dimensioni abbinate liberamente dall'utente.

A differenza di quella Ordinaria che utilizza un Piano dei conti limitato ad una unica dimensione, la Co.An. può svilupparsi su più Piani dei conti, parametrizzabile da una fino ad un massimo di dodici dimensioni.

**Nota operativa:** maggiore è il numero delle 'dimensioni' definite

e maggiore sarà, in seguito, la quantità di informazioni da inserire; si consiglia pertanto un'attenta valutazione del tipo e numero di dimensioni da impostare, al fine di evitare la necessità di revisioni, sconsigliate una volta iniziato l'inserimento dei dati.

**Dimensioni contabilità analitica**

Conti | Analisi | Genera | Stampa | Budget

Variabili | Fisse

Numero	Descrizione
1	ATTIVITA'
2	DESTINAZIONE
3	NATURA

**Tipi di analisi**

Stampa | Situaz.econ. | Analisi

Analisi | Colonne

ATT_DES	attività' destinazione
Livello	Descrizione
1	ATTIVITA'
2	DESTINAZIONE

Normalmente i dati inseriti in Analitica hanno una base di partenza di tipo contabile, provengono cioè dalla gestione Vendite e Acquisti oppure dai Movimenti Conta-bili.

Vi è naturalmente anche la possibilità di inserire movimenti completamente scollegati da queste gestioni, cioè movimenti specifici di Analitica.

Altra caratteristica di questo modulo, in relazione alla provenienza da Movimenti Contabili, è che ogni importo della Contabilità Ordinaria può venire ripartito in diversi importi di Analitica.

## Gestione dei ribaltamenti: contenuti

- Possibilità di definire regole di ribaltamento parametrizzabili su criteri variabili.
- Prerequisiti: Contabilità Analitica Multidimensionale + Operazioni extra-contabili

Le funzioni del modulo consentono di creare, di fatto, dei modelli di ribaltamento che generano, in automatico, dei movimenti analitici che ripartiscono il saldo del centro di costo su altri centri di costo (e/o sulle commesse).

C'è la possibilità, attraverso la generazione di movimenti extra-contabili, di stornare valori per conto contabile e dimensioni e di registrarli con dei criteri di ripartizione diversi da quelli originari.

I moduli mettono a disposizione con-trolli e stampe di Analitica, nonché specifiche "analisi" (di Analitica).

**Analisi movimenti analitica**

Leggi | Creatabili...

Sintetica | **Dettagliata** | Filtri | Elaborazione

ATTIVITA'  DESTINAZIONE  Filtro

ATTIVITA'	Descrizione	DESTINAZIONE	Descrizione	Dare	Avere	Budget	Scostamento
A	STABILIMENTO A	R1	Reparto Produzione	0,00	17.980,00	0,00	0,0
A	STABILIMENTO A	R2	Reparto Magazzino	0,00	7.660,00	0,00	0,0
A	STABILIMENTO A	R3	Reparto Spedizioni	0,00	160,00	0,00	0,0
S1	Stabilimento 1			0,00	20.229,00	0,00	0,0
S1	Stabilimento 1	R1	Reparto Produzione	0,00	104.993,94	0,00	0,0
S1	Stabilimento 1	R2	Reparto Magazzino	0,00	151.594,08	0,00	0,0
S1	Stabilimento 1	R3	Reparto Spedizioni	135.613,54	0,00	0,00	0,0
S1	Stabilimento 1	R9	Reparto Generale	90.021.407,54	0,00	0,00	0,0
S2	Stabilimento 2			5.711,00	0,00	0,00	0,0
S2	Stabilimento 2	R1	Reparto Produzione	0,00	17.590,00	0,00	0,0
S2	Stabilimento 2	R2	Reparto Magazzino	42.770,00	0,00	0,00	0,0
S2	Stabilimento 2	R3	Reparto Spedizioni	7.695,00	0,00	0,00	0,0
S2	Stabilimento 2	R9	Reparto Generale	1.023,33	0,00	0,00	0,0
SS	Stabilimento S			99,00	0,00	0,00	0,0
SS	Stabilimento S	R3	Reparto Spedizioni	802,50	0,00	0,00	0,0
SS	Stabilimento S	R9	Reparto Generale	1.046,00	0,00	0,00	0,0
S_X	DA DEFINIRE	R3	Reparto Spedizioni	1.000,00	0,00	0,00	0,0

Totale Parziale  
Totale dare 90.216.167,91000 Totale avere 294.407,02000 Differenza 89.921.760,89000 Budget 0,00000

Totale Generale  
Totale dare 90.217.167,91000 Totale avere 20.462.065,97000 Differenza -69.755.101,94000 Perdita