



# **La struttura e il contenuto del bilancio di esercizio**



# Profili introduttivi

## La struttura e il contenuto del bilancio di esercizio

- ❖ Come sono conformati e che cosa contengono gli “schemi” di bilancio (Sp, Ce, Rendiconto finanziario, Prospetto variazione Pn)



*Comprensibilità, trasparenza, significatività, completezza e comparabilità dei valori esposti e delle informazioni offerte negli “schemi” di bilancio*

- ❖ L’esposizione dei valori negli “schemi di bilancio” si differenzia per:

- a) Modalità di esposizione dei valori nello “schema” → *Forma*
- b) Selezione delle *poste di bilancio* da inserire nello “schema” → *Contenuto*
- c) Aggregazione delle *poste di bilancio* nello “schema” → *Struttura*
- d) Confluenza dei *valori contabili* nelle *poste di bilancio* → *Classificazione*

## ❖ *Forma*

- **Modalità di esposizione** dei valori nello “schema”: come lo “schema” espone le *poste di bilancio* e gli “*aggregati di poste*”

- *per lo Stato patrimoniale, ad esempio:*

*A sezioni contrapposte*

Attività	Passività e P.n.
A) ...	A) ...
... ..	... ..
... ..	... ..

*Scalare  
(con risultati intermedi)*

Attività, Pass. e P.n.
A) ...
B) ...
.....
A) – B)
.....
P.n.



- per il Conto economico, ad esempio:

*A sezioni contrapposte*

Costi	Ricavi
A) ...	A) ...
... ..	... ..
... ..	... ..
<hr/>	
<i>Utile</i>	

*Scalare*  
*(con risultati intermedi)*

Ricavi e costi	
A) ...	
B) ...	
<hr/>	
$A) - B)$	
... ..	
<hr/>	
<i>Utile</i>	

## ❖ *Contenuto*

- **Selezione** delle *poste di bilancio* da inserire nello “schema”: quali *poste di bilancio* trovano collocazione nello “schema”

↔ livello di *dettaglio* o di *sintesi* delle poste

- *nello Stato patrimoniale, ad esempio:*

● Terreni e fabbricati	1.000
------------------------	-------

● Terreni e fabbricati	1.000
— Terreni	300
— Fabbricati	700

● Terreni e fabbricati	1.000
— Terreni	300
— Fabbricati	700
— di proprietà	500
— in leasing	200

## ❖ *Struttura*

- **Articolazione** delle *poste di bilancio* nello “schema”: come si “aggregano” le poste che sono inserite all’interno dello “schema”
  - *nel Conto economico, ad esempio:*

### *Ce a Struttura logica*

<i>Componenti negativi di reddito</i>		<i>Componenti positivi di reddito</i>	
● Componenti stimati iniziali (rimanenze iniziali attive)	<u>210</u>	● Componenti stimati iniziali	<u>0</u>
● Comp. di derivazione numeraria (acquisti di beni e servizi)	<u>460</u>	● Comp. di derivazione numeraria (vendite)	<u>1.000</u>
● Componenti stimati finali (quota di ammortamento)	<u>140</u>	● Componenti stimati finali (rimanenze finali attive)	<u>250</u>
● Utile netto dell’esercizio	440		

### Ce a *Valore e costi della produzione*

• Valore della produzione <i>ottenuta</i>	<u>1.050</u>
$\left\{ \begin{array}{l} \text{Ricavi di vendita (Valore della produzione } \textit{venduta}) \\ \pm \Delta \text{ Rimanenze prodotti finiti (r.f. - r.i. = 200 - 150)} \end{array} \right.$	1.000 50
• Costi della produzione <i>ottenuta</i>	<u>610</u>
$\left\{ \begin{array}{l} \text{Costi di acquisto, di trasformaz., comm.li, amm.ti, ecc.} \\ \pm \Delta \text{ Rimanenze mat. prime, merci, ecc. (r.i. - r.f. = 60 - 50)} \end{array} \right.$	600 10

### Ce a *Ricavi e costo del venduto*

• Ricavi di vendita (Valore della produzione <i>venduta</i> )	<u>1.000</u>
• Costo del venduto (Costi della produzione <i>venduta</i> )	<u>560</u>
$\left\{ \begin{array}{l} \text{Costi di acquisto, di trasformaz., comm.li, amm.ti, ecc.} \\ \pm \Delta \text{ Rim. prodotti finiti, mat. prime, merci, ecc. (r.i. - r.f. =} \\ \text{= 150 + 60 - 200 - 50)} \end{array} \right.$	600 -40

*n.b.:* i risultati finali emergenti da strutture diverse sono uguali (+440)

## ❖ *Classificazione*

■ **Confluenza** dei *valori contabili* nelle *poste di bilancio*: quale logica conduce ad inserire un *valore contabile* in una specifica *posta di bilancio*

● *Per il Conto economico, ad esempio:*

