

# LE DIMENSIONI DEL SISTEMA D'IMPRESA

## DIMENSIONE COMPETITIVA

- che cosa offre = prodotto
- come lo produce = tecnologia
- dove lo offre  
= mercato
- come lo offre

## DIMENSIONE SOCIALE

- prospettive offerte e contributi richiesti
- attori coinvolti  
finanziatori  
collaboratori  
fornitori-clienti  
stato
- sistema di scambi

ASSETTO  
PATRIMONIALE  
e  
STRUTTURA  
ORGANIZZATIVA

## DIMENSIONE ECONOMICO-FINANZIARIA

- produzione di nuova ricchezza
  - reddito, cash flow, variazioni patrimoniali, creazione di valore economico
- equilibri
  - economico, finanziario, patrimoniale

## ❖ MISURAZIONE DEL REDDITO D'IMPRESA

$$\boxed{R_T = C_F - C_I} \quad \text{QUANTITA' ECONOMICA}$$

### ■ Condizioni

- Stabilità valore moneta
- Assenza di operazioni dirette sul capitale

### ■ Ricerca dei fattori determinanti

- Gestione Caratteristica
  - Gestione Patrimoniale
  - Gestione Finanziaria
  - Gestione Fiscale
- } Flusso di costi e ricavi

$$\boxed{R_T = \sum R_v - \sum C_s}$$

# MISURAZIONE DELLE GRANDEZZE DI CAPITALE (C) E REDDITO (R)

**1<sup>a</sup> Ipotesi:** Acquisto di fattori produttivi e vendita di prodotti regolati con soli mezzi monetari

$$C_{t_0} = M_0$$



$$C_{t_1} = I_1 + M_1$$



$$\sum C_s \longleftrightarrow \sum u$$

$$\sum R_v \longleftrightarrow \sum e$$



$$C_{t_2} = I_2 + M_2$$



$$C_{t_3} = M_3$$

$$\text{Riassumendo : } C_{t_3} - C_{t_0} = R = \sum R_v - \sum C_s$$

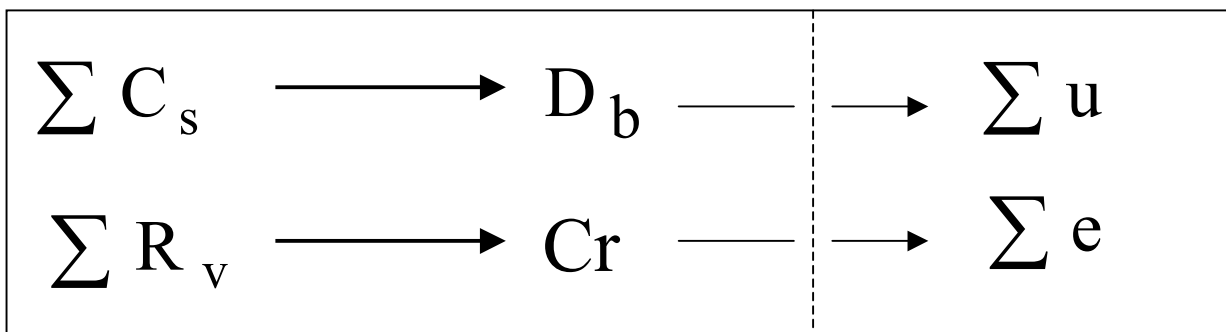
**Relazione biunivoca tra:**

- COSTI e USCITE
- RICAVI e ENTRATE

## 2<sup>a</sup> Ipotesi: Ipotesi 1 con utilizzo dei crediti e debiti di funzionamento

.....

$$C_{t_1} = I_1 + M_1$$



$$C_{t_2} = I_2 + M_2 \begin{cases} Cr - D_b \\ e - u \end{cases}$$

.....

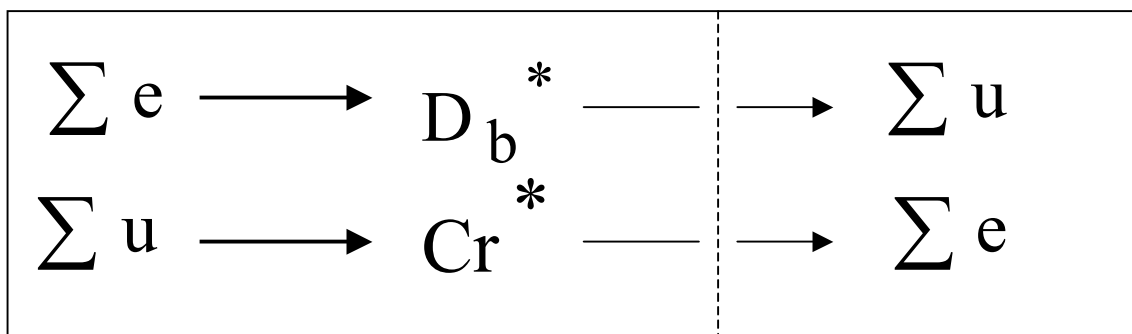
**Non esiste relazione biunivoca tra:**

- COSTI e USCITE
- RICAVI e ENTRATE

**3<sup>a</sup> Ipotesi:** Ipotesi 2 con estensione della funzione finanziaria ai crediti e debiti di finanziamento

.....

$$C_{t_1} = I_1 + M_1$$



$$C_{t_2} = I_2 + M_2$$

.....

$$\Sigma u - \Sigma e = C_d \longrightarrow \text{interessi passivi}$$

$$\Sigma e - \Sigma u = R_d \longrightarrow \text{interessi attivi}$$

## OPERAZIONI

- vendite - acquisti
- finanziamenti
- incassi - pagamenti



## DOCUMENTI CONTABILI

- fatture  $\left\{ \begin{array}{l} \text{acquisto} \\ \text{vendita} \end{array} \right.$
- ricevute fiscali
- titoli di credito



## RILEVAZIONI CONTABILI

- libro giornale
- mastro
- libri IVA  $\left\{ \begin{array}{l} \text{acquisto} \\ \text{vendita} \\ \text{corrispettivi} \end{array} \right.$
- conti individuali
- libro cespiti ammortizzabili



## BILANCIO DI ESERCIZIO

- stato patrimoniale
  - conto economico
  - conto finanziario
- } nota integrativa

BILANCIO  
DI  
ESERCIZIO

RILEVAZIONI CONTABILI

DOCUMENTI CONTABILI

OPERAZIONI

# IL BILANCIO DI ESERCIZIO

è l'espressione semplificata del modello economico-finanziario dell'impresa

## *"SISTEMA DI VALORI"*

- ❖ esprime 

[	reddito d'esercizio
]	capitale di funzionamento
  
- ❖ formalmente costituito 

[	conto stato patrimoniale
]	conto economico
]	nota integrativa (conto finanziario)
  
- ❖ avente lo scopo di 

[	esprimere un giudizio sulle condizioni di equilibrio economico – finanziario - patrimoniale in senso dinamico
---	---