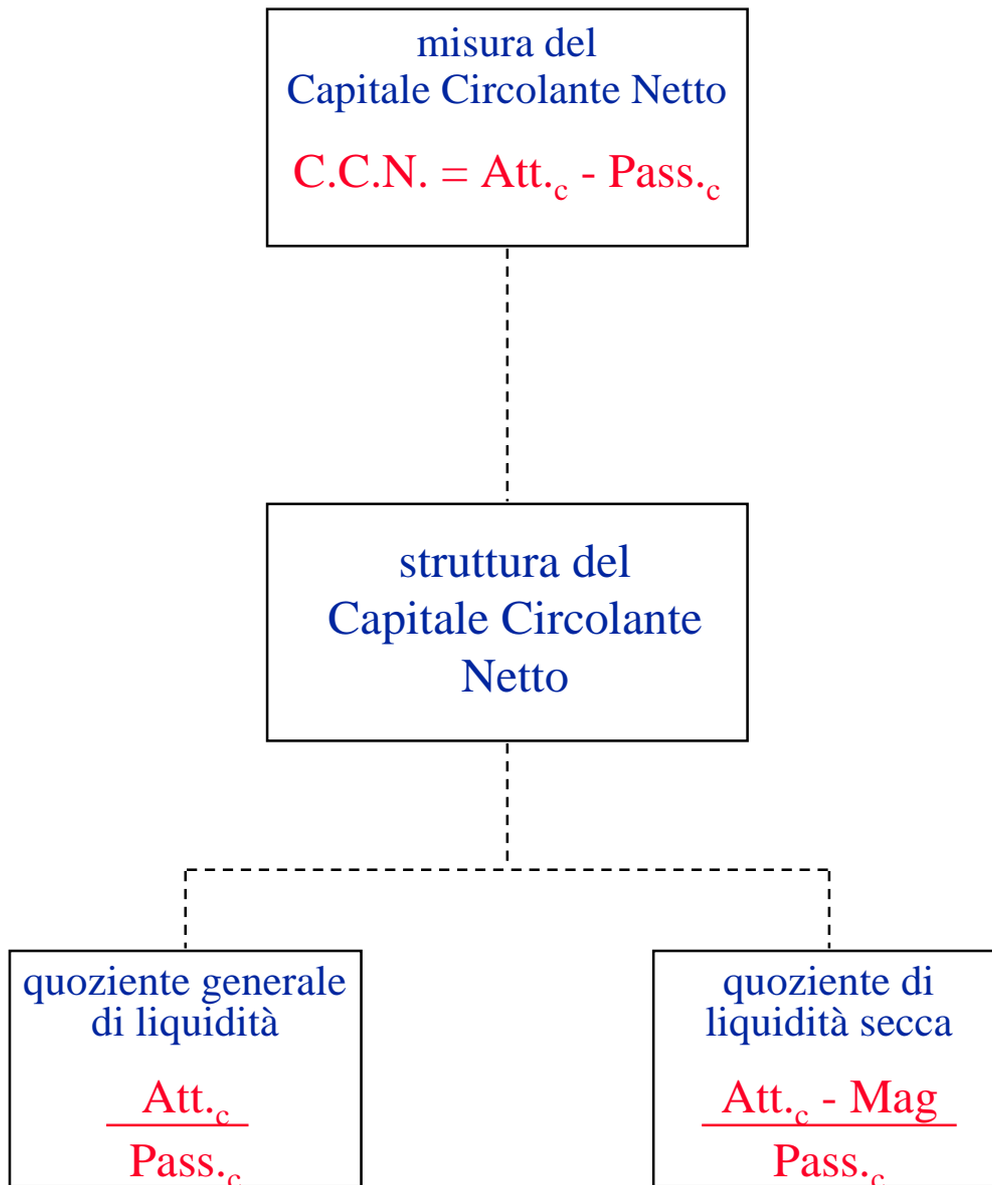
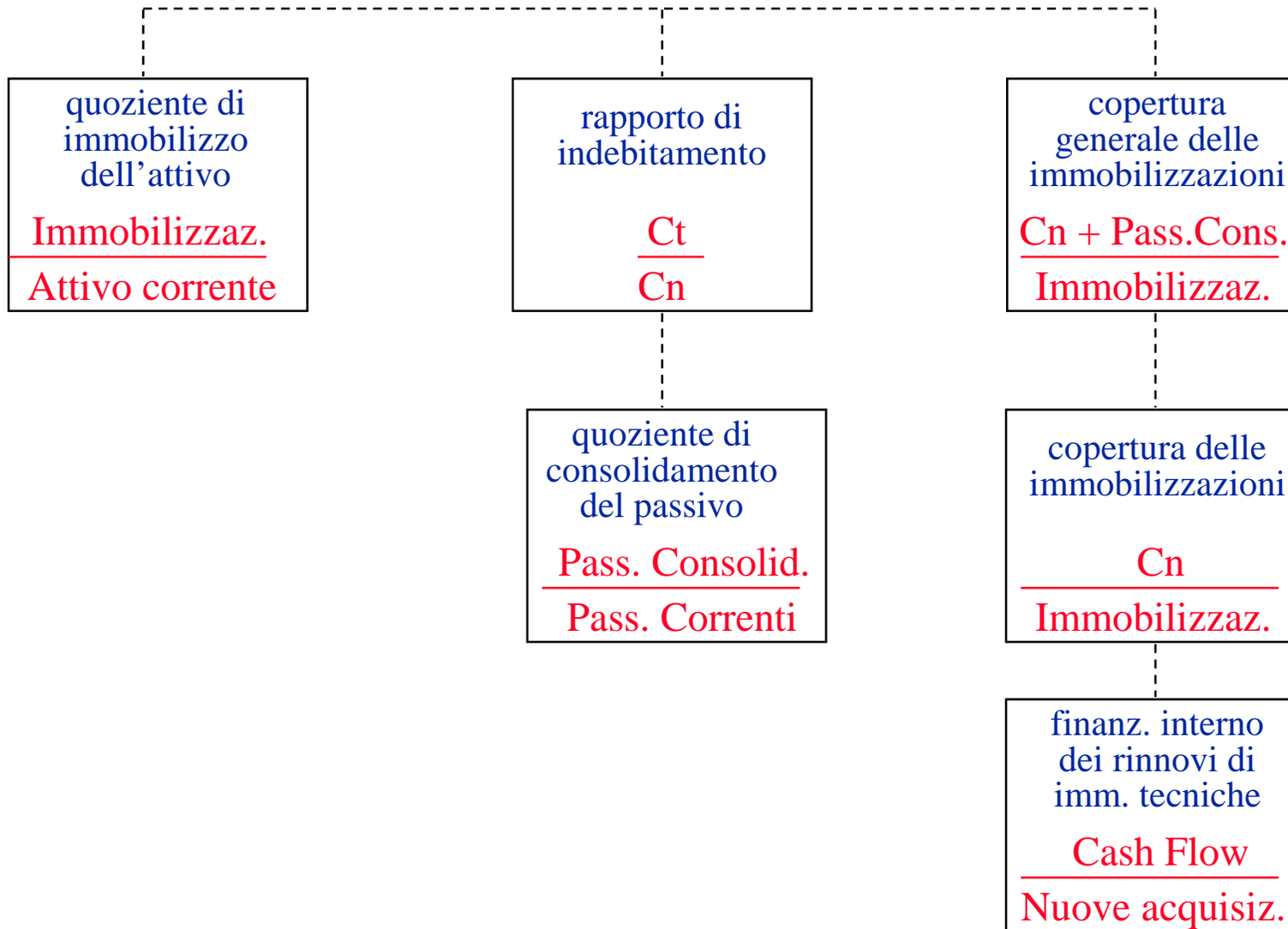


## QUOZIENTI di BILANCIO per l'ANALISI della SITUAZIONE di LIQUIDITA'

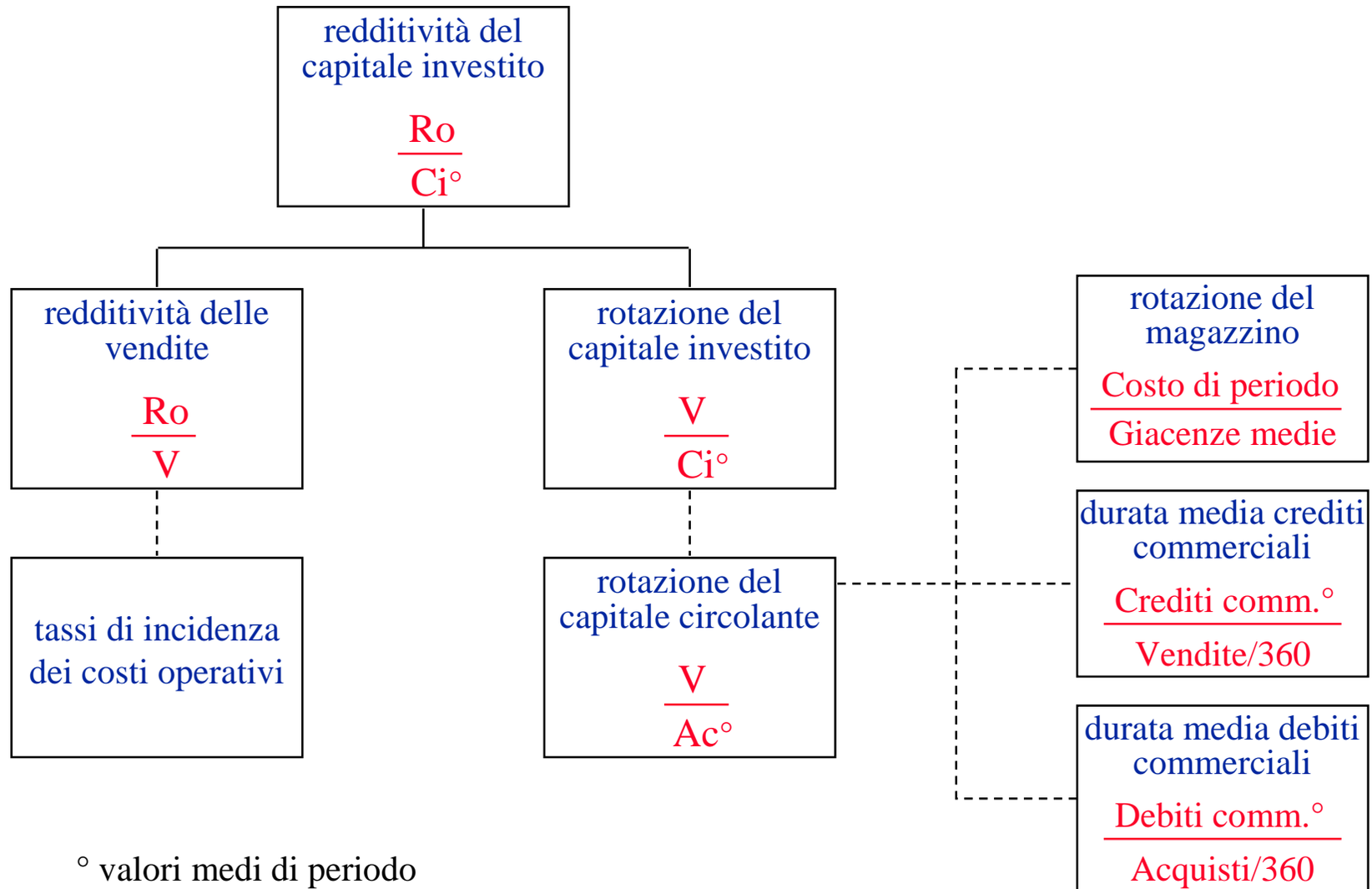


# QUOZIENTI di BILANCIO per l'ANALISI della SOLIDITA' d'IMPRESA

(COMPOSIZIONE delle FONTI e degli IMPIEGHI di CAPITALE)



## QUOZIENTI di BILANCIO per l'ANALISI della REDDITIVITA' della GESTIONE CARATTERISTICA O DI QUELLA OPERATIVA



$$\frac{Ro}{Ci} = \frac{Ro}{V} \times \frac{V}{Ci}$$

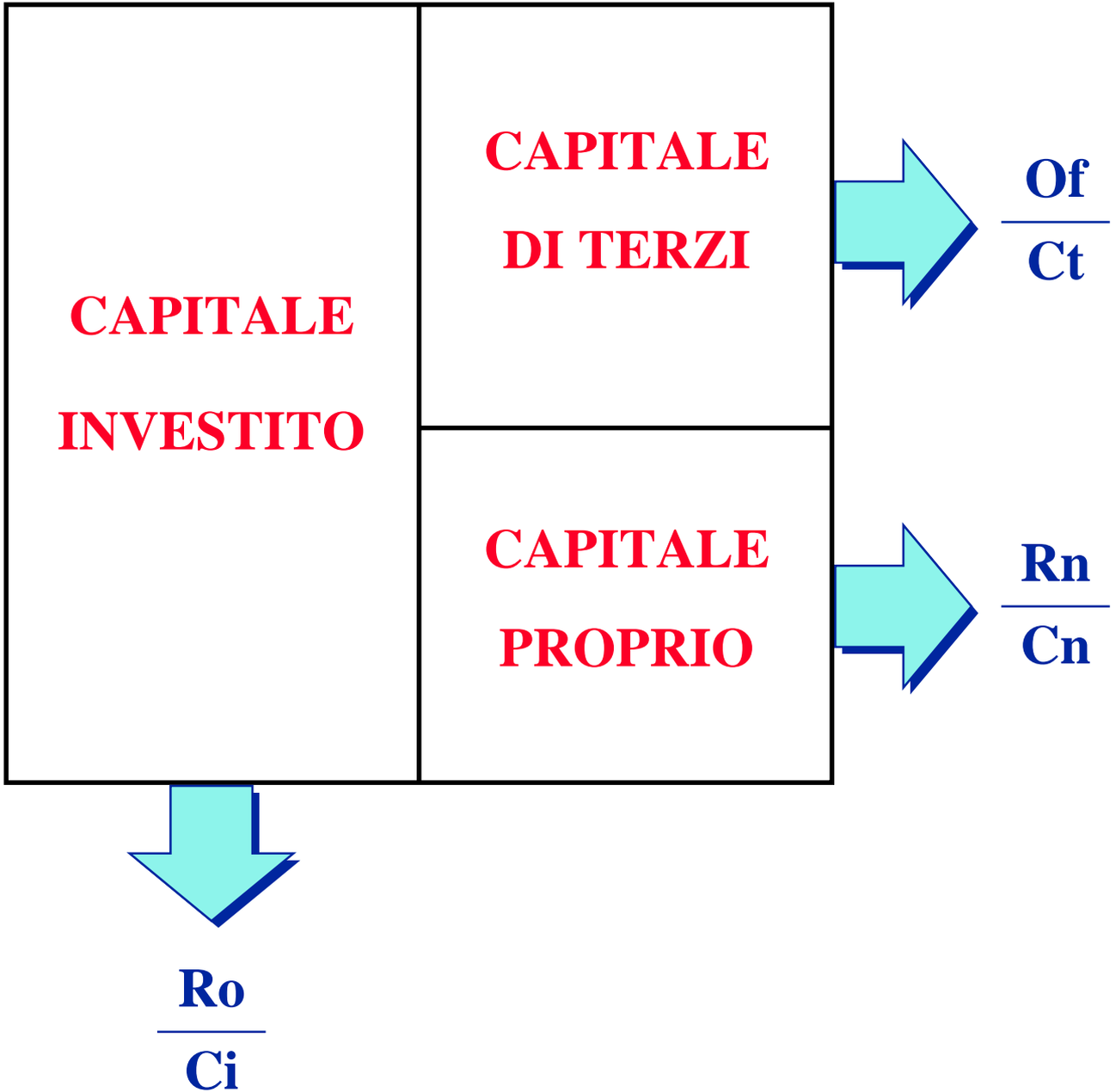
dove

**Ro** è dato da ricavi - costo del venduto

**V** è funzione di  • prezzi  
• mix  
• volumi

**Ci** è costituito da  • magazzini  
• crediti  
• impianti e  
attrezzature

# STATO PATRIMONIALE



## ANALISI di Of/Ct

$$\frac{\text{Of}}{\text{Ct}} = \underbrace{\frac{\text{Of}}{\text{V}}}_{\text{Rapporto critico}} \times \frac{\text{V}}{\text{Ct}}$$

**Rapporto critico**

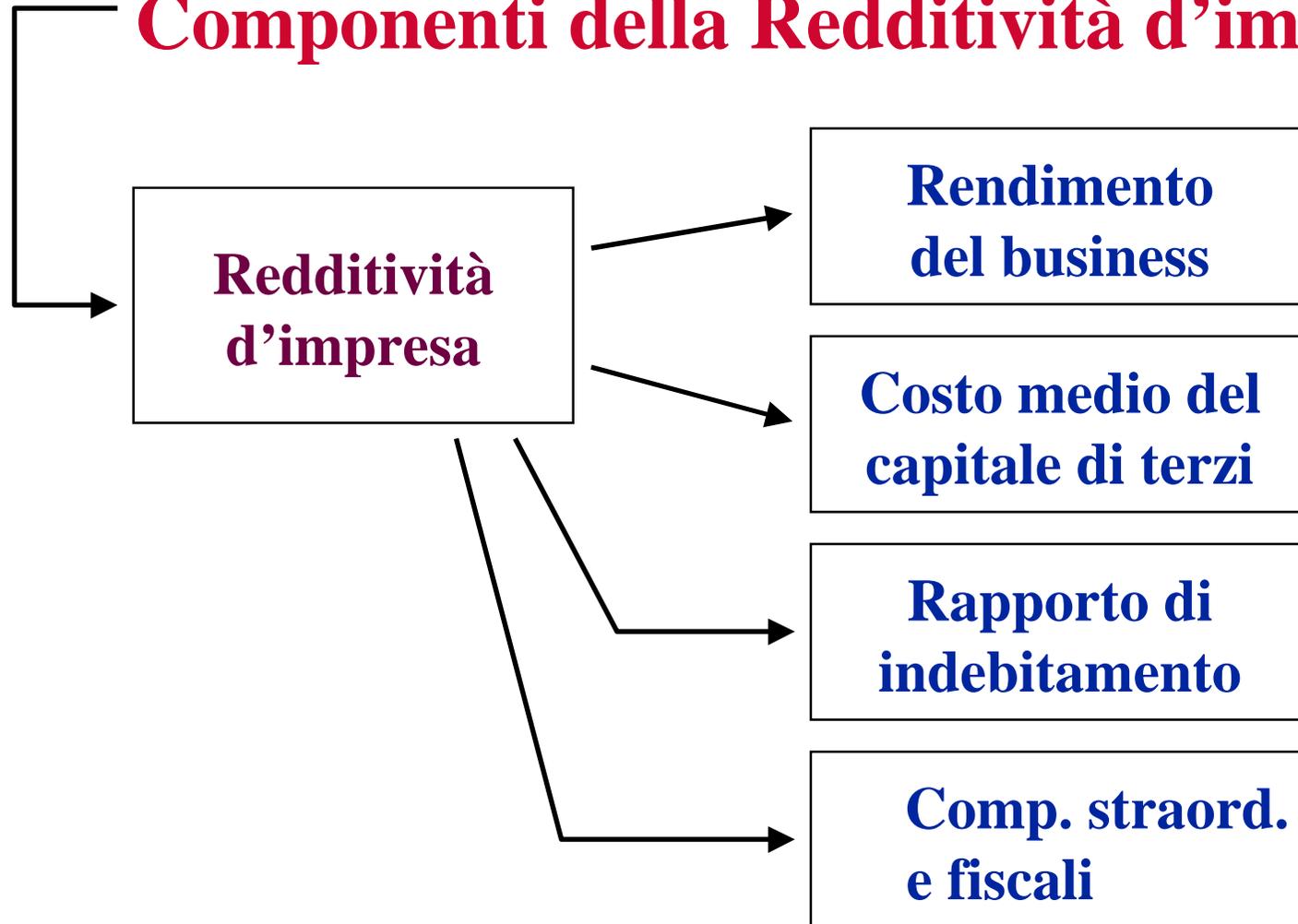
$$\frac{\text{Of}}{\text{V}} = \frac{\text{Of}}{\text{Ct}} \times \frac{\text{Ct}}{\text{V}}$$



**V**

“volume di  
attività”

## Componenti della Redditività d'impresa



## EQUAZIONE DELLA REDDITIVITA' DI IMPRESA

$$\frac{R_n}{C_n} = \left[ \frac{R_o}{C_i} + \left( \frac{R_o}{C_i} - \frac{O_f}{C_t} \right) \frac{C_t}{C_n} \right] \frac{R_n}{R'n}$$

ROE  
Tasso di  
sviluppo  
potenziale

ROI  
Rendimento  
del  
“business”

Costo  
medio  
del capitale  
di indebi-  
tamento

Rapporto  
di  
indebi-  
tamento

Tasso di  
incidenza  
oneri e  
proventi  
extra