

INDICI

SP/CE

ANALISI STRUTTURA PATRIMONIALE E DEL DEBITO

INDICE DI INDIPENDENZA FINANZIARIA

$$I.F. = \frac{\text{CAPITALE NETTO}}{\text{CAPITALE INVESTITO}}$$

FIN/-

INDICE DI INDEBITAMENTO (LEVERAGE)

$$I.I. = \frac{\text{DEBITI FINANZIARI}}{\text{CAPITALE INVESTITO}}$$

FIN/-

OPPURE $\frac{\text{DEBITI FINANZIARI}}{\text{CAPITALE NETTO}}$

ANALISI DELLA LIQUIDITÀ E DELLA SOLVIBILITÀ

INDICE DI COPERTURA DELLE IMMOBILIZZAZIONI

$$= \frac{\text{CAPITALE NETTO} + \text{DEBITI CONSOLIDATI}}{\text{ATTIVITÀ IMMOBILIZZATE NETTE}}$$

FIN/-

INDICE DI LIQUIDITÀ

$$= \frac{\text{ATTIVITÀ CORRENTI}}{\text{DEBITI A BREVE}}$$

FIN/-

INDICE SECCO DI LIQUIDITÀ

$$= \frac{\text{ATTIVITÀ CORRENTI} - \text{RIMANENZE FINALI}}{\text{DEBITI A BREVE}}$$

FIN/-

SP.
FIN = FINANZIARIO
FUN = FUNZIONALE
- = QUALSIASI
C.E.
RCV = RICAVI COSTO DEL VENDUTO
VPVA = VALORE PRODUZIONE E VALORE AGGIUNTO
- = QUALSIASI

ANALISI DELL'EFFICIENZA NELL'IMPIEGO DI CAPITALE COMPLESSIVO

ROTAZIONE DEL CAPITALE INVESTITO

$$ROT = \frac{\text{RICAVI DI VENDITA}}{\text{CAPITALE INVESTITO}}$$

FIN/-

ANALISI DELL'EFFICIENZA NELL'IMPIEGO DI CAPITALE CIRCOLANTE

INDICE DI INCASSO DEL CREDITO COMMERCIALE

$$= \frac{\text{CREDITI VERSO CLIENTI}}{\text{RICAVI DI VENDITA}} \cdot 360$$

-/-

INDICE DI ROTAZIONE DELLE RIMANENZE DI MATERIE PRIME

$$= \frac{\text{RIMANENZE FINALI DI MATERIE PRIME}}{\text{CONSUMI DI MATERIE PRIME}}$$

-/-

INDICE DELLA DILAZIONE DI PAGAMENTO AI FORNITORI

$$= \frac{\text{DEBITI VERSO FORNITORI}}{\text{ACQUISTI DA FORNITORI}} \cdot 360$$

-/-

ANALISI DELLA REDDITIVITÀ

RETURN ON ASSETS

$$ROA = \frac{\text{RISULTATO OPERATIVO}}{\text{ATTIVO TOTALE NETTO}}$$

FIN/-

RETURN ON INVESTED CAPITAL

$$ROI = \frac{\text{RISULTATO OPERATIVO}}{\text{CAPITALE INVESTITO}}$$

FIN/-

$$ROI = \frac{\text{EBIT (RISULTATO OPERATIVO)}}{\text{FONTI DI FINANZIAMENTO ONEROSE}} = \frac{\text{UTILE NETTO} + \text{IMPOSTE} + \text{ONERI FINANZIARI}}{\text{CAPITALE NETTO} + \text{DEBITI FINANZIARI}} = ROS \times ROT$$

↓
EBIT
RICAVI DI VENDITA

ROI CARATTERISTICO

$$= \frac{\text{RISULTATO OPERATIVO CARATTERISTICO}}{\text{CAPITALE INVESTITO} - \text{ATTIVITÀ ACCESSORIA}}$$

FIN/-

RETURN ON EQUITY

$$ROE = \frac{\text{RISULTATO NETTO}}{\text{CAPITALE NETTO}} = \frac{R_o}{C_i} \cdot \frac{C_i}{C_N} \cdot \frac{R_N}{R_o} = \frac{\text{RISULTATO NETTO}}{\text{RISULTATO ORDINARIO}} \cdot \left[ROI + (ROI - i) \cdot \frac{D_F}{C_N} \right]$$

↑
DUPONT

↑
ROI

↑
RAPPORTO DI INDEBITAMENTO
FUN/-

↑
MODULI MILLER

↑
INCIDENZA GESTIONE NON CARATTERISTICA
-/-

↑
COSTO DI INDEBITAMENTO FINANZIARIO

↑
LEVERAGE