

Definizione degli indici

Analisi del bilancio

Struttura del capitale (passivi)

Grado di finanziamento con capitale di terzi	$\frac{\text{Capitale di terzi}}{\text{Capitale totale}} \times 100$
--	--

Grado di finanziamento con capitale proprio	$\frac{\text{Capitale proprio}}{\text{Capitale totale}} \times 100$
---	---

Struttura degli attivi (attivi)

Intensità dell'attivo circolante	$\frac{\text{Attivo circolante}}{\text{Totale degli attivi}} \times 100$
----------------------------------	--

Intensità dell'attivo fisso	$\frac{\text{Attivo fisso}}{\text{Totale degli attivi}} \times 100$
-----------------------------	---

Liquidità

Grado di liquidità 1 (Cash ratio)	$\frac{\text{Mezzi liquidi}}{\text{Capitale di terzi a breve termine}} \times 100$
-----------------------------------	--

Grado di liquidità 2 (Quick ratio)	$\frac{\text{Mezzi liquidi} + \text{Crediti}}{\text{Capitale di terzi a breve termine}} \times 100$
------------------------------------	---

Grado di liquidità 3 (Current ratio)	$\frac{\text{Attivo circolante}}{\text{Capitale di terzi a breve termine}} \times 100$
--------------------------------------	--

Copertura dell'attivo fisso

Grado di copertura 1 dell'attivo fisso	$\frac{\text{Capitale proprio}}{\text{Attivo fisso}} \times 100$
--	--

Grado di copertura 2 dell'attivo fisso	$\frac{\text{Capitale proprio} + \text{Capitale di terzi a lungo termine}}{\text{Attivo fisso}} \times 100$
--	---

(Regola d'oro di bilancio)

- ① Capitale di terzi
./ Mezzi liquidi
./ Crediti
= Indebitamento effettivo

- ② oppure internazionale
365 giorni

Analisi del conto economico

Redditività del capitale

Redditività del capitale proprio	$\frac{\text{Utile netto}}{(\emptyset) \text{ Capitale proprio}} \times 100$
----------------------------------	--

Redditività del capitale totale	$\frac{\text{EBIT}}{(\emptyset) \text{ Capitale totale}} \times 100$
---------------------------------	--

Redditività delle vendite

Margine di utile lordo	$\frac{\text{Utile lordo}}{\text{Cifra d'affari da vendite}} \times 100$
------------------------	--

Margine EBIT	$\frac{\text{EBIT}}{\text{Cifra d'affari da vendite}} \times 100$
--------------	---

Margine di utile netto	$\frac{\text{Utile netto}}{\text{Cifra d'affari da vendite}} \times 100$
------------------------	--

Analisi del cash flow

Margine di cash flow	$\frac{\text{Cash flow}}{\text{Cifra d'affari da vendite}} \times 100$
----------------------	--

Fattore di indebitamento	$\frac{\text{Indebitamento effettivo} \text{①}}{\text{Cash flow}}$
--------------------------	--

Fattore di copertura degli interessi	$\frac{\text{Cash flow} + \text{Interessi}}{\text{Interessi}}$
--------------------------------------	--

Analisi dell'attività

Rotazione dei debitori (Rotazione dei Crediti pfp)	$\frac{\text{Ricavi da vendite a credito}}{\emptyset \text{ Debitori}}$
--	---

Termine medio di pagamento dei debitori (Termine medio di pagamento dei clienti)	$\frac{360 \text{ ②}}{\text{Rotazione dei debitori}}$
--	---

Rotazione delle scorte	$\frac{\text{Costo delle merci}}{\emptyset \text{ Scorta di merci}}$
------------------------	--

Permanenza media delle scorte in magazzino	$\frac{360 \text{ ②}}{\text{Rotazione delle scorte}}$
--	---

Rotazione dei creditori (Rotazione dei Debiti pfp)	$\frac{\text{Acquisiti merci a credito}}{\emptyset \text{ Creditori}}$
--	--

Termine medio di pagamento ai creditori (Termine medio di pagamento ai fornitori)	$\frac{360 \text{ ②}}{\text{Rotazione dei creditori}}$
---	--