



[calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com)



[unitsconverters.com](http://unitsconverters.com)

# Gestione delle risorse Formule

Calcolatrici!

Esempi!

Conversioni!

Segnalibro [calculatoratoz.com](http://calculatoratoz.com), [unitsconverters.com](http://unitsconverters.com)

La più ampia copertura di calcolatrici e in crescita - **30.000+ calcolatrici!**  
Calcola con un'unità diversa per ogni variabile - **Nella conversione di unità costruita!**

La più ampia raccolta di misure e unità - **250+ misurazioni!**

Sentiti libero di **CONDIVIDERE** questo documento con i tuoi amici!

[Si prega di lasciare il tuo feedback qui...](#)



# Lista di 17 Gestione delle risorse Formule

## Gestione delle risorse

### 1) Ammortamento delle attività immateriali

$$fx \quad AE = \frac{HCIA - RV}{ULA}$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(a870788d6ed9b8fd294b7654a8c8526b\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 100 = \frac{2500 - 1800}{7}$$

### 2) Attività nette identificabili

$$fx \quad NIA = IA - TL$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(c50c8b7b2cc2cf9ff925edec0ee94c0d\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 240000 = 425000 - 185000$$

### 3) Capitale Circolante Operativo

$$fx \quad OWC = OCA - OCL$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(f60b7a900783ac3fd531bfd9c111be6d\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 710000 = 1050000 - 340000$$

### 4) Contanti disponibili per la distribuzione

$$fx \quad CAD = FFO + NRI - CAPEX$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(83bbbd261710c59db0214aa27b2edc0d\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 480000 = 360000 + 430000 - 310000$$



5) Costo ammortizzabile del bene 

$$fx \quad DC = PC - SV$$

 Apri Calcolatrice 


$$ex \quad 365000 = 410000 - 45000$$

6) Giorni di inventario 

$$fx \quad ID = \left( \frac{AI}{COGS} \right) \cdot 365$$

 Apri Calcolatrice 

$$ex \quad 488.6531 = \left( \frac{328000}{245000} \right) \cdot 365$$

7) Guadagni discrezionali del venditore 

fx

 Apri Calcolatrice 

$$SDE = PTI + OS + NIE + D\&A + DE + NRE$$

$$ex \quad 402760 = 235000 + 78000 + 4560 + 26500 + 36700 + 22000$$

8) Metodo di svalutazione dei conti dubbi 

$$fx \quad NAR = GAR - ADA$$

 Apri Calcolatrice 

$$ex \quad 395000 = 415000 - 20000$$



9) Prezzo di conversione 

$$fx \quad CP = \frac{PV}{CR}$$

 Apri Calcolatrice 

$$ex \quad 6 = \frac{30}{5}$$

10) Rapporto di potenza degli utili di base 

$$fx \quad BEPR = \frac{OI}{TA}$$

 Apri Calcolatrice 

$$ex \quad 0.917031 = \frac{420000}{458000}$$

11) Rapporto di spesa 

$$fx \quad ER = \frac{AOE}{AFA}$$

 Apri Calcolatrice 

$$ex \quad 1.883212 = \frac{258000}{137000}$$

12) Reddito residuo 

$$fx \quad RI = OI - MRRR \cdot AOA$$

 Apri Calcolatrice 

$$ex \quad 400000 = 420000 - 0.40 \cdot 50000$$



### 13) Spesa netta in conto capitale

$$fx \quad NCS = ENFA - BNFA + Dep^n$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(e2376d476d06eb31946dc01a69a4403a\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 155000 = 450000 - 320000 + 25000$$

### 14) Struttura del capitale

$$fx \quad CS = CEW + DW + PSW$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(0b5e7e25e8775f7e7e80906ada4f0021\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 1.15 = 0.25 + 0.35 + 0.55$$

### 15) Svalutazione delle rimanenze

$$fx \quad IWD = HC - LCRV$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(bd3b31712ad9bab5a241210fa6925cdd\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 15000 = 345000 - 330000$$

### 16) Tasso di crescita interna

$$fx \quad IGR = RR \cdot ROA$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(7bc43b319a082987e20f7bf78f4bab80\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 17.5 = 0.5 \cdot 35$$

### 17) Valore netto di realizzo

$$fx \quad LCRV = ESP - Disp.C$$

[Apri Calcolatrice !\[\]\(4a7b4ce770af8456e11a71f9565c8c2b\_img.jpg\)](#)

$$ex \quad 33000 = 56000 - 23000$$



## Variabili utilizzate

- **ADA** Fondo svalutazione crediti
- **AE** Spese di ammortamento
- **AFA** Patrimonio medio del fondo
- **AI** Inventario medio
- **AOA** Asset operativi medi
- **AOE** Spese operative annuali
- **BEPR** Rapporto di potenza degli utili di base
- **BNFA** Inizio immobilizzazioni nette
- **CAD** Contanti disponibili per la distribuzione
- **CAPEX** Spese in conto capitale
- **CEW** Peso azionario comune
- **COGS** Costo dei beni venduti
- **CP** Prezzo di conversione
- **CR** Rapporto di conversione
- **CS** Struttura del capitale
- **D&A** Deprezzamento e ammortamento
- **DC** Costo ammortizzabile
- **DE** Spese discrezionali
- **Dep<sup>n</sup>** Ammortamento
- **Disp.C** Costi di smaltimento
- **DW** Peso del debito
- **ENFA** Capitale fisso netto finale
- **ER** Rapporto di spesa
- **ESP** Prezzo di vendita previsto



- **FFO** Fondi dalle operazioni
- **GAR** Crediti lordi
- **HC** Costo storico
- **HCIA** Costo storico delle attività immateriali
- **IA** Beni identificabili
- **ID** Giorni di inventario
- **IGR** Tasso di crescita interna
- **IWD** Annotazione dell'inventario
- **LCRV** Il minore tra il costo e il valore netto di realizzo
- **MRRR** Tasso di rendimento minimo richiesto
- **NAR** Crediti netti
- **NCS** Spesa netta in conto capitale
- **NIA** Attività nette identificabili
- **NIE** Spese per interessi netti
- **NRE** Spese non ricorrenti
- **NRI** Elementi non ricorrenti
- **OCA** Attività correnti operative
- **OCL** Passività correnti operative
- **OI** Reddito operativo
- **OS** Stipendio del proprietario
- **OWC** Capitale Circolante Operativo
- **PC** Costo di acquisto
- **PSW** Peso azionario preferito
- **PTI** Reddito ante imposte
- **PV** Valore nominale
- **RI** Reddito residuo
- **ROA** Rendimento sulle attività



- **RR** Rapporto di ritenzione
- **RV** Valore residuo
- **SDE** Guadagni discrezionali del venditore
- **SV** Valore di recupero
- **TA** Totale attivo
- **TL** Passività totali
- **ULA** Presupposto della vita utile





# Costanti, Funzioni, Misure utilizzate



## Controlla altri elenchi di formule

- **Gestione delle risorse Formule** 

Sentiti libero di **CONDIVIDERE** questo documento con i tuoi amici!

### PDF Disponibile in

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

4/30/2024 | 3:11:18 AM UTC

[Si prega di lasciare il tuo feedback qui...](#)

