

ESERCITAZIONE

Costi da rinviare al futuro e strutture di reddito e capitale di primo periodo

Partendo dalle variazioni che si ottengono utilizzando il sistema di interpretazione di Amaduzzi, si costruiscano gli schemi di reddito e capitale riferiti al primo periodo di vita dell'azienda commerciale "VERONA" (01.01.14 – 31.12.14) derivanti dallo svolgimento delle seguenti operazioni:

1. 13.01.14 – Costituita azienda mediante conferimento di capitale proprio per complessivi € 700.000: 500.000 € per conferimento di ATTREZZATURE (FFR) e il resto mediante versamento su c/c bancario aperto contestualmente. Nessun onere per apertura del c/c;
2. 12.02.14 – Prelievo di 1.000 € in contanti dal c/c per costituzione della cassa aziendale;
3. 15.03.14 – Acquistate merci (20.000 unità al prezzo di 10 €) che vengono regolarmente ritirate; regolamento: 150.000 € tramite c/c e il resto con cambiale ad un anno;
4. 15.09.14 – Vendute (e regolarmente consegnate) n. 8.000 unità di merci al prezzo di € 40; regolamento: in c/c;

Al 31.12.14

5. Valutazione delle rimanenze di fattori: TUTTE le rimanenze di fattori si valutino al costo. In particolare, i FFR si congetturino pari al 90% del loro costo di acquisizione originario;

Reddito To → T1 (primo periodo)		Capitale a T1 (fine primo periodo)	
<i>Componenti negative</i>	<i>Componenti positive</i>	<i>Impieghi-Investimenti (Attività)</i>	<i>Fonti (Passività e Netto)</i>
Costi sostenuti:	Ricavi conseguiti:	Componenti finanziarie:	Componenti finanziarie:
Ricavi da rinviare:	Costi da rinviare:	Componenti economiche:	Componenti economiche:
Costi da imputare:	Ricavi da imputare:		Capitale T1: ossia [Capitale To:
Utile:	(Perdita):		± Risultato (To→T1)]
Totale:	Totale:	Totale:	Totale:

Totale Costi:

Totale Ricavi:

Risultato economico = Totale Ricavi meno Totale Costi =

Denaro al 31.12 = VFP – VFN =

C/C al 31.12 = VFP – VFN =

SOLUZIONE

SCHEMI DI AMADUZZI - Operazioni correnti

Operazione n. 1 - 13.01.14: Costituita azienda mediante conferimento di capitale proprio per complessivi € 700.000: 500.000 € per conferimento di ATTREZZATURE (FFR) e il resto mediante versamento su c/c bancario aperto contestualmente. Nessun onere per apertura del c/c

Amaduzzi	
E	U
+ CREDITI 200.000 (VFP)	
<hr/>	
+ CAPITALE PROPRIO 700.000 (VEP)	+ COSTI 500.000 (VEN)

Operazione n. 2 – 12.02.14: Prelievo di 1.000 € in contanti dal c/c per costituzione della cassa aziendale

Amaduzzi	
E	U
+ DENARO 1.000 (VFP)	meno CREDITI 1.000 (VFN)
<hr/>	

Operazione n. 3 – 15.03.14 – Acquistate merci (20.000 unità al prezzo di 10 €) che vengono regolarmente ritirate; regolamento: 150.000 € tramite c/c e il resto con cambiale ad un anno;

Amaduzzi	
E	U
	meno CREDITI 150.000 (VFN) + DEBITI 50.000 (VFN)
<hr/>	
	+ COSTI 200.000 (VEN)

Operazione n. 4 – 15.09.14 – Vendute (e regolarmente consegnate) n. 8.000 unità di merci al prezzo di € 40; regolamento: in c/c

Amaduzzi	
E	U
+ CREDITI 320.000 (VFP)	
<hr/>	
+ RICAVI 320.000 (VEP)	

SCHEMI DI AMADUZZI - Al 31.12.14

Operazione n. 5 – VALUTAZIONE DELLE RIMANENZE DI MERCI (unità invendute x prezzo di acquisto = n. 12.000 unità x €10) e rinvio al futuro del loro costo di acquisto

Amaduzzi	
E	U

Meno COSTI 120.000 (VEP)	+ COSTI 120.000 (VEN)

Operazione n. 6 – VALUTAZIONE DELLE RIMANENZE DI ATTREZZATURE (costo di acquisto originario x % congetturata = 500.000 x 90%) e rinvio al futuro del loro costo di acquisto

Amaduzzi	
E	U

Meno COSTI 450.000 (VEP)	+ COSTI 450.000 (VEN)

STRUTTURE DI REDDITO E CAPITALE

Reddito To → T1 (primo periodo)		Capitale a T1 (fine primo periodo)	
<i>Componenti negative</i>	<i>Componenti positive</i>	<i>Impieghi-Investimenti (Attività)</i>	<i>Fonti (Passività e netto)</i>
Costi sostenuti: Attrezzature: 500.000 Merci (acquistate): 200.000	Ricavi conseguiti: Merci (vendute): 320.000	Componenti finanziarie Denaro: 1.000 C/C: 369.000	Componenti finanziarie Debiti di Regolamento: 50.000
Ricavi da rinviare: 0	Costi da rinviare: Rim. attrezzature (FFR): 450.000 Rim. merci (FFS): 120.000	Componenti economiche Costi sospesi: Rim. attrezzature (FFR): 450.000 Rim. merci (FFS): 120.000	Componenti economiche Capitale T1: 890.000 ossia [Capitale To: 700.000 + utile (To→T1) 190.000]
Costi da imputare: 0	Ricavi da imputare: 0		
Utile 190.000			
Totale: 890.000	Totale: 890.000	Totale: 940.000	Totale: 940.000

Totale costi: 500.000 + 200.000 = 700.000

Totale ricavi: 320.000 + 450.000 + 120.000 = 890.000

Risultato economico = Totale Ricavi meno Totale Costi = 890.000 – 700.000 = 190.000

Denaro al 31.12 = VFP – VFN = 1.000 – 0 = 1.000

C/C al 31.12 = VFP – VFN = [200.000-1.000-150.000+320.000] = 369.000