

Esercizio (A)

Si redigano, utilizzando lo schema interpretativo dei fatti gestionali di Amaduzzi, gli schemi relativi alle seguenti operazioni:

| Operazioni | Schemi | | | |
|--|---------|---|-----------|---|
| | Banca B | | Azienda A | |
| i) L'azienda commerciale A (correntista di B) acquista materie prime da F (anch'essa correntista di B) per € 20.000 €. Regolamento: metà tramite c/c e il resto tramite dilazione di pagamento | E | U | E | U |
| | ----- | | ----- | |
| ii) La banca B capitalizza interessi attivi a FAVORE di A per € 1.600 | E | U | E | U |
| | ----- | | ----- | |

Esercizio (B)

Si interpretino, redigendo gli appositi schemi ed effettuando la verifica col principio di contrapposizione bilanciante, le seguenti operazioni aziendali utilizzando il sistema di interpretazione Amaduzziano:

- 1) 26.01.18 – Costituita azienda mediante conferimento di capitale proprio per complessivi € 600.000: 200.000 € per conferimento di locali (FFR), 1.000 € in contanti e il resto mediante versamento su c/c bancario aperto contestualmente. Spese di apertura conto: € 1.000;
- 2) 13.03.18 – Acquistate merci (80.000 unità al prezzo di 10 €); regolamento: 100.000 tramite c/c e il resto con accensione di debiti cambiari a tre mesi;
- 3) 20.06.18 – Vendute, al prezzo di € 20, n. 30.000 unità di merci; regolamento: con dilazione garantita da cambiale a due mesi;
- 4) 15.08.18 – Concesso rinnovo cambiario (Interessi incorporati nella nuova cambiale attiva € 2.000);
- 5) 19.09.18 – Ottenuto rinnovo cambiario (interessi incorporati nella nuova cambiale passiva: € 4.000);
- 6) 01.09.18 – Ottenuto finanziamento bancario bimestrale di 400.000 € tramite c/c;
- 7) 01.11.18 – Restituito e remunerato finanziamento bancario tramite c/c (interessi:1,2% annui).

**DOPO AVER SVILUPPATO I PRECEDENTI ESERCIZI,
 RISPONDERE AL SEGUENTE QUESTIONARIO**

| Esercizio A | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|
| 1.a) Una | 1.b) Due | 1.c) nessuna | Op. i – Le variazioni registrate fra le Uscite di A sono: |
| 2.a) + Costi | 2.b) + Ricavi | 2.c) + Debiti | Op. ii – Nel settore economico della Banca si registrano: |
| Esercizio B | | | |
| 3.a) TRE | 3.b) QUATTRO | 3.c) CINQUE | Quante variazioni origina l'operazione n. 1? |
| 4.a) aumentano | 4.b) diminuiscono | 4.c) restano stabili | Con l'operazione di vendita merci n. 3, i crediti NON garantiti ... |
| 5.a) (VFN) = (VEP) + (VFP) | 5.b) (VEN) = (VEP) + (VFN) | 5.c) (VFP) = (VEP) + (VFN) | L'operazione n. 4 origina le seguenti variazioni: |
| 6.a) aumentano | 6.b) diminuiscono | 6.c) restano stabili | Con l'operazione n. 6 i debiti di finanziamento |
| 7.a) + Denaro | 7.b) + Debiti | 7.c) + Costi | L'operazione n. 6 origina |
| 8.a) aumentano | 8.b) diminuiscono | 8.c) restano stabili | Con l'operazione n. 7 i debiti di finanziamento |
| 9.a) + Costi | 9.b) + Ricavi | 9.c) + Crediti | L'operazione n. 7 origina |
| 10a) una | 10b) due | 10c) tre | Quante variazioni finanziarie origina l'operazione n. 5? |

SOLUZIONI

SOLUZIONE Esercizio (A)

| Operazioni | Schemi | | | |
|--|-----------------------|--------------------|--|-----------------|
| | Banca B | | Azienda A | |
| | E | U | E | U |
| i) L'azienda commerciale A (correntista di B) acquista materie prime da F (anch'essa correntista di B) per € 20.000 €. Regolamento: metà tramite c/c e il resto tramite dilazione di pagamento | Meno Debiti 10.000 | + Debiti 10.000 | meno Crediti 10.000 + debiti 10.000 | |
| | ----- | | ----- | |
| | | | + Costi | |
| ii) La banca B capitalizza interessi attivi a FAVORE di A per € 1.600 | | + Debiti 1.600 | | + Crediti 1.600 |
| | ----- | | ----- | |
| | | + Costi 1.600 | | + Ricavi 1.600 |

SOLUZIONE Esercizio (B)

- 1) 26.01.18 – Costituita azienda mediante conferimento di capitale proprio per complessivi € 600.000: 200.000 € per conferimento di locali (FFR), 1.000 € in contanti e il resto mediante versamento su c/c bancario aperto contestualmente. Spese di apertura conto trattenute dalla banca: € 1.000

| E | U |
|---|--|
| + Denaro 1.000 (VFP) + Crediti 398.000 (VFP) | |
| + Capitale proprio 600.000 (VEP) | + Costi 200.000 (VEN) + Costi 1.000 (VEN) |

$(VFP) + (VFP) + (VEN) + (VEN) = (VEP)$

- 2) 13.03.18 – Acquistate merci (80.000 unità al prezzo di 10 €); regolamento: 100.000 tramite c/c e il resto con accensione di debiti cambiari a tre mesi

| E | U |
|---|---|
| | - Crediti 100.000 (VFN) + Debiti 700.000 (VFN) |
| | + Costi 800.000 (VEN) |

$(VEN) = (VFN) + (VFN)$

- 3) 20.06.18 – Vendute, al prezzo di € 20, n. 30.000 unità di merci; regolamento: con dilazione garantita da cambiale a due mesi

| E | U |
|-------------------------|---|
| + Crediti 600.000 (VFP) | |
| + Ricavi 600.000 (VEP) | |

$(VFP) = (VEP)$

- 4) 15.05.18 – Concesso rinnovo cambiario (Interessi incorporati nella nuova cambiale attiva € 2.000)

| E | U |
|-------------------------|-------------------------|
| + Crediti 602.000 (VFP) | - Crediti 600.000 (VFN) |
| + Ricavi 2.000 (VEP) | |

$(VFP) = (VEP) + (VFN)$

- 5) 19.09.18 – Ottenuto rinnovo cambiario (interessi incorporati nella nuova cambiale passiva: € 4.000)

| E | U |
|------------------------|---|
| - Debiti 700.000 (VFP) | + Debiti 704.000 (VFN) + Costi 4.000 (VEN) |

$(VFP) + (VEN) = (VFN)$

- 6) 01.09.18 – Ottenuto finanziamento bancario bimestrale di 400.000 € tramite c/c

| E | U |
|-------------------------|------------------------|
| + Crediti 400.000 (VFP) | + Debiti 400.000 (VFN) |

$(VFP) = (VFN)$

- 7) 01.11.18 – Restituito e remunerato finanziamento bancario tramite c/c (tasso di interesse: 1,2% annuo)

| E | U |
|------------------------|---|
| - Debiti 400.000 (VFP) | - Crediti 400.800 (VFN) + Costi 800* (VEN) |

$(VFP) + (VEN) = (VFN)$

(*) Interessi = Capitale ottenuto x tasso di interesse annuale x tempo = $[(400.000 \times 0,012)/12 \text{ mesi}] \times 2 \text{ mesi} = 800 \text{ €}$

SOLUZIONE del QUESTIONARIO

| Esercizio A | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|---|
| 1.a) Una | 1.b) Due | 1.c) nessuna | Op. i – Le variazioni registrate fra le Uscite di A sono: |
| 2.a) + Costi | 2.b) + Ricavi | 2.c) + Debiti | Op. ii – Nel settore economico della Banca si registrano: |
| Esercizio B | | | |
| 3.a) TRE | 3.b) QUATTRO | 3.c) CINQUE | Quante variazioni origina l'operazione n. 1? |
| 4.a) aumentano | 4.b) diminuiscono | 4.c) restano stabili | Con l'operazione di vendita merci n. 3, i crediti NON garantiti ... |
| 5.a) (VFN) = (VEP) + (VFP) | 5.b) (VEN) = (VEP) + (VFN) | 5.c) (VFP) = (VEP) + (VFN) | L'operazione n. 4 origina le seguenti variazioni: |
| 6.a) aumentano | 6.b) diminuiscono | 6.c) restano stabili | Con l'operazione n. 6 i debiti di finanziamento |
| 7.a) + Denaro | 7.b) + Debiti | 7.c) + Costi | L'operazione n. 6 origina |
| 8.a) aumentano | 8.b) diminuiscono | 8.c) restano stabili | Con l'operazione n. 7 i debiti di finanziamento |
| 9.a) + Costi | 9.b) + Ricavi | 9.c) + Crediti | L'operazione n. 7 origina |
| 10a) una | 10b) due | 10c) tre | Quante variazioni finanziarie origina l'operazione n. 5? |