

**Università degli Studi di Macerata**  
Esame di **Economia Aziendale** (prof.ssa Antonella Paolini)  
**13.7.2023**

DATI DELLO STUDENTE	
Nome:	Matricola:
Cognome:	Anno di corso:

VOTO SCRITTO

domanda 1
domanda 2
domanda 3

VOTO FINALE

**ESERCIZIO 1**

Presentare l'analisi dei flussi fisico-tecnici, economico-reddituale e finanziari delle operazioni di seguito illustrate. Lo schema va completato internamente ed anche nella parte esterna con la tipologia interessata (Acquisizioni, Consumi, Produzioni, Cessioni, Entrate, Impieghi, Uscite, Fonti). Le operazioni non sono tra loro collegate.

1) Vendute 1.000 unità di prodotti ad un prezzo unitario di € 6. Si attribuisce al cliente anche le spese di trasporto per € 100. Pagamento differito.

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

2) Acquisizione in leasing di un macchinario. Il canone semestrale è di € 500 con contestuale pagamento.

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

3) Acquisto di un impianto per € 3.300. Il fornitore lo installa e chiede per l'attività € 300. Pagamento in contanti per metà.

---

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

---

4) Si pagano agli enti previdenziali i debiti per contributi sociali pari a € 400 ed il Fondinps per € 100.

---

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

---

5) Acquisto di 26 unità di materie al costo unitario di € 110. Il fornitore pratica, visto il pagamento in contanti, uno sconto di € 50.

---

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

---

6) Ottenuto un finanziamento bancario decennale. L'importo è accreditato sul conto corrente per € 3.000; si pagano spese di istruttoria per € 10; si effettua il pagamento della prima quota d'interessi annuali al tasso del 4,5%.

---

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

---

7) Dopo una delibera assembleare i soci coprono (in denaro e proporzionalmente alla loro quota) la perdita dell'esercizio precedente pari a € 1.200.

---

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

---

8) Un cliente ci restituisce 30 prodotti già venduti e fatturati per € 10.000.

---

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economici</i>
<i>flussi finanziari</i>

---

## ESERCIZIO 2

I dati di seguito riportati devono essere utilizzati per calcolare: l'autofinanziamento lordo e netto; il flusso monetario lordo e netto.

Ricavi di vendita prodotti	18.000
Proventi diversi	2.000
Costi acquisto fattori produttivi correnti	4.850
Costi delle retribuzioni del personale	8.270
Accantonamento per il TFR	985
Ammortamenti fattori produttivi pluriennali (costi di utilizzo)	1.800
Variatione delle rimanenze di materie	- 1.400
Variatione delle rimanenze di prodotti	1.000
Variatione dei crediti verso clienti	- 2.500
Variatione dei debiti verso fornitori	1.000

### Autofinanziamento lordo

FORMULA:

CALCOLO:

### Autofinanziamento netto

FORMULA:

CALCOLO:

### Flusso monetario lordo

FORMULA:

CALCOLO:

### Fabbisogno monetario

FORMULA:

CALCOLO:

### Flusso monetario netto

FORMULA:

CALCOLO:

## ESERCIZIO 3

Dato l'elenco in ordine alfabetico degli IMPIEGHI e delle FONTI ma anche di grandezze economico-finanziarie che NON SONO impieghi e fonti, collocare in modo corretto nei riquadri solo quelli che sono impieghi e fonti.

Acquisto materie prime, Accantonamento al TFR, Ammortamento brevetti, Brevetti, Capitale sociale, Retribuzioni, Crediti verso clienti, Mutui bancari, Debiti verso fornitori, Debiti per TFR, Fabbriato, Macchinario, Marchi, Oneri finanziari, Contributi sociali, Servizi di consulenza, Servizi di manutenzione, Ricavi di vendita, Proventi finanziari, Interessi passivi su obbligazioni.

<b>IMPIEGHI</b>	
<b>FONTI</b>	

#### ESERCIZIO 4

Si risponda alle domande di seguito riportate (una sola soluzione delle tre soluzioni proposte è corretta o la più corretta).

- 1) **I fattori produttivi a fecondità semplice sono quelli che:**
  - a. partecipano una sola volta al processo produttivo;
  - b. partecipano una sola volta nei processi produttivi ed una sola volta nell'anno;
  - c. partecipano più volte ai processi produttivi.
  
- 2) **L'aspetto fisico-tecnico quali categorie di valori accoglie:**
  - a. valori quantitativi e qualitativi non monetari;
  - b. valori quantitativi dei prodotti;
  - c. valori quantitativi dei fattori produttivi.
  
- 3) **Il capitale di funzionamento nella descrizione tradizionale è:**
  - a. attività e passività;
  - b. attività, passività e capitale netto;
  - c. attività.
  
- 4) **il "ciclo operativo di un fattore produttivo" quando inizia e quando finisce:**
  - a. dal momento di acquisto del fattore al momento della vendita prodotti;
  - b. dal momento del pagamento del costo del fattore al momento d'incasso della vendita prodotti;
  - c. dal momento di acquisto del fattore al momento dell'incasso della vendita dei prodotti.
  
- 5) **Quali sono le fasi che caratterizzano il controllo della disponibilità prodotti in magazzino:**
  - a. quantità esistenti in magazzino + ordini d'acquisto - scarichi previsti per gli impegni di vendita
  - b. quantità esistenti in magazzino - carichi previsti - scarichi previsti per gli impegni di vendita
  - c. quantità esistenti in magazzino + carichi previsti - scarichi previsti per gli impegni di vendita
  
- 6) **Per la valutazione delle rimanenze di materie si è scelto il principio del costo (approccio dello storno dei costi che non trovano correlazione con i ricavi di periodo), ne consegue che sia necessario scegliere i seguenti metodi di calcolo:**
  - a. LIFO e costo medio ponderato;
  - b. FIFO e costo specifico;
  - c. uno qualsiasi che meglio si configuri con le quantità/qualità delle materie e gli andamenti dei prezzi dei mercati di approvvigionamento.
  
- 7) **Il debito che ad una un'azienda ha per il Trattamento di Fine Rapporto (TFR):**
  - a. è un debito di finanziamento, di medio-lungo termine, verso l'INPS
  - b. è un debito di regolamento, di medio-lungo termine, verso i dipendenti
  - c. è un accantonamento di fine periodo a favore dei dipendenti
  
- 8) **I fattori produttivi pluriennali:**
  - a. possono essere acquistati sul mercato
  - b. possono essere presi in affitto
  - c. possono essere acquistati sul mercato, possono essere costruiti internamente, possono essere apportati dai soci
  
- 9) **Il costo diretto è:**
  - a. il costo attribuibile direttamente e specificamente all'oggetto di costo prescelto tramite misurazione della quantità di risorsa consumata valutata ad un prezzo unitario
  - b. il costo attribuibile direttamente e specificamente al prodotto tramite misurazione della quantità di risorsa consumata, valutata ad un prezzo unitario
  - c. il costo attribuibile direttamente e specificamente ad un prodotto tramite misurazione della quantità di risorsa consumata
  
- 10) **Le punte finanziarie si manifestano quando:**
  - a. c'è un equilibrio finanziario
  - b. c'è uno squilibrio finanziario: nel breve-medio termine, l'ammontare delle uscite monetarie è costantemente superiore all'ammontare di entrate monetarie (con esaurimento delle scorte monetarie di sicurezza)
  - c. c'è uno squilibrio finanziario: nel lungo termine, l'ammontare delle uscite monetarie è costantemente inferiore all'ammontare di entrate monetarie (con esaurimento delle scorte monetarie di sicurezza)

- 11) Nelle relazioni azienda/ambiente si possono diversamente contrastare/sfruttare le forze esterne. Quando l'azienda mostra una posizione prevalentemente passiva:**
- quando si adatta al cambiamento e riesce a contrastare le forze sfavorevoli e sfruttare quelle favorevoli
  - quando contrasta il cambiamento e riesce a intervenire sulle forze sfavorevoli e influenzare quelle favorevoli
  - quando si adatta al cambiamento
- 12) Il reddito nella sua essenza rappresenta:**
- la variazione che il capitale proprio subisce per effetto della gestione in un prescelto intervallo temporale;
  - la differenza tra i ricavi di vendita e i costi di acquisto;
  - la variazione del capitale apportato in fase di costituzione aziendale.
- 13) Il capitale di funzionamento rappresenta:**
- il capitale apportato dai soci;
  - l'insieme delle attività (investimenti economici e finanziari in attesa di utilizzo) e delle passività (fonti finanziarie proprie e di terzi complessive);
  - il capitale investito.
- 14) I gruppi aziendale sono accordi:**
- formali con scambio di partecipazioni;
  - formali con accordi contrattuali;
  - informali.
- 15) Nella teorica organicistica:**
- l'azienda è un sistema chiuso;
  - tutti i rapporti sono analizzati separatamente;
  - l'azienda è un sistema dinamico.
- 16) Nelle società di persone**
- esiste autonomia patrimoniale perfetta;
  - esiste autonomia patrimoniale imperfetta;
  - nessuna autonomia patrimoniale.
- 17) La quota crescente del fabbisogno di finanziamento deriva da:**
- gli investimenti strutturali;
  - la crescita programmata;
  - la stagionalità.
- 18) Il fabbisogno lordo di finanziamento è:**
- il totale del fabbisogno di mezzi finanziari in un determinato istante;
  - il fabbisogno di mezzi finanziari in un determinato istante da soddisfare con fonti esterne;
  - il fabbisogno di mezzi finanziari in un determinato istante da soddisfare con fonti interne.
- 19) L'apertura di credito in conto corrente:**
- permette di ottenere una somma di denaro in prestito;
  - permette di avere un saldo negativo sul conto corrente;
  - permette di anticipare un credito commerciale.
- 20) Prima di accettare l'ordine di un cliente un'azienda deve:**
- controllare il suo affidamento e le disponibilità di magazzino;
  - controllare la distinta base;
  - chiedere un acconto sul prezzo convenuto.
- 21) La produzione per il magazzino:**
- diminuisce il rischio d'invenduto;
  - non influisce sul rischio d'invenduto;
  - aumenta il rischio d'invenduto.
- 22) I crediti di regolamento nascono:**
- al momento di un'operazione di accordo con un cliente;
  - al momento di un'operazione di acquisto non regolata in contanti;
  - al momento di un'operazione di vendita non regolata in contanti.