

Esame di **Economia aziendale**
del **14/9/2023**

DATI DELLO STUDENTE

Cognome
Nome
Matricola
Anno di corso (I, II, III, f.c.)

<i>Valutazione prova scritta</i>	
----------------------------------	--

VALUTAZIONE PROVA ORALE

domanda 1
domanda 2
domanda 3

ESERCIZIO 1

Presentare l'analisi dei flussi fisico-tecnici, economico-reddituali, e finanziari collegati alle seguenti operazioni (evidenziando nella parte esterna la tipologia: acquisizioni, consumi, produzioni, cessioni, entrate, impieghi, uscite, fonti).

1) Ottenuto finanziamento bancario di € 200.000, quinquennale, con pagamento d'interessi annuali anticipati pari a 7.000;

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

2) Acquistato impianto al prezzo di € 220.000, pagamento in contanti per 100.000, il resto a dilazione;

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

3) si acquistano merci per 1.000 unità al prezzo unitario di € 40, pagamento a 60 gg.;

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

4) si vendono merci per 600 unità al prezzo unitario di € 85, incasso in contanti;

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

5) si sostengono e si pagano in contanti le spese di trasporto delle merci vendute. Il trasportatore calcola € 3 per unità di merce.

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

6) i clienti restituiscono 20 unità di merci vendute in contanti (operazione n. 4) perché difettose. L'azienda non li rimborsa contando di compensare il debito nella prossima operazione di vendita;

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

7) al termine dell'esercizio, si rimborsa la quota annuale del finanziamento bancario, di cui al punto 1).

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

8) si ammortizza l'impianto al tasso del 5%.

<i>flussi fisico-tecnici</i>
<i>flussi economico-reddituali</i>
<i>flussi finanziari</i>

ESERCIZIO 2

Sulla base delle operazioni precedenti compilare il prospetto del reddito (Conto economico "a costi, ricavi e rimanenze") e la tavola del capitale di funzionamento (Stato patrimoniale).

Si tenga conto che all'inizio del periodo si ha la seguente situazione contabile: Denaro 20.000; Capitale proprio 31.000; Rimanenze iniziali merci 7.600 (€ 38 x 200 unità); Crediti verso clienti 3.400. Le merci vengono valutate al principio del costo con il metodo LIFO.

Rimanenze iniziali/Costi di acquisto		Ricavi di vendita/Rimanenze finali	
totale	67.400	totale	72.900

Investimenti		Finanziamenti	
totale	358.200	totale	358.200

ESERCIZIO 4

Si classifichino le seguenti voci come **impieghi** o **fonti** al momento del loro formarsi:

Elementi da classificare	Impieghi/Fonti/nulla
1. Acquisto materie prime	
2. Accantonamento al TFR	
3. Ammortamento brevetti	
4. Brevetti	
5. Capitale d'apporto	
6. Costo del lavoro	
7. Crediti di regolamento	
8. Debiti di finanziamento	
9. Debiti di regolamento	
10. Debiti per TFR	
11. Fabbricato industriale	
12. Macchinario	
13. Marchi	
14. Oneri finanziari	
15. Oneri sociali	
16. Semilavorati	
17. Servizi di consulenza	
18. Servizi di manutenzione	
19. Ricavi di vendita	
20. Resi su acquisti	

ESERCIZIO 4

Rispondere alle seguenti domande (una sola delle tre risposte è corretta):

- L'ammortamento rappresenta:
 - un afflusso di risorse e dunque una fonte;
 - un deflusso di risorse e dunque un impiego;
 - nessuna delle precedenti.
- Quale dei seguenti accordi rappresenta un "accordo formale":
 - reti di subfornitura;
 - joint-ventures patrimoniali;
 - accordo tra gentiluomini.

3. Il marketing mix è formato dalle seguenti componenti:
 - a) prodotto, prezzo, comunicazione, distribuzione;
 - b) prodotto, pubblicità, comunicazione, analisi di mercato;
 - c) pubblicità, prezzo, comunicazione, prodotto.
4. L'equilibrio finanziario si caratterizza per considerare:
 - a) la dinamica delle entrate e delle uscite monetarie;
 - b) la dinamica delle entrate e delle uscite monetarie, con anche uno stock monetario di riserva;
 - c) la dinamica degli impieghi e delle fonti.
5. Quali delle seguenti aggregazioni di costi rappresentano la configurazione del costo primo:
 - a) costi generali e commerciali;
 - b) materie prime, mano d'opera diretta e altri costi diretti (di fabbricazione o lavorazione esterna);
 - c) materie prime, costo del lavoro e oneri finanziari.
6. Una riduzione dei debiti di finanziamento rappresenta:
 - a) un deflusso di risorse e dunque un impiego;
 - b) un afflusso di risorse e dunque una fonte;
 - c) un afflusso di risorse e dunque un impiego.
7. I fattori produttivi a fecondità semplice sono quelli che:
 - a) partecipano una sola volta al processo produttivo;
 - b) partecipano più volte nei processi produttivi ed una sola volta nell'anno;
 - c) partecipano più volte ai processi produttivi.
8. L'aspetto quantitativo dei flussi fisico tecnici misura:
 - a) con parametri fisici gli acquisti, gli utilizzi dei fattori produttivi, le produzioni e le vendite dei prodotti;
 - b) con parametri monetari gli acquisti, gli utilizzi dei fattori produttivi e le produzioni dei prodotti;
 - c) con parametri fisici gli acquisti di fattori produttivi e le vendite di prodotti.
9. Un credito numerario che cosa sostituisce:
 - a) un'entrata di denaro;
 - b) un'uscita di denaro;
 - c) il ricavo di vendita dei prodotti.
10. Le fonti finanziarie riguardano:
 - a) i ricavi delle vendite;
 - b) i debiti di finanziamento;
 - c) il capitale proprio e i debiti di finanziamento.
11. Quali sono i caratteri del reddito:
 - a) è in relazione di causa-effetto con la gestione, è una variazione, deve poter essere individuato nel tempo, presuppone la presenza di un capitale;
 - b) è in relazione di causa-effetto con un capitale, è una variazione, deve poter essere individuato nel tempo, presuppone la presenza della gestione;
 - c) è un incremento o un decremento del capitale, presuppone la presenza di un capitale.
12. Quali sono le dinamiche relative al capitale proprio:
 - a) apporto iniziale, variazioni indotte dalla gestione, variazioni relative ai conferimenti;
 - b) dotazione dei soci, aumento per l'utile dell'esercizio, rimborso ai soci;
 - c) conferimento dei proprietari, diminuzione per la perdita dell'esercizio, formazione delle riserve.
13. Il valore della produzione realizzata deriva dal seguente calcolo indiretto:
 - a) Ricavi delle vendite – Rimanenze iniziali di prodotti + Rimanenze finali di prodotti;
 - b) Ricavi delle vendite – Variazione delle rimanenze di prodotti;
 - c) Ricavi delle vendite – Acquisto delle materie +/- Variazione delle rimanenze.
14. Quando si devono ordinare le materie che cosa occorre considerare (individuazione del lotto minimo d'acquisto):
 - a) quantità impegnate/previste + quantità scaricate giornalmente in produzione – quantità in rimanenza – quantità in arrivo;

- b) quantità impegnate/previste + quantità scaricate giornalmente in produzione – quantità in rimanenza – quantità in arrivo + quantità in scorta di sicurezza;
- c) quantità impegnate/previste – quantità in rimanenza – quantità in arrivo + quantità in scorta di sicurezza.
15. Il fattore produttivo lavoro è:
- un fattore produttivo relativo all'utilizzo di individui che svolgono un lavoro subordinato ed assimilabile ai fattori produttivi correnti;
 - un fattore produttivo a sé stante da contrapporre al fattore produttivo "capitale", relativo all'utilizzo di individui che svolgono un lavoro subordinato ed assimilabile ai fattori produttivi correnti;
 - un fattore produttivo corrente.
16. Quali sono gli elementi che devono essere presenti in una distinta base:
- qualità e quantità componenti, codice assegnato ai componenti, coefficienti d'impiego, consumi standard, consumi minimi e massimi, scarti;
 - quantità componenti, codice assegnato ai componenti, coefficienti d'impiego, consumi, scarti;
 - costo d'acquisto dei singoli componenti, costi di trasformazione.
17. Esempi di costi diretti rispetto ad un prodotto possono essere
- costi per materie prime ed energia elettrica utilizzate;
 - impianti e macchinari utilizzati;
 - lavoro della manodopera diretta e dei macchinari.
18. Gli impieghi (attività) classificati per natura sono così distinti:
- numerari e finanziari;
 - numerari, finanziari ed economici;
 - finanziari ed economici.
19. Il margine di struttura allargato si calcola:
- differenza tra capitale proprio ed immobilizzazioni immateriali;
 - differenza tra capitale proprio + passivo di medio-lungo termine e immobilizzazioni;
 - rapporto tra passivo consolidato ed immobilizzazioni materiali.
20. Il sistema del management è così composto:
- sub-sistema della gestione e sub-sistema dell'organizzazione;
 - sub-sistema della pianificazione-programmazione; sub-sistema dell'organizzazione-gestione; sub-sistema del controllo;
 - sub-sistema delle informazioni, sub-sistema dell'amministrazione e controllo; sub-sistema della decisione.
21. Il gruppo aziendale si ha quando:
- esiste, tra due o più società, almeno un rapporto formale dato dalla presenza di partecipazioni al capitale proprio tale da determinare un controllo;
 - esiste almeno un rapporto informale dato dallo scambio di partecipazioni;
 - una società ne controlla un'altra.
22. I caratteri del capitale di funzionamento sono:
- essere un fondo di valori attivi e passivi;
 - esprimere le consistenze delle attività a fine anno;
 - ad un istante essere un fondo/stock di valori, esprimere un'indeterminatezza e un'astrattezza di valore in alcuni stock.
23. La velocità di rientro dei fattori produttivi correnti:
- è maggiore di uno;
 - è minore di uno;
 - è pari a uno.
24. I ricavi delle vendite, in chiave finanziaria, rappresentano:
- entrate di denaro;
 - potenziali entrate di denaro;
 - entrate di denaro se l'operazione è in contanti, potenziali entrate di denaro se l'operazione è differita.