



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

M637 – ESAME DI STATO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Indirizzo: IP08 – SERVIZI COMMERCIALI

Tema di: TECNICHE PROFESSIONALI DEI SERVIZI COMMERCIALI

Il candidato svolga la prima parte della prova e due tra i quesiti proposti nella seconda parte.

PRIMA PARTE

L'economicità della gestione e la liquidità aziendale possono talvolta apparire in contrasto fra di loro per effetto dell'applicazione del principio della competenza temporale dei costi e dei ricavi. Spesso le imprese si trovano, pur in presenza di buoni livelli di economicità, a dover fronteggiare momenti di scarsa liquidità che devono risolvere con idonee soluzioni.

Il candidato, dopo aver adeguatamente commentato la precedente affermazione, indichi quali sono gli strumenti che il management aziendale può adottare per mantenere un corretto equilibrio finanziario.

Successivamente presenti la situazione economica e patrimoniale della società Alfa Spa sulla base dei seguenti dati:

- Totale impieghi: 4.800.000 euro

- Indice di rotazione degli impieghi: 1,2

- Rapporto fra attività e passività correnti. 0,85

- Indice di liquidità primaria: 0,30

- ROE: 11%

- ROI: 7%

Il candidato, successivamente, elabori i principali indici di bilancio e ne commenti brevemente le principali evidenze.

Ipotizzi poi, per l'anno successivo, gli opportuni interventi necessari al miglioramento della liquidità aziendale, ne consideri le eventuali incidenze sulla redditività e presenti, infine, una nuova situazione patrimoniale per l'anno corrente da cui si evincano gli interventi correttivi effettuati.

SECONDA PARTE

1. Un'azienda industriale, ha impostato un piano di investimento che le consente di raggiungere una capacità produttiva di 150.000 prodotti all'anno. I costi fissi ammontano a 850.000 euro, mentre i costi variabili unitari sono di 30 euro.

Dato un prezzo di vendita di 40 euro:

- a. calcolare il break even point;
- b. calcolare il risultato economico corrispondente a una quantità di produzione e di vendita pari all'80% della capacità produttiva;
- c. disegnare il diagramma di redditività evidenziando le aree di utile e di perdita.





Ministero dell' Istruzione, dell' Università e della Ricerca M637 – ESAME DI STATO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

Indirizzo: IP08 – SERVIZI COMMERCIALI

Tema di: TECNICHE PROFESSIONALI DEI SERVIZI COMMERCIALI

- 2. Un'impresa industriale con una capacità annua di 180.000 unità di prodotto alfa sostiene costi fissi su base annua per l'importo complessivo di euro 230.000 e un costo variabile unitario di euro 7. Il prezzo unitario di vendita è di euro 13.

 Determinare il punto di equilibrio, il grado di sfruttamento degli impianti in riferimento alla
 - quantità di equilibrio, e tracciare il diagramma di redditività relativo alla produzione indicata. Determinare, poi, la quantità di produzione necessaria per conseguire un utile di euro 100.000.
- 3. L'Italia sta registrando una buona crescita dell'imprenditoria giovanile ed, in particolare, un positivo incremento delle start up innovative. La promozione dello spirito imprenditoriale deve prendere avvio dalla diffusione di una cultura d'impresa che favorisca la creatività e l'innovazione, ma non tralasci una corretta e concreta analisi dei rischi. Investire nelle imprese innovative, nelle start up, siano esse digitali, industriali, sociali, operanti nel commercio, nell'agricoltura o in altri settori, significa scommettere sulle energie migliori del nostro paese. Il candidato, dopo aver commentato quanto sopra, tratti gli aspetti fondamentali del business plan e ipotizzi, con dati opportunamente scelti, l'avvio di una nuova attività produttiva prevedendo il fabbisogno di capitale fisso e circolante, successivamente elabori il conto economico preventivo relativo al primo anno di attività.
- 4. Un'impresa industriale riceve la richiesta di una fornitura ulteriore 75.000 unità del prodotto Alfa a un prezzo ridotto del 10% rispetto all'attuale prezzo di vendita che è pari a € 250. La struttura produttiva interna, attualmente non interamente utilizzata, non consente la realizzazione dell'intera produzione aggiuntiva e la direzione aziendale valuta, pertanto, l'ipotesi di effettuare nuovi investimenti per € 600.000 per soddisfare il nuovo ordinativo o, in alternativa, di esternalizzare in tutto o in parte la nuova produzione. Il candidato, integrando opportunamente i dati, proceda alla redazione di un report direzionale dal quale si evincano le diverse soluzioni prospettate e l'indicazione di quella ritenuta più conveniente.