

SIMULAZIONE DELLA SECONDA PROVA DI “ECONOMIA AZIENDALE”

La ditta Alfa spa opera nel settore dell'automotive italiana e rifornisce aziende automobilistiche italiane ed europee in segmenti di mercato di alta gamma. Tra gli obiettivi strategici rientra la conquista di una posizione di rilievo nel comparto green e della digitalizzazione.

In quest'ottica Alfa nell'ultimo biennio ha avviato una campagna di investimenti in beni strumentali ad alto contenuto tecnologico; la strategia seguita ha avuto successo, come confermato dall'andamento del fatturato, che nel periodo considerato ha registrato una crescita costante.

Per fronteggiare adeguatamente un ulteriore sviluppo di medio termine del settore, si rende necessario rinnovare ulteriori elementi del capitale fisso, per ottimizzare l'efficienza. Il livello di rigidità medio dell'attivo immobilizzato, al termine dell'anno n e dopo aver effettuato i nuovi investimenti è del 55%.

La sostituzione degli impianti, per evitare un eccessivo incremento della rigidità, è avvenuta attraverso la stipulazione di contratti leasing della durata triennale.

Data questa premessa, si forniscono alcuni dati di bilancio, estrapolati al 31/12/n:

Capitale investito 36.000.000 euro

Leverage 1,8

Indice di rotazione del capitale investito 1,1

Si richiede al candidato di redigere il bilancio ordinario di Alfa spa al 31/12/n ed esplicitando i calcoli alla luce delle vicende indicate.

Il candidato successivamente scelga due dei seguenti quesiti e presenti la produzione dei relativi documenti, ove richiesto.

- 1) Redigere il report dell'azienda Alfa spa, dal quale si evidenzii l'analisi finanziaria ed economica al 31/12/n utilizzando gli opportuni indicatori.
- 2) Un'impresa cliente di Gamma spa ha presentato la richiesta per la fornitura di una commessa di 4.200 unità, relativa al prodotto W300. Dato che in tale reparto la capacità produttiva, pur non ancora interamente raggiunta, non è tale da permettere la produzione del nuovo quantitativo, la realizzazione della commessa può avvenire in base a due distinte soluzioni alternative:
 - Mediante esternalizzazione della produzione aggiuntiva;
 - Con investimenti in beni strumentali e manodopera volti a incrementare la capacità produttiva del 20%, tale soluzione comporterebbe costi fissi aggiuntivi per 36.500 euro, l'operazione sarebbe finanziata con mezzi propri.

Assumendo in maniera opportuna gli altri dati e valori necessari, predisporre i calcoli per la scelta della soluzione più vantaggiosa, e motivare tale scelta.

- 3) Predisporre con dati opportunamente scelti le scritture in P.D relative all'anno n ed n+1 riguardanti il contratto di leasing, stipulato dall'azienda Alfa spa, che prevede la corresponsione di un maxicanone iniziale e successivi canoni periodici bimestrali. Analizzare inoltre, l'eventuale deducibilità del canone leasing ai fini fiscali.

- 4) Sulla base del bilancio redatto dall'azienda Alfa spa, predisporre e commentare il rendiconto finanziario del CCN.