

## Sistemi contabili e informazione d'impresa

16 Settembre 2021

(programma a.a.2020/2021)

### Parte I (Da non svolgersi da parte degli iscritti a Economia dei Settori Produttivi e dei Mercati Internazionali)

1. L'impresa industriale Apeiron SpA presenta i seguenti dati in riferimento all'esercizio 2021:

Ricavi di vendita prodotti	580.000
Costi industriali	310.000
Altri costi operativi	85.000
Rimanenze iniziali di prodotto	12.000
Rimanenze finali di prodotto	27.000
Oneri finanziari pagati nell'esercizio	50.000
Risconti attivi iniziali su oneri finanziari	6.000
Risconti attivi finali su oneri finanziari	14.000

Sulla base dei valori indicati si proceda alla redazione del Conto economico della società immaginando che la contabilità sia svolta secondo i seguenti modelli alternativi: a) sistema americano; b) sistema del reddito.

### Parte II

2. Quali sono le cause principali che spiegano le differenze contabili a livello internazionale e come sono classificati i diversi sistemi contabili a livello internazionale? In quale categoria possono essere classificati gli IFRS, e qual è il ruolo rivestito dal principio di prudenza in tale sistema contabili? Si indichino anche le problematiche che sono sorte con l'introduzione degli IFRS in Italia, con particolare riferimento all'estensione degli IFRS al bilancio d'esercizio operata dal legislatore italiano.

### Parte III (Da non svolgersi da parte degli iscritti a Economia dei Settori Produttivi e dei Mercati Internazionali)

3. La società Blu SpA è stata costituita nel 2020. Il suo bilancio di apertura è il seguente:

Sp apertura	1° Gennaio 2020
Terreni	54.000
Macchinari	36.000
Rimanenze	18.000
Patrimonio netto	108.000

Durante il 2020, la società compie le sue operazioni:

- a) acquista merci ad € 90.000;
- b) vende merci per € 99.000 (costo storico d'acquisto € 81.000).
- c) le rimanenze finali al 31.12.2020 avevano un costo storico d'acquisto pari ad € 27.000 e sono state acquistate quando l'indice medio dei prezzi al dettaglio era pari a 125.
- d) i macchinari hanno una vita utile di 4 anni, non hanno un valore residuo e sono ammortizzati a quote costanti.
- e) gli indici generali dei prezzi nel periodo considerato sono i seguenti:
  - 110 – 1° Gennaio 2018
  - 120 – 30 Giugno 2018
  - 130 – 31 Dicembre 2018

Supponendo che gli acquisti e le vendite si siano verificate tra il 30 Giugno ed il 31 Dicembre e che gli acquisti e le vendite siano state regolate in contanti, si presentino il conto economico e lo stato patrimoniale redatti secondo il modello C.P.P. (Current Purchasing Power).

#### **Parte IV**

4. Il 1 gennaio 200n l'impresa ALFA ha acquistato un titolo per € 90.000. Al 31/12/200n il titolo viene valutato per € 108.000. Lo stesso immobile viene venduto il 3/4/200n+1 per € 117.000. Dopo aver descritto la struttura del bilancio IAS ai sensi dello IAS 1, si rappresenti sopra descritta nel conto economico complessivo e nella situazione patrimoniale-finanziaria al 31/12 dell'esercizio n e n+1, utilizzando la tecnica del recycling.

5. La società Gamma Spa, all'inizio dell'esercizio x, stipula un contratto di leasing per l'acquisto di un impianto alle seguenti condizioni:

- fair value del bene: 600.000;
- valore attuale dei pagamenti minimi futuri: 630.000;
- canoni annui posticipati: 231.000;
- durata del contratto: 3 anni.
- Nessun valore di riscatto.
- TIR: 7,5662%.

Dopo aver descritto i metodi di contabilizzazione del leasing previsti dallo IAS 17, l'IFRS 16 e dalla normativa italiana, si ricostruisca il piano di ammortamento finanziario del contratto di leasing sopradescritto secondo lo IAS 17. Si effettuino inoltre le registrazioni contabili relative alla stipula del contratto ed al pagamento della prima rata.

6. IAS 7: si predisponga il rendiconto finanziario di una Società che presenta i seguenti dati e le seguenti informazioni, evidenziando il metodo diretto e indiretto di calcolo del flusso operativo. Si formuli anche qualche commento sulla dinamica finanziaria e le relative scelte gestionali di questa Società.

<b>STATO PATRIMONIALE</b>	<b>31.12.X</b>	<b>31.12.X-1</b>	<b>CONTO ECONOMICO</b>	<b>dell'esercizio X</b>
<b>Attività non correnti</b>			Ricavi	408.000
Attività immateriali	43.200	23.040	Acquisti di materiali	120.000
Attività materiali (nette)	128.160	64.992	Costi per servizi	162.240
Partecipazioni	19.200	-	Costi del personale	101.760
			<b>MOL/EBITDA</b>	24.000
<b>Attività correnti</b>			Ammortamenti materiali	23.232
Rimanenze di magazzino	3.840	3.840	Ammortamenti immateriali	8.640
Crediti commerciali	4.320	19.200	Accantonamento al FTFR	6.240
Altri Crediti	9.120	34.080	Proventi finanziari (dividendi)	2.688
Ratei e Risconti Attivi	12.000	14.400	Oneri finanziari	6.432
Titoli di Stato	14.400	12.480	Plusvalenze	38.400
Cassa ed altre disponibilità liquide	5.760	19.200	<b>Utile ante imposte</b>	20.544
			Imposte sul reddito	10.032
<b>Totale attività</b>	<b>240.000</b>	<b>191.232</b>	<b>Utile netto (a utile es.precedente)</b>	10.512
<b>Patrimonio netto</b>			- La Società ha venduto impianti per 43.200, ammortizzati per 48.000, valore contabile netto 4.800.	
Capitale Sociale	24.000	24.000	- La Società ha acquistato per cassa attività immateriali per 28.800.	
Riserve di rivalutazione	4.128	3.408	- La Società ha acquistato per cassa attività materiali per 91.200.	
Utili esercizi precedenti	10.512	1.680	- La Società ha acquistato per cassa partecipazioni per 19.200.	
<b>Passività non correnti</b>			- La Società <b>non</b> utilizza lo scoperto di conto corrente bancario come parte integrante della gestione delle disponibilità liquide.	
Mutui passivi	43.152	72.000	- I titoli di Stato <b>non</b> sono prontamente liquidabili.	
Debiti v/controllate	-	12.864	- La Società ha pagato dividendi.	
Prestito obbligazionario	9.600	9.600	- Si portino i flussi relativi a oneri e proventi finanziari nell'ambito delle attività di finanziamento ("Financing Activities").	
FTFR	18.720	12.480		
<b>Passività correnti</b>				
Passività bancarie a vista	5.280	4.800		
Debiti commerciali	85.488	39.120		
Altri Debiti	25.440	8.400		
Ratei e risconti passivi	3.648	1.200		
Debiti per imposte	10.032	1.680		
<b>Totale passività</b>	<b>240.000</b>	<b>191.232</b>		