

RAGIONERIA GENERALE ED APPLICATA (Corso A-L)

A.A. 2013-2014

Prof. Alberto Dell'Atti

Prova scritta del 18/06/2014

(SOCIETA')

1) Una SPA al 31/12/n presenta in bilancio il seguente Patrimonio netto:

- Capitale sociale	€	120.000,00
- Riserva legale	€	10.000,00
- Riserva sovrapp. azioni	€	30.000,00
- Versamento soci a fondo perduto	€	10.000,00
- Fondo imposte	€	10.000,00
- Perdita d'esercizio	€	60.000,00

Si proceda all'opportuno trattamento della perdita riportando le relative scritture contabili.

2) In data 1/2/n si costituisce ALFA SPA con sottoscrizione di n. 60.000 azioni del socio Rossi e n. 60.000 azioni socio Bianchi. Valore nominale € 1,00 e di emissione € 2,00. Contestuale conferimento in denaro. In data 1/12/n si procede ad un aumento di capitale con emissione di n. 10.000 azioni v.e. € 1,50 e contestualmente il socio Rossi esercita il diritto di opzione. In data 5/12/n l'inoptato viene sottoscritto dal nuovo socio Neri. Si riportino le scritture in P.D.

3) Si proceda all'aumento virtuale di capitale sociale per € 10.000,00 della BETA SPA, conoscendo i seguenti dati: C.S. €120.000, riserva straordinaria € 5.000,00, debiti v/fornitori €5.000,00, riserva legale € 45.000,00 partecipazioni in Alfa 5.000,00.

4) Si proceda alla rivalutazione monetaria del 5% degli immobili. Il valore degli immobili è €3.000.000,00 e sono ammortizzati per il 10%. Si contabilizzi l'evento con i 3 metodi conosciuti.

(BILANCIO)

5) In data 01/12/n, un'azienda stipula un contratto di leasing per l'acquisto di macchinari del valore di € 2.500.000,00. Il maxicamne è di € 400.000,00 (compresi interessi pari a € 50.000,00) + IVA 22%, mentre il canone mensile ammonta a € 40.000,00 (compresi interessi pari a € 5.000,00) + IVA 22%. La durata del contratto è di 60 mesi, mentre la durata economica dei beni è di 5 anni. Il prezzo di riscatto è di € 150.000,00 + IVA 22%.

Si riportino le scritture in P.D. e la rappresentazione in bilancio relativamente al solo esercizio n, in base al metodo finanziario, e le scritture in PD del riscatto dei macchinari.

6) In data 01/10/n una SAPA emette un prestito obbligazionario della durata di 10 anni rappresentato da n. 2.000.000 obbligazioni, del valore nominale € 1,10 cadauna, mentre il valore di emissione è € 1,00. Il 01/11/n gli obbligazionisti provvedono al contestuale versamento. Gli interessi, semestrali posticipati, sono calcolati al tasso annuo lordo del 4% (ritenuta d'acconto 12,5%). Si proceda alla rilevazione contabile relativamente all'esercizio "n" ed "n+1" ed alla rappresentazione in bilancio relativamente all'esercizio "n".

7) Al 31/12/n si valutano rimanenze di magazzino di materie prime, tenendo conto di:

- rimanenze iniziali n. 100 unità al prezzo di € 150;
- rimanenze finali n. 500 unità;
- acquisti operati durante l'esercizio:

	Quantità	Prezzo	Importo totale
Acquisto 1	500	180	90.000
Acquisto 2	400	160	64.000
Acquisto 3	800	170	136.000
Acquisto 4	400	160	64.000
Acquisto 5	1.000	180	180.000
Acquisto 6	200	140	28.000
TOTALE	3.300		562.000

Si proceda alla valutazione di dette rimanenze applicando il metodo "FIFO", tenendo conto che il valore desumibile dall'andamento del mercato è di € 100.000,00.

8) La società OMEGA SRL, nel corso dell'esercizio n, ha sostenuto i seguenti costi relativamente alla costruzione interna di un macchinario:

- Manodopera indiretta € 200.000,00;
- Materie prime dirette € 300.000,00;
- Costi di progettazione del macchinario € 50.000,00;
- Oneri finanziari derivanti dall'esposizione generale dell'azienda € 30.000,00, imputabili per il 20%;
- Costi generali € 60.000,00;
- Ammortamenti diretti € 30.000,00.

Si consideri che i lavori di fabbricazione del macchinario sono iniziati nell'anno precedente e iscritti in bilancio al 31/12/n-1 per € 5000. Il macchinario, della durata economica di 10 anni, viene terminato e messo in funzione nello stesso esercizio n. Si proceda al trattamento contabile ed alla relativa rappresentazione in bilancio.

9) La società ALFA SPA ha un capitale sociale rappresentato da n. 1.000.000 azioni del valore nominale di € 2,00. Il patrimonio netto alladada del 25/06/n è così composto:

- capitale sociale € 2.000.000,00;

- riserva legale € 500.000,00;
- riserva sovrapprezzo azioni € 30.000,00;
- riserva straordinaria € 2.000,00.

A tale data, l'assemblea delibera l'acquisto di n. 1000 azioni proprie al prezzo di € 2,30. In data 30/09/n+1 la società procede alla vendita di n. 500 azioni proprie al prezzo di € 1,90. In data 30/10/n+1 la società procede all'annullamento di n. 500 azioni proprie. Si riportino le scritture in P.D. complete della chiusura e la relativa rappresentazione in bilancio relativa ad ogni esercizio.

10) La società ALFA SPA, al 31/12/n, presenta la seguente situazione contabile:

- Capitale sociale € 120.000,00;
- Riserva legale € 15.000,00;
- Costi di ricerca e sviluppo € 30.000,00;
- Acconti a soci € 5.000,00;
- Utile d'esercizio € 50.000,00.

Nell'esercizio successivo l'assemblea delibera la distribuzione dell'utile agli azionisti, nel rispetto del dettato normativo.

Si riportino le scritture contabili e la relativa rappresentazione in bilancio.

11) Nell'esercizio n la società BETA SRL acquista un brevetto per € 1.500.000,00 (durata economica 15 anni). Nell'esercizio n+2 gli amministratori procedono alla valutazione del brevetto tenendo conto dei seguenti parametri:

- Valore d'uso € 1.400.000,00
- Valore netto di mercato € 1.300.000,00.

Si proceda alla valutazione relativamente all'esercizio n+2, riportando le scritture contabili e la relativa rappresentazione in bilancio.

12) L' 1/2/n si costituisce la Beta SPA attraverso la sottoscrizione di n. 150.000 azioni del valore nominale di €1,00 e valore d'emissione €1,10. Si proceda al versamento del minimo previsto dalla legge. Conferimento in denaro.

COGNOME _____

NOME _____

MATRICOLA _____

La prova si intende superata se vengono svolti correttamente almeno n. 3 esercizi della I parte e n. 6 esercizi della II parte.

Tempo della prova: n. 2,5 ore