

RAGIONERIA GENERALE ED APPLICATA (Corso A-L)

A.A. 2013-2014

Prof. Alberto Dell'Atti

Prova scritta del 18/06/2014

I PARTE

(SCRITTURE DI FUNZIONAMENTO)

- 1) Si sostengono spese per manutenzioni e riparazioni di € 5.000,00, considerando l'esistenza di un fondo manutenzioni e riparazioni di € 6.000,00. Si rilevino le scritture in P.D.
- 2) Si proceda all'acquisto di un impianto per € 8.000,00 + IVA 22%. Si sostengono, inoltre, spese di installazione per € 1.000,00 + IVA 22%.
- 3) Si proceda alla liquidazione dell'IVA del mese di gennaio anno n e al successivo versamento. IVA a credito € 30.000,00, IVA a debito € 54.000,00.
- 4) In data 01/08/n si stipula con la banca un mutuo quinquennale per € 50.000,00 con contestuale accreditamento in c/c. In data 01/09/n si rimborsa la prima rata mensile del mutuo passivo più interessi di € 2000,00. Si riportino le scritture in P.D.
- 5) In data 05/09/n si vendono merci per € 10.000,00 + IVA 22%. In data 10/09/n si emette una nota di credito per resi su acquisti di merce difettosa per € 5.000,00 + IVA 22%. Si riportino le scritture in P.D.
- 6) Il Sig. Verdi cede dell'arredamento completamente ammortizzato per € 1.500,00 + IVA 22%.

II PARTE

(SCRITTURE DI CHIUSURA)

- 7) In data 01/12/n viene concesso un finanziamento alla controllata sul quale maturano interessi attivi semestrali posticipati di € 5.000,00. Si rilevino le scritture in P.D., comprese quelle relative al successivo esercizio.
- 8) In data 28/12/n si ricevono merci per € 10.000,00. La relativa fattura viene ricevuta in data 04/02/n+1 per € 9.500,00 + IVA 22%. Si rilevino le scritture complete in P.D.
- 9) In data 01/12/n l'azienda Z riceve in locazione annuale un immobile al prezzo di € 10.000,00. Riscossione anticipata. Considerato l'utilizzo dell'immobile solo nel periodo estivo si proceda al calcolo del risconto secondo il criterio del tempo economico

- 10) Considerata l'esistenza di crediti commerciali di € 100.000,00 e di cambiali attive per € 30.000,00 si determini l'accantonamento a fondo rischi su crediti per il 3%.
- 11) Alla fine dell'esercizio n, si proceda all'ammortamento dell'avviamento di € 100.000,00, nel tempo massimo previsto dalla legge.
- 12) Si indichi la natura (economica o finanziaria) dei seguenti conti: acconti da clienti, riserva azioni proprie, fondo ammortamento impianto, TFR, perdite su cambi.

(BILANCIO)

- 13) 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 maxicamone 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.

- 14) 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".

- 15) 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.

16) 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.

17) La società ALFA SPA ha un capitale sociale rappresentato da n. 1.000.000 azioni del valore nominale di € 2,00. Il patrimonio netto alladata 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.

18) 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.

19) 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.

20) 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 €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, n. 3 esercizi della II parte e n. 6 esercizi della III parte.

Tempo della prova: n. 3 ore