

RAGIONERIA GENERALE ED APPLICATA (Corso A-L)

A.A. 2012-2013

Prof. Alberto Dell'Atti

Prova scritta dell'11/07/2013

(BILANCIO)

- 1) In data 01/12/n l'azienda GAMMA Srl stipula un contratto di standard factoring, cedendo al factor, con clausola pro-solvendo, crediti in portafoglio per €60.000,00. La società di factoring accredita il 60% dell'importo dei crediti ceduti, trattenendo da tale somma il 2% per commissioni di factoring (calcolate sul valore nominale dei crediti ceduti), nonché interessi per €1.000,00. In data 28/02/n+1, la società di factoring versa la somma non anticipata trattenuta a titolo di garanzia. Si riportino le scritture contabili relative ai due esercizi e la rappresentazione in bilancio al 31/12/n.
- 2) Al 31/12/n si valutano rimanenze di magazzino di materie prime, tenendo conto di:
- rimanenze iniziali n. 200 pezzi al prezzo di €70;
 - rimanenze finali n. 800 unità;
 - acquisti operati durante l'esercizio:

	Quantità	Prezzo	Importo totale
Acquisto 1	300	90	27.000
Acquisto 2	100	80	8.000
Acquisto 3	400	85	34.000
Acquisto 4	200	80	16.000
Acquisto 5	500	90	45.000
Acquisto 6	100	70	7.000
TOTALE	1.600		137.000

Si proceda alla valutazione di dette rimanenze applicando il metodo "LIFO", tenendo conto che il valore desumibile dall'andamento del mercato è di €60.000,00.

- 3) Considerando l'esistenza di LCO, si proceda, relativamente a ciascun esercizio, alla valutazione, alla contabilizzazione ed alla relativa rappresentazione in bilancio degli stessi in base al **criterio della commessa completata**, sulla base dei seguenti dati:
- valore complessivo dell'opera € 1.000.000,00
 - costi di realizzazione € 600.000,00
 - costi pre-operativi € 40.000,00
 - costi di smantellamento cantiere € 10.000,00
 - durata dei lavori: 3 anni
 - percentuali di avanzamento dei lavori: I anno 50% - II anno 10% - III anno 40%.

4) La società BETA SpA, al 31/12/n, presenta in bilancio la seguente situazione:

- Capitale sociale €120.000,00;
- Perdita esercizio precedente €20.000,00;
- Costi di impianto €10.000,00;
- Utile d'esercizio €80.000,00.

Nell'esercizio successivo l'assemblea delibera la destinazione dell'utile, nel rispetto del dettato normativo. Si riportino le scritture contabili e la relativa rappresentazione in bilancio.

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

- Manodopera diretta €500.000,00;
- Materie prime dirette € 300.000,00;
- Costi di progettazione €50.000,00
- Oneri finanziari derivanti dall'esposizione generale dell'azienda €30.000,00;
- Costi generali €60.000,00;
- Ammortamenti diretti €30.000,00.

Il macchinario, della durata economica di 5 anni, viene terminato e messo in funzione nello stesso esercizio n.

Si proceda al trattamento contabile ed alla relativa rappresentazione in bilancio.

6) L'azienda ALFA SPA procede all'acquisto di beni gratuitamente devolvibili per € 7.000.000,00 + IVA 21%, a fronte del quale riceve un contributo in conto impianti di € 1.000.000,00.

Ipotizzando che:

- la durata della concessione è di 30 anni;
- la durata economica dei beni è di 25 anni;
- le spese di manutenzione e ripristino ammontano a €1.000.000,00;

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

7) In data 01/11/n una SPA emette un prestito obbligazionario della durata di 20 anni rappresentato da n. 2.000.000 obbligazioni, del valore nominale €1,00 cadauna, mentre il valore di emissione è €1,10. Il 10/11/n gli obbligazionisti provvedono al contestuale versamento. Gli interessi, trimestrali posticipati, sono calcolati al tasso annuo lordo del 5% (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".

8) Nell'esercizio n la società ALFA SRL acquista un macchinario del costo di € 500.000,00 (durata economica 5 anni). Nell'esercizio n+3 gli amministratori procedono alla valutazione dell'impianto tenendo conto dei seguenti parametri:

- Valore d'uso €150.000,00
- Valore netto di mercato €160.000,00.

Si proceda alla valutazione di detto impianto riportando le scritture contabili e la relativa rappresentazione in bilancio.

9) In bilancio compaiono crediti commerciali per € 60.000,00 a fronte dei quali, in precedenza, è stato costituito un fondo svalutazione su crediti di €40.000,00 a seguito di una controversia legale. Detta controversia si conclude con un giudizio parzialmente positivo atteso che alla società creditrice viene riconosciuto un credito di €50.000,00. Si proceda alle rilevazioni contabili.

10) In data 10/01/n si procede all'aumento del capitale sociale di una SPA mediante la sottoscrizione di nuove azioni, a fronte del quale viene apportato un macchinario valutato in €500.000,00.

A seguito della verifica operata dagli amministratori, il valore del macchinario viene fissato in €350.000,00. Si riporti il trattamento contabile relativamente a quanto previsto dal legislatore civilistico.

COGNOME_____

NOME_____

MATRICOLA_____

La prova si intende superata se si svolgono correttamente almeno n. 6 esercizi.

Tempo della prova: n. 2,5 ore