

RAGIONERIA GENERALE ED APPLICATA (Corso A-L)

A.A. 2012-2013

Prof. Alberto Dell'Atti

Prova scritta del 25/06/2013

I PARTE **(SCRITTURE DI FUNZIONAMENTO)**

- 1) Si rimborsa una rata di mutuo passivo di €3.000,00, comprensiva degli interessi di € 600,00.
- 2) In data 01/05/n si vendono merci per € 80.000,00 + IVA 21%. Regolamento: ½ mediante rimessa diretta, ½ mediante emissione di effetti attivi a 120 gg. Gli effetti vengono portati in banca per lo sconto. La banca applica gli interessi al tasso del 6%.
- 3) Un macchinario acquistato per €200.000,00 ed ammortizzato per il 60% viene ceduto a €90.000,00 + IVA 21%. Regolamento a vista. Si riportino le scritture in P.D.
- 4) Si rileva un costo per manutenzioni e riparazioni di € 5.000,00, considerando l'esistenza di un fondo manutenzioni e riparazioni di € 3.000,00. Si rilevino le scritture in P.D.,
- 5) Si acquistano materie prime per € 120.000,00 + IVA 21%. Regolamento: 1/3 mediante rimessa diretta a 60 gg.; 2/3 mediante rilascio di cambiali passive a 90 gg. Alla scadenza il fornitore concede il rinnovo delle cambiali, mediante rilascio di nuove cambiali con scadenza a 90 gg., aumentate degli interessi calcolati al tasso del 3%. Si riportino le scritture in P.D.
- 6) Si emette una nota di credito per resi su vendite di € 10.000,00 + IVA 21%. Si riportino le scritture in P.D.

II PARTE **(SCRITTURE DI CHIUSURA)**

- 7) In data 30/12/n si ricevono merci per €10.000,00. La relativa fattura viene emessa in data 02/01/n+1 per €9.800,00 + IVA 21%. Si rilevino le scritture complete in P.D.
- 8) In data 01/12/n l'azienda Y riscuote in via anticipata interessi trimestrali di € 1.500,00. Si rilevino le scritture in P.D., comprese quelle relative al successivo esercizio.
- 9) In data 01/11/n l'azienda X concede in locazione un immobile. Il contratto prevede il pagamento di un canone semestrale di € 6.000,00 da pagarsi posticipatamente. Si rilevino le scritture in P.D., comprese quelle relative al successivo esercizio.

- 10) Considerata l'esistenza di crediti commerciali di € 100.000,00, si proceda all'adeguamento del preesistente fondo svalutazione crediti di € 10.000,00, al 15% degli stessi.
- 11) Si rilevano rimanenze di merci per € 10.000,00. Si riportino le scritture in P.D. comprese quelle relative al successivo esercizio.
- 12) Alla fine dell'esercizio n, si rileva un ammanco di cassa di € 500,00.

III PARTE (BILANCIO)

- 13) La società BETA SRL, al 31/12/n, presenta la seguente situazione contabile:
- Capitale sociale € 100.000,00;
 - Riserva legale € 10.000,00;
 - Costi di pubblicità € 20.000,00;
 - Utile d'esercizio € 70.000,00.

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.

- 14) La società BETA SRL, nel corso dell'esercizio n, ha sostenuto i seguenti costi relativamente alla costruzione di un impianto in economia:
- Manodopera diretta € 300.000,00;
 - Materie prime dirette € 400.000,00;
 - Costi amministrativi € 50.000,00;
 - Ammortamenti € 20.000,00;
 - Oneri finanziari maturati su mutui passivi contratti per la produzione dell'impianto € 20.000,00.

Si proceda al trattamento contabile ed alla relativa rappresentazione in bilancio, sapendo che, alla fine dell'esercizio n, l'impianto non è ancora terminato.

- 15) 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 maxicanone è di € 400.000,00 (compresi interessi pari a € 50.000,00) + IVA 21%, mentre il canone mensile ammonta a € 40.000,00 (compresi interessi pari a € 5.000,00) + IVA 21%. 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 21%.
- Si riportino le scritture in P.D. e la rappresentazione in bilancio relativamente al solo esercizio n, in base al metodo finanziario.

- 16) Al 31/12/n occorre valutare le rimanenze di magazzino di materie prime, ipotizzando:
- rimanenze iniziali n. 100 pezzi al prezzo di €80;
 - rimanenze finali n. 1.200 unità;
 - acquisti operati durante l'esercizio:

	Quantità	Prezzo	Importo totale
Acquisto 1	100	70	7.000
Acquisto 2	300	80	24.000
Acquisto 3	200	60	12.000
Acquisto 4	500	75	37.500
Acquisto 5	600	70	42.000
Acquisto 6	300	80	24.000
TOTALE	2.000		146.500

Si proceda dapprima alla determinazione del costo mediante l'applicazione del metodo "FIFO" e successivamente alla determinazione del valore complessivo delle rimanenze, sapendo che il loro valore desumibile dall'andamento del mercato è di €90.000,00.

- 17) Un'azienda acquista un macchinario di €2.000.000,00 + IVA 21%, a fronte del quale riceve un contributo a fondo perduto di € 500.000,00. La durata economica del macchinario è di 10 anni. Si riportino le scritture contabili e la relativamente rappresentazione in bilancio, utilizzando i due metodi previsti.

- 18) Nell'esercizio n la società OMEGA SRL acquista un impianto del costo di € 2.000.000,00 (durata economica 10 anni). Nell'esercizio n+1 gli amministratori procedono alla valutazione dell'impianto tenendo conto dei seguenti parametri:

- Valore d'uso €1.500.000,00
- Valore netto di mercato €1.400.000,00.

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

- 19) 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 percentuale di completamento**, sulla base dei seguenti dati:

- valore complessivo dell'opera € 3.000.000,00
- costi di realizzazione € 2.000.000,00
- costi di impianto o pre-operativi € 100.000,00
- costi di collaudo e smantellamento cantiere € 50.000,00
- durata dei lavori: 3 anni
- percentuali di avanzamento dei lavori: I anno 10% - II anno 60% - III anno 30%.

20) L'azienda BETA, operante in regime di concessione, procede all'acquisto di beni gratuitamente devolvibili per € 1.000.000,00, relativamente al quale riceve un contributo a fondo perduto di 200.000,00.

Ipotizzando che:

- la durata della concessione è di 10 anni;
- la durata economica dei beni è di 15 anni;
- le spese di manutenzione e ripristino ammontano a €100.000,00;

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

COGNOME _____

NOME _____

MATRICOLA _____

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

Tempo della prova: n. 3,5 ore