

RAGIONERIA GENERALE ED APPLICATA (Corso A-L)

A.A. 2012-2013

Prof. Alberto Dell'Atti

Prova scritta del 11/11/2013

I PARTE **(IMPRESE SOCIETARIE)**

- 1) Si procede alla costituzione di una SPA avente un capitale sociale di € 200.000,00, costituito da n. 200.000,00 del valore nominale di € 1,00. Le azioni vengono così sottoscritte:
- l'azionista Bianchi apporta denaro per € 50.000,00;
 - l'azionista Verdi apporta un macchinario valutato dal perito € 150.000,00. Nei successivi 180 gg. gli amministratori procedono alla verifica del valore di detto bene che viene fissato in € 100.000,00.

Si riportino le scritture in P.D. considerando le diverse soluzioni prospettate dal Codice Civile.

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

- Capitale sociale	€	120.000,00
- Riserva legale	€	20.000,00
- Riserva statutaria	€	10.000,00
- Riserva straordinaria	€	20.000,00
- Perdita d'esercizio	€	80.000,00

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

- 3) Una SRL, alla data del 20/10/n, presenta la seguente situazione:

- Capitale sociale	€	200.000,00
- Riserva legale	€	40.000,00
- Riserva statutaria	€	20.000,00
- Perdite in corso	€	80.000,00

Il socio Rossi, titolare di una quota pari al 30% del capitale sociale, esercita il diritto di recesso. Si riportino le scritture in P.D.

- 4) In data 01/11/n, una SPA emette un prestito obbligazionario convertibile della durata di 10 anni costituito da n. 1.000.000,00 obbligazioni. Il valore nominale di ciascuna obbligazione è di € 1,00. Gli interessi, semestrali posticipati, sono calcolati al tasso lordo del 5% (ritenuta d'acconto 12,5%). In data 1/5/n+1, gli obbligazionisti richiedono la conversione di n. 300.000,00 obbligazioni azioni.

Si proceda alla rilevazione contabile relativamente all'esercizio "n" con la relativa rappresentazione in bilancio, nonché le scritture relative alla conversione.

II PARTE
(BILANCIO)

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

- Capitale sociale € 140.000,00;
- Perdita esercizio precedente € 10000,00;
- Costi di pubblicità da ammortizzare € 10.000,00;
- Utile d'esercizio € 100.000,00.

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.

6) In data 01/11/n l'azienda GAMMA Srl stipula un contratto di standard factoring, cedendo al factor, con clausola pro-solvendo, crediti in portafoglio per € 120.000,00. La società di factoring accredita il 70% dell'importo dei crediti ceduti, trattenendo da tale somma il 3% per commissioni di factoring (calcolate sul valore nominale dei crediti ceduti), nonché interessi per € 2.000,00. In data 31/03/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.

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

- rimanenze iniziali n. 300 pezzi al prezzo di € 140;
- rimanenze finali n. 1.600 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 "LIFO", tenendo conto che il valore desumibile dall'andamento del mercato è di € 260.000,00.

8) La società ALFA SRL, nel corso dell'esercizio n, rileva i seguenti costi relativamente alla costruzione interna di un impianto:

- Manodopera diretta € 400.000,00;
- Materie prime dirette € 500.000,00;
- Costi di progettazione € 100.000,00
- Oneri finanziari per un mutuo passivo stipulato per la realizzazione dell'impianto per € 50.000,00;
- Costi generali € 120.000,00;
- Ammortamenti indiretti € 40.000,00.

-
Si proceda al trattamento contabile ed alla relativa rappresentazione in bilancio, considerando che alla fine dell'esercizio l'impianto non risulta ancora ultimato.

9) 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 | € 2.000.000,00 |
| - costi di realizzazione | € 1.200.000,00 |
| - costi di progettazione | € 50.000,00 |
| - costi di smantellamento cantiere | € 30.000,00 |
| - durata dei lavori: 3 anni | |
| - percentuali di avanzamento dei lavori: I anno 10% - II anno 30% - III anno 60%. | |

10) Durante l'esercizio n l'azienda OMEGA SPA sostiene costi di ricerca di base per € 50.000,00 e costi di ricerca applicata per € 100.000,00. Riportare le scritture in P.D. e la relativa rappresentazione in bilancio.

11) Nell'esercizio n la società BETA SRL acquista un brevetto per € 1.000.000,00 (durata economica 10 anni). Nell'esercizio n+2 gli amministratori procedono alla valutazione del brevetto tenendo conto dei seguenti parametri:

- Valore d'uso € 650.000,00
- Valore netto di mercato € 600.000,00.

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

12) L'azienda GAMMA SPA nel corso dell'esercizio n sostiene costi di pubblicità ordinaria per € 20.000,00 e costi di pubblicità per il lancio di un nuovo prodotto per € 80.000,00. 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 della I parte, n. 6 esercizi della II parte.

Tempo della prova: n. 3 ore