



ECONOMIA AZIENDALE
Appello del 1° luglio 2005

/30	/30
-----	-----

COGNOME E NOME MATRICOLA

Valutazione quesito n. 1

Valutazione quesito n. 3

Valutazione quesito n. 2

Valutazione quesito n. 4

Valutazione prova orale

Quesito n. 1

Nella lista sotto riportata sono indicate quantità stimate relative ad operazioni in corso di svolgimento alla fine del periodo amministrativo:

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| A. ammortamenti | G. ratei passivi |
| B. fondi rischi | H. rimanenze attive |
| C. fondi spese | I. risconti attivi |
| D. minusvalenze/plusvalenze | J. risconti passivi |
| E. proventi presunti | K. spese presunte |
| F. ratei attivi | L. utili/perdite su titoli |

Il Candidato indichi quali delle suddette categorie di quantità stimate possono logicamente abbinarsi alle operazioni gestionali avvenute durante il periodo amministrativo e rilevate numericamente in ciascuno dei seguenti conti:

Conti	Categoria di quantità stimate											
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
Costi della manodopera												
Costi di acquisto materie prime												
Costi e perdite di emissione												
Costi per godimento beni di terzi												
Marchi e brevetti												
Oneri per interessi bancari												
Perdite su crediti												
Proventi per interessi su c/c bancario												
Proventi per interessi su titoli												
Titoli obbligazionari												

Quesito n. 2

Sulla base delle indicazioni di seguito riportate e relative ad operazioni in corso di svolgimento al termine del periodo (n), il Candidato **individui la tipologia di componente reddituale** e provveda alla sua corretta **determinazione** ed alla sua **rilevazione a Giornale** delle relative **scritture di assestamento (limitatamente alla 3^a fase)**; infine, provveda alla corretta collocazione dei valori nel **Conto Economico** e nello **Stato Patrimoniale** nelle loro **"strutture logiche"**:

- All'inizio del periodo i titoli obbligazionari in portafoglio avevano la seguente composizione:
 - BTP scadenza 7/5/2006 – tasso del 2,50% – v.n. € 200.000 – corso secco di valutazione € 103
 - BTP scadenza 12/8/2007 – tasso del 3% – v.n. € 400.000 – corso secco di valutazione € 101
 - BTP scadenza 1/9/2010 – tasso del 2,75% - v.n. 200.000 – corso secco di valutazione € 101Durante il periodo sono state rilevate le seguenti vendite:
 - BTP scadenza 7/5/2006 – v.n. € 200.000 – corso secco di vendita € 101
 - BTP scadenza 12/8/2007 – v.n. € 400.000 – corso secco di vendita € 104Alla fine del periodo i titoli in rimanenza vengono valutati al corso secco di € 97.
- Si tenga conto delle cedole in corso di maturazione sui BTP.
- Il 1° ottobre si è incassato il canone di affitto semestrale anticipato di complessivi € 18.000 + IVA.
- Il 5 gennaio si riceverà dalla banca l'estratto conto trimestrale al 31/12/(n) che riporterà interessi passivi per € 1.254.
- Il Fondo svalutazione crediti al 1° gennaio ammontava ad € 5.400; durante il periodo si è accertata e rilevata la definitiva inesigibilità di un credito per € 2.800; al 31 dicembre, dopo aver analizzato i crediti commerciali, si stanziava un Fondo svalutazione crediti complessivo di € 5.200.
- Il 23 dicembre è stato concesso un prestito ad un dipendente per € 50.000, concordando il pagamento posticipato degli interessi al tasso del 5%, in occasione del rimborso.

7. Durante il periodo è stato venduto al prezzo di € 87.460 un marchio realizzato in economia, contabilizzato per € 45.000 e già completamente ammortizzato.
8. Il 15 novembre sono stati ceduti alla banca crediti cambiari per complessivi € 37.500 scadenti il successivo 18 gennaio; la banca ha applicato il tasso del 5,75%.
9. Nel prossimo periodo amministrativo si incasserà un premio assicurativo di € 12.500 relativo ad un automezzo danneggiato in un incidente stradale occorso il 1° agosto dello scorso periodo amministrativo.
10. Il costo di competenza relativo ai costi di ricerca e sviluppo, sostenuti durante l'anno per € 15.000, è pari ad € 3.000.

Conto Economico a struttura logica	

Stato Patrimoniale a struttura logica	

Quesito n. 3

Il Candidato, mediante l'utilizzo delle informazioni di seguito riportate, **rediga il dettagliato prospetto di riparto** dell'utile di esercizio, indicando la procedura di calcolo dei dividendi unitari, e **rilevi a Giornale**, assumendo l'applicazione del metodo della Partita doppia al Sistema del reddito, le relative scritture.

Alla fine del 2004 è stato rilevato un utile di esercizio pari ad € 11.960.000; il 14 aprile 2005 l'Assemblea degli azionisti, convocata per l'approvazione del Bilancio di esercizio, provvede alla delibera in merito alla destinazione dell'utile dell'esercizio precedente, approvando il prospetto di riparto presentato dagli amministratori.

La proposta degli amministratori – in seguito approvata pienamente dall'Assemblea sociale – prevedeva le seguenti destinazioni:

- 5% alla Riserva legale
- 10% alla Riserva statutaria;

inoltre, sul residuo:

- 3,50% quale remunerazione per i componenti del Consiglio di Amministrazione
- 1,50% al Fondo di previdenza integrativa per il personale dipendente.

L'importo restante viene interamente destinato alla remunerazione delle azioni.

Il capitale sociale, all'inizio del 2004, ammontava ad € 2.500.000, suddiviso in azioni del valore nominale unitario di € 0,5 ed interamente versato; il 1° maggio 2004 vi è stato un aumento del capitale sociale di € 1.500.000, versato solo per i 7/10 del valore nominale. **[i dividendi vanno arrotondati ad € 0,001]**

Quesito n. 4

Il Candidato indichi la risposta ai seguenti quesiti:

1. In magazzino giacciono n. 5.000 confezioni di merce "A" (costo unitario di acquisto € 40,00 e prezzo unitario di vendita previsto € 80,00) e 7.500 confezioni di merce "B" (costo unitario di acquisto € 25,00 e prezzo unitario di vendita previsto € 60,00); si tenga conto che i prezzi di approvvigionamento hanno subito un decremento medio del 5%, che per la consegna ai clienti e la fatturazione delle merci sono previsti costi di € 4.000,00 ogni 1.000 confezioni vendute e che n. 1.500 confezioni di merce "B" risultano pressoché invendibili. Si determinino i **valori distintamente assegnabili alle due tipologie di merci**, rendendo esplicito il procedimento di calcolo adottato.

2. Si determini il cash-flow generatosi durante il periodo, tenendo conto che il cash-flow totale ammonta ad € 120.000 e che si sono verificate, tra l'altro, le seguenti operazioni:
- emissione di un prestito obbligazionario decennale del valore nominale di € 200.000, offerto alla pubblica sottoscrizione alla pari;
 - dividendi distribuiti pari ad € 108.000;
 - aumento gratuito del capitale sociale da € 1.000.000 ad € 1.200.000, con assegnazione agli azionisti di 1 nuova azione ogni 5 possedute.

3. Si determini il reddito di esercizio, tenendo conto che il margine operativo netto è pari ad € 100.000 ed altresì delle seguenti informazioni:
- oneri per interessi su prestiti = € 1.500;
 - proventi per abbuoni e sconti = € 2.300;
 - ammortamento su costi e perdite di emissione = € 5.000;
 - ammortamento su marchi e brevetti = € 12.300;
 - imposte e tasse = € 41.000.