

Appello mensile del 10 novembre 2008

Esercizio I

Si rappresentino in partita doppia (dal loro inizio sino alla loro conclusione, comprese anche le operazioni di apertura e chiusura dei conti) le seguenti operazioni:

1. Sessanta giorni prima dell'inizio dell'esercizio amministrativo precedente a quello attuale è stato stipulato un contratto di noleggio biennale di un automezzo commerciale. Il pagamento del corrispettivo dovuto per l'intero periodo pari a € 18.000, è avvenuto nel momento della stipula del contratto.
2. Si vende ad un cliente una partita di materia prima che — a causa di una modifica verificatasi nel processo produttivo aziendale — è rimasta inutilizzata per oltre un biennio. La partita — costituita da 100 litri di Materia prima X — era stata originariamente acquisita ad un prezzo di 12 € al litro, ma era stata oggetto di due successive operazioni di svalutazione: una prima che aveva ridotto il valore di carico della materia del 20 per cento ed una seconda con la quale tale valore era stato portato al 35 per cento del valore originario. Il prezzo di vendita della materia prima concordato con il cliente è di 3€ il litro;
3. A metà dell'esercizio in corso si acquista un nuovo macchinario cedendo in permuta al fornitore un macchinario di proprietà aziendale che alla fine dell'esercizio precedente risultava già ammortizzato per i nove decimi del suo valore iniziale, pari a € 150.000. La valutazione attribuita al macchinario usato da parte del fornitore è pari a € 20.000. Il nuovo macchinario ha un prezzo di acquisto di € 220.000 ed un costo di installazione e collaudo di € 20.000 e la sua vita utile stimata risulta di 12 anni.
4. Si effettua una manutenzione su un cespite in relazione al quale esistono un Fondo ammortamento di € 30.000, un Fondo svalutazione di € 12.000 e un Fondo manutenzioni e riparazioni straordinarie di € 15.000. La manutenzione costa complessivamente all'impresa € 18.000 ed è realizzata per i due terzi da un fornitore esterno e per il rimanente dall'azienda stessa;
5. La Clean Fast S.p.A. produce detergenti per la pulizia, tra i quali anche l'innovativo Branquissimo. Il prodotto ottenuto è valutato — sulla base di una configurazione di costo industriale pieno € 1 a bottiglia. Nel mese di ottobre vengono distribuite gratuitamente ai principali clienti 20.000 bottiglie di Branquissimo in modo tale da rendere possibile l'effettuazione di prove dimostrative della bontà del prodotto presso i potenziali clienti. Nel corso dell'esercizio vengono, inoltre, prelevate 200 bottiglie di Branquissimo che vengono utilizzate per procedere ad una pulizia di tutti i locali aziendali;
6. La CLEAN FAST S.p.A. riceve dalla Regione Sicilia un contributo di € 0,45 per ogni bottiglia di Branquissimo ceduto all'ASL di Caltanissetta. Il contributo è attribuito in relazione ad un complesso schema negoziale in ragione del quale la CLEAN FAST s'impegna a cedere alla summenzionata Azienda Sanitaria il proprio prodotto ad un prezzo non superiore ai 75 centesimi a bottiglia; Le bottiglie vendute all'ASL nel corso dell'esercizio sono 12.000. La Clean Fast riceve anche, sempre dalla Regione Sicilia, un contributo per la realizzazione di un nuovo stabilimento produttivo al quale risulta associata la creazione di 100 nuovi posti di lavoro. Il contributo in esame è di € 400.000.
7. Il capitale sociale è costituito dalle seguenti quote ideali:

Capitale d'apporto	€ 300.000
Riserve incorporate nel capitale sociale	€ 120.000
Perdite coperte con il capitale sociale	€ 70.000

ed è suddiviso in 1.000 azioni. Esso viene opportunamente ridotto per coprire una perdita residua di € 147.315, dopo che sono state utilizzate tutte le altre quote di capitale netto disponibili. Si fornisca, inoltre, il valore nominale delle azioni prima e dopo la copertura, esplicitando in maniera chiara la modalità di calcolo seguite e le eventuali ipotesi accolte.

ammacco $\left\{ \begin{array}{l} \text{straord} \\ \text{ordinario} \end{array} \right.$

Esercizio II

La Maluco S.r.l. è un'impresa che commercializza un'unica tipologia di merce, la "Merce A". All'inizio del 20X0 la rimanenza di tale merce presente nei magazzini aziendali è di 100 unità che risultano acquistate ad un prezzo di € 100 per unità. In più riprese, nel corso dell'esercizio, la Maluco acquista 2.000 nuove unità - tutte al medesimo prezzo unitario - 80 delle quali vengono rese ai fornitori a causa del basso livello qualitativo riscontrato all'arrivo in azienda. Sempre durante il 20X0 vengono vendute a clienti 1.800 unità (ad un prezzo di listino di € 250, ma accordando uno sconto medio del 20%) e cedute in beneficenza 60 unità. Le consuete operazioni di inventario effettuate a fine esercizio determinano la presenza di 145 unità di merce, cosicché si scopre l'esistenza di un ammacco straordinario, che è immediatamente registrato in contabilità. Oltre alle componenti di reddito connesse alle informazioni sin qui fornite la MALUCO sostiene costi di trasporto per € 5.000, costi di retribuzione al personale dipendente per € 80.000, ammortamenti per 50.000; consegue ricavi per la cessione in locazione di una parte del magazzino aziendale per € 12.000 e un profitto derivante dalla cessione di un vecchio elemento d'arredamento per € 1000.

Costo
straord.

Il candidato fornisca il conto economico ordinario della MALUCO per l'esercizio considerato tanto nella struttura a costi e ricavi della produzione ottenuta quanto a costi e ricavi della produzione venduta. Abbia cura, in quest'ultimo caso, di predisporre uno schema di determinazione del costo del venduto dal quale risultino evidenti il costo delle merci ottenute, il costo delle merci disponibili per la vendita e il costo delle merci vendute. Fornisca, inoltre, uno schema dal quale risultino chiari i valori assunti dai seguenti risultati parziali:

Profitto di esercizio \rightarrow R. stra ord'uai

1. valore aggiunto;
2. margine operativo lordo;
3. risultato operativo;
4. reddito ordinario;
5. reddito straordinario;
6. reddito d'esercizio.

Appello del 10 novembre 2008

ESERCIZIO I

1.

1.500€
9.000€
7.500€

1/10/X0
31/12/X0
1/10/X1
31/12/X1
1/10/X2

1° ANNO

2° ANNO

$$\frac{18.000€}{24\text{mesi}} = 750€ \text{ m.li}$$

1/10/X0	d NOLO PASSIVO @ CASSA	18.000€	18.000€
31/12/X0	d RISCONTO @ NOLO PASSIVO	16.500€	16.500€
	ATTIVO		
	d REO @ NOLO PASSIVO	1.500€	1.500€
	d BdC @ RISCONTO	16.500€	16.500€
	ATTIVO		
1/1/X1	d RISCONTO @ BdA	16.500€	16.500€
	ATTIVO		
31/12/X1	d NOLO PASSIVO @ RISCONTO	9.000€	9.000€
	ATTIVO		
	d REO @ NOLO PASSIVO	9.000€	9.000€
	d BdC @ RISCONTO	7.500€	7.500€
	ATTIVO		
1/1/X2	d RISCONTO @ BdA	7.500€	7.500€
	ATTIVO		
30/9/X2	d NOLO PASSIVO @ RISCONTO	7.500€	7.500€
	ATTIVO		
31/12/X2	d REO @ NOLO PASSIVO	7.500€	7.500€

2.

100 lt a 12€ =	1.200€
1° sval.	(240€)
2° sval.	(540€)
	420€ valore finale

5/6/X0	d CdA MPX	@ CASSA	1.200€	1.200€
	d MPX	@ Δ nella RIM	1.200€	1.200€
		MPX		
	d SVAL. MPX	@ F.DO SVAL.	240€	240€
		MPX		
31/12/X0	d BdC	@ MPX	1.200€	1.200€
	d F.DO SVAL.	@ BdC	240€	240€
		MPX		
1/1/X1	d MPX	@ BdA	1.200€	1.200€
	d BdA	@ F.DO SVAL.	240€	240€
		MPX		
1/7/X1	d SVAL. MPX	@ F.DO SVAL.	540€	540€
		MPX		

	d BdC	@ MPX	1.200€	1.200€
	d F.DO SVAL.	@ BdC	780€	780€
	MPX			
1/1/X2	d MPX	@ BdA	1.200€	1.200€
	d BdA	@ F.DO SVAL.	780€	780€
	MPX			
2/1/X2	d F.DO SVAL.	@ MPX	780€	780€
	MPX			
	d ≠	@ MPX		420€
	d CASSA		300€	
	d PERDITA DI		120€	
	REALIZZO			

3.

	d MACCHINARIO	@ BdA	150.000€	150.000€
	d BdA	@ F.DO AMM.TO	135.000€	135.000€
	MACCHINARIO			
	d F.DO AMM.TO	@ MACCHINARIO	135.000€	135.000€
	MACCHINARIO			
	d ≠	@ ≠		
		@ MACCHINARIO		15.000€
		@ FORNITORI		240.000€
	d CdA MACCHINARIO		220.000€	
	d SPESE INST. E COLL.		20.000€	
	d CREDITI VS FORNITORI		20.000€	
	PER MACCHINARIO			
	USATO			
		@ PROFITTO DI		5.000€
		REALIZZO		
31/12/X0	d AMM.TO MACC.	@ F.DO AMM.TO	20.000€	20.000€
		MACCHINARIO		
1/1/X12	d F.DO AMM.TO	@ MACCHINARIO	240.000€	240.000€
	MACCHINARIO			

4.

	d FABBRICATO	@ BdA	---	---
	d BdA	@ ≠	57.000€	
		@ F.DO AMM.TO		30.000€
		FABBRICATO		
		@ F.DO SVAL.		12.000€
		FABBRICATO		
		@ F.DO M e R		15.000€
		STRAORDINARIE		

18.000€ : 3 = 6.000€ → 12.000€ DITTA ESTERNA
6.000€ AZIENDA

d ≠	@ ≠		
d F.DO Me R		15.000€	
d SPESE PER Me R		3.000€	
	@ FORNITORI		12.000€
	@ RICA VI PER Me R		6.000€
	IN ECONOMIA		

5.	d COSTI DI PUBBLICITA'	@ PF	20.000€	20.000€
	d Δ nelle RIM PF	@ RICA VI PER PROD. DISTR.	20.000€	20.000€
	d COSTI PER PULIZIA LOCALI	@ PF	200€	200€
	d Δ nelle RIM PF	@ RICA VI PER PROD. REIMP.	200€	200€

6.	d CREDITI VS ASL	@ SOVVENZIONI IN C/CAPITALE	5.400€	5.400€
	d CREDITI VS ASL	@ RdV	9.000€	9.000€
	d CREDITI VS REGIONE SICILIA	@ SOVVENZIONI IN C/CAPITALE	400.000€	400.000€

7.

$$VNU = \frac{350.000€}{1.000 \text{ azioni}} = 350€ \quad \text{PRIMA DELLA COPERTURA}$$

CS ↓ di 4 azioni → 140.000€

$$CS: \frac{210.000}{996} = 210,84€ \rightarrow VNU$$

d ≠	@ ≠		
d CS: RISERVE INCORPORATA		120.000€	
d CS: CDA		30.000€	
	@ PERDITA ES PRECEDENTI		147.315€
	@ FONDO ECCE DENZA		2.685€
	<u>RIDUZIONE CS SU</u>		
	<u>PERDITE COPERTE</u>		

CS: 250.000€

$$VNU = \frac{250.000}{1.000} = 250€$$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$