

Operazioni da inserire nel bilancio a stati comparati

 Classe 5^a

Completa lo Stato patrimoniale e il Conto economico comparati, redatti da una S.p.A. al 31/12/n2, tenendo presenti le informazioni successivamente fornite.

Stato patrimoniale

Attivo	n2	n1	Passivo	n2	n1
A) CREDITI V/ SOCI	...	—	A) PATRIMONIO NETTO		
B) IMMOBILIZZAZIONI			I Capitale
II Immobilizzazioni materiali			II Riserva sovrapprezzo	...	—
1) terreni e fabbricati	IV Riserva legale	...	32.000
2) impianti e macchinario	VII Altre riserve		
3) attrezzature	Riserva straordinaria	...	3.200
4) altri beni	VIII Utili portati a nuovo	...	—
<i>Totale</i>	IX Utile dell'esercizio	...	59.922
C) ATTIVO CIRCOLANTE			<i>Totale</i>
I Rimanenze			C) TRATTAMENTO DI FINE RAPPORTE	...	80.000
1) materie prime	D) DEBITI		
2) semilavorati	4) debiti verso banche
3) prodotti finiti	5) debiti verso fornitori
<i>Totale</i>	12) debiti tributari	15.840	14.200
II Crediti			13) debiti v/ Istituti di previdenza	5.030	4.950
1) verso clienti	14) altri debiti	744	508
2) verso altri	13.801	5.300	<i>Totale</i>	543.568	592.444
<i>Totale</i>	E) RATEI E RISCONTI
IV Disponibilità liquide					
1) depositi bancari e postali	9.106	9.100			
2) denaro e valori in cassa	8.250	800			
<i>Totale</i>	17.356	9.900			
<i>Totale attivo</i>	1.068.995	971.691	<i>Totale passivo</i>

Conto economico

	n2	n1
A) VALORE DELLA PRODUZIONE		
1) Ricavi delle vendite	...	1.070.000
2) Variazione rimanenze prodotti in corso di lavorazione, semilavorati e finiti
5) Altri ricavi e proventi	2.000	—
<i>Totale A</i>	1.110.500	1.077.000
B) COSTI DELLA PRODUZIONE		
6) Materie	...	300.000
7) Servizi	192.800	190.000
9) Per il personale		
a) salari e stipendi	250.000	240.000
b) oneri sociali
c) trattamento di fine rapporto	...	18.290
10) Ammortamenti e svalutazioni		
a) ammortamento delle immobilizzazioni materiali
d) svalutazione dei crediti compresi nell'attivo circolante
11) Variazione delle rimanenze di materie
14) Oneri diversi di gestione	31	16
<i>Totale B</i>	957.452	935.810
DIFFERENZA TRA VALORE E COSTI DELLA PRODUZIONE
C) PROVENTI E ONERI FINANZIARI		
16) Altri proventi finanziari		
d) proventi diversi dai precedenti	195	250
17) Interessi e altri oneri finanziari
<i>Totale C</i>
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	127.671	120.319
22) Imposte sul reddito	– 62.737	– 60.397
23) UTILE DELL'ESERCIZIO	64.934	...

- 1** La società presentava al 31/12/n1 un capitale sociale formato da 40.000 azioni dal valore nominale unitario di 5 euro.

Nel corso di n2 il capitale è stato aumentato emettendo una nuova azione ogni due vecchie a un prezzo pari al valore nominale più 1 euro a titolo di sovrapprezzo. I soci hanno versato il 25% del valore nominale più l'intero sovrapprezzo.

- 2** Al 31/12/n1 figuravano in bilancio immobilizzazioni materiali del costo storico di complessivi euro 900.000 ammortizzate per euro 250.000; nel corso dell'esercizio non si erano verificati né acquisti né cessioni.

Il 30/06/n2 la società ha acquistato immobilizzazioni per euro 140.000. Lo stesso giorno ha venduto alcune immobilizzazioni aventi un costo storico totale di euro 80.000 ammortizzato negli anni dell'80%.

L'aliquota media di ammortamento è del 12%; sulle nuove immobilizzazioni non viene applicato l'ammortamento anticipato.

- 3** Le rimanenze di magazzino sono riepilogate nella seguente tabella:

Beni	Esistenze iniziali di n1	Rimanenze finali di n1	Rimanenze finali di n2
Materie prime	22.000	20.000	30.000
Semilavorati	75.000	90.000	80.000
Prodotti finiti	68.000	60.000	55.000

- 4** Le vendite sono soggette a Iva con l'aliquota del 20%. I giorni di dilazione concessi ai clienti nel corso dell'anno n1 sono risultati mediamente 40. L'anno successivo le vendite sono incrementate del 5% e i giorni di dilazione media sono scesi a 38.

In sede di assestamento dei conti viene accantonato prudenzialmente lo 0,50% dei crediti; il fondo rischi su crediti al 31/12/n1 risultava, prima dell'accantonamento operato nell'esercizio, pari al 2,50% dei crediti.

- 5** Sugli acquisti di materie e servizi effettuati in n1, tutti soggetti all'Iva del 20%, si erano ottenute dilazioni di pagamento mediamente pari a 90 giorni.

In n2 i costi per materie sono aumentati del 4%; le dilazioni ottenute dai fornitori di beni e servizi sono salite a 95 giorni.

- 6** I contributi previdenziali a carico dell'azienda ammontano mediamente al 32% delle retribuzioni lorde.

In n2 l'indice Istat del costo della vita è aumentato di un punto percentuale.

- 7** L'azienda aveva contratto, in data 1/4/n1, un mutuo bancario di euro 275.000, tasso 6%, interessi da pagarsi semestralmente l'1/4 e l'1/10 di ogni anno. Il rimborso è stato concordato in 5 quote capitali costanti da pagare annualmente a partire dall' 1/4/n2.

I debiti a breve termine verso banche risultavano pari a euro 152.800 in n1 e si sono ridotti a 144.290 in n2.

- 8** Gli interessi passivi verso fornitori e sui prestiti bancari a breve termine ammontavano a euro 8.746 nell'esercizio n1 e sono aumentati in n2, a causa di un incremento del costo del denaro, raggiungendo euro 11.547.

- 9** I ratei derivano esclusivamente dalle operazioni di finanziamento poste in essere nel corso dei due esercizi.

- 10** Nel corso dell'esercizio n2 si è ripartito l'utile dell'esercizio precedente accantonando a riserva quanto previsto dalla legge; il dividendo unitario è stato arrotondato al centesimo di euro.

COMPILAZIONE GUIDATA DEI PROSPETTI

1 Capitale sociale e riserva sovrapprezzo azioni

Capitale sociale al 31/12/n1 = (..... × 5) = euro

Si determina il numero delle nuove azioni emesse nel corso dell'anno n2:

$$\frac{\text{azioni nuove}}{1} : \frac{\text{azioni vecchie}}{2} = \frac{\text{azioni nuove}}{\dots} : \frac{\text{azioni vecchie}}{\dots}$$

$x = \dots$ (numero delle azioni emesse)

(..... × 5) = euro (aumento di capitale sociale)

Capitale sociale al 31/12/n2 = + = euro 300.000

Riserva sovrapprezzo al 31/12/n2 = (..... × ...) = euro 20.000

Crediti verso soci al 31/12/n2: i soci hanno versato il ...% del capitale sociale più tutto il sovrapprezzo. Di conseguenza devono ancora versare il ...% dell'aumento di capitale sociale. Quindi: (..... × ...) = euro 75.000

2 Immobilizzazioni materiali e ammortamento

(I valori iscritti nello Stato patrimoniale vengono ripartiti tra le varie immobilizzazioni materiali come si ritiene più opportuno.)

Ammortamenti di n1: (..... × 12%) = euro 108.000 da inserire nel Conto economico

Immobilizzazioni materiali al 31/12/n1:

Costo storico al 31/12
– Fondo ammortamento al 31/12
Totale immobilizzazioni materiali da inserire nello Stato patrimoniale	650.000

La quota di ammortamento di n2 si calcola tenendo conto che per le immobilizzazioni acquistate e cedute in data 30/6 è possibile dimezzare l'aliquota d'ammortamento):

Vecchie immobilizzazioni presenti dall'1/1 al 31/12: euro (900.000 – 80.000) × 12%
Quota di ammortamento delle immobilizzazioni cedute nell'esercizio: $\frac{80.000 \times 12\%}{2}$	+
Quota ammortamento nuove immobilizzazioni: $\frac{140.000 \times 12\%}{2}$	+
Ammortamenti da inserire nel Conto economico	111.600

Immobilizzazioni materiali al 31/12/n2:

Costo storico all'1/1/n2	900.000	
+ Acquisti	+	
– Vendite	–	
Costo storico 31/12/n2		960.000
Fondo ammortamento 1/1/n2	250.000	
– Storno dal fondo (80.000 × 80%)	–	
+ Quota ammortamento dell'esercizio n2	+	
Fondo ammortamento 31/12/n2		– 297.600
Totale immobilizzazioni materiali da inserire nello Stato patrimoniale	

3 Rimanenze e variazioni delle rimanenze

Beni	Iniziali di n1	Finali di n1	Finali di n2
Materie prime	22.000	20.000	30.000
Semilavorati	75.000	90.000	80.000
Prodotti finiti	68.000	60.000
Totale semilavorati e prodotti	135.000

Nel Conto economico devono essere inserite le variazioni delle rimanenze secondo lo schema proposto:

Beni	Variazioni n1	Variazioni n2
Materie	20.000 - 22.000 = decremento di 2.000 → da inserire alla voce B11 con segno + - 20.000 = di 10.000 → da inserire alla voce B11 con segno ...
Semilavorati e prodotti - = incremento di → da inserire alla voce A2 con segno + - = di 15.000 → da inserire alla voce A2 con segno ...

4 Vendite e crediti

Dato l'indice di durata media dei crediti e l'importo delle fatture di vendita (fatto pari, per semplicità, ai ricavi di vendita più l'Iva del 20%), si risale al valore nominale dei crediti:

$$\text{Durata media dei crediti} = \frac{\text{Crediti commerciali}}{\text{Fatture di vendita}} \times 365$$

$$\text{Crediti commerciali} = \frac{\dots \times \text{Fatture di vendita}}{\dots} =$$

$$= \frac{\text{Durata media} \times (\text{Ricavi di vendita} + \text{Iva } 20\%)}{\dots}$$

$$\text{Crediti commerciali al } 31/12/n1 = \frac{\dots \times (\dots + \text{Iva } 20\%)}{365} = \text{euro } 140.712,33$$

Svalutazione crediti n1: euro (..... × 0,50%) = euro da inserire nel Conto economico arrotondando a 704

$$\text{Fondo rischi su crediti: euro } 140.712,33 \times (2,5\% + 0,50\%) = \text{euro } \dots\dots\dots$$

Crediti verso clienti al 31/12/n1:

Crediti v/ clienti	140.712,33 arrotondato a
Fondo rischi su crediti	- 4.221,37 arrotondato a	-
Crediti netti da inserire nello Stato patrimoniale		136.491

$$\text{Ricavi di vendita di n2: euro } (1.070.000 + 5\%) = \text{euro } \dots\dots\dots$$

$$\text{Crediti commerciali al } 31/12/n2: \frac{\dots \times (1.123.500 + \text{Iva } 20\%)}{\dots} = \text{euro } \dots\dots\dots$$

da arrotondare a

Svalutazione crediti n2: euro (..... × ...%) = euro 701,80 da inserire nel Conto economico arrotondando a

$$\text{Fondo rischi su crediti: euro } (4.221,37 + 701,80) = \text{euro } \dots\dots\dots$$

Crediti verso clienti al 31/12/n2:

Crediti v/ clienti	140.360,55 arrotondato a
Fondo rischi su crediti	- 4.923,17 arrotondato a	-
Crediti netti da inserire nello Stato patrimoniale		135.438

5 Acquisti e debiti

$$\text{Debiti commerciali} = \frac{\text{Durata media dei debiti} \times \text{Fatture di acquisto di materie e servizi}}{365}$$

$$\text{Debiti commerciali al } 31/12/n1: \frac{\dots \times [(300.000 + \dots) + \text{Iva } 20\%]}{365} =$$

= euro da inserire nello Stato patrimoniale arrotondando a 144.986

Acquisti di materie di n2: euro (300.000 + 4%) = euro da inserire nel Conto economico

Debiti commerciali al 31/12/n2: $\frac{\dots \times [(\dots + 192.800) + Iva \dots \%]}{\dots} =$

= euro da inserire nello Stato patrimoniale arrotondando a 157.664

6 Costi per il personale

Oneri sociali di n1: euro (240.000 × ...%) = euro da inserire nel Conto economico

Oneri sociali di n2: euro (..... × 32%) = euro da inserire nel Conto economico

Quota di TFR e debiti per TFR al 31/12/n2:

+ Quota annua maturata: salari e stipendi / 13,5	
+ Rivalutazione dei debiti precedenti: euro 80.000 × (1,50% + × 75%)	
TFR maturato	→ da inserire nel Conto economico, arrotondando a 20.319
- Imposta sostitutiva: euro (rivalutazione × 11%)	-	
- Recupero contributo: euro (salari e stipendi × 0,50%)	-	
Incremento netto dei debiti TFR al 31/12/n2	
+ Debiti per TFR al 31/12/n1	
Debiti TFR al 31/12/n2	→ da inserire nello Stato patrimoniale, arrotondando a 98.871

7 Debiti v/ banche

	31/12/n1	31/12/n2
Mutuo passivo
Altri debiti v/ banche	152.800
Debiti verso banche in Stato patrimoniale	364.290

8 Oneri finanziari

Per l'esercizio n1 gli interessi passivi su mutui sono calcolati, su un importo di complessivi euro 275.000, dall'1/4 al .../... per un totale di ... mesi:

$$\frac{\dots \times \dots \times \dots}{1.200} = \text{euro } \dots \dots \dots \text{ interessi su mutuo esercizio n1}$$

Gli interessi di competenza di n2 sono calcolati per un intero esercizio: dall'.../... all'.../... su euro e dall'.../4 al termine dell'esercizio su euro :

$$\frac{275.000 \times \dots \times \dots}{1.200} + \frac{\dots \times \dots \times 9}{1.200} = \text{euro } 14.025 \text{ interessi su mutuo esercizio n2}$$

Gli oneri finanziari di competenza dei due esercizi sono i seguenti:

	Esercizio n1	Esercizio n2
Interessi su mutui
Altri interessi passivi	8.746	11.547
Totale oneri finanziari	21.121	25.572

9 Ratei passivi

Il *rateo passivo* al 31/12/n1 relativo agli interessi passivi su mutui viene calcolato sull'importo di euro 275.000 dall'1/10 al .../...:

$$\frac{\dots \times \dots \times \dots}{1.200} = \text{euro } 4.125 \text{ da inserire nello Stato patrimoniale}$$

Il *rateo passivo* al 31/12/n2 viene calcolato su euro 220.000 dall'.../... al .../...:

..... × ... × ... = euro 3.300 da inserire nello Stato patrimoniale

10 Altre voci del Patrimonio netto

Utile dell'esercizio n1	→ nel Conto economico di n1
- Riserva legale 5%	-	
	56.925,90	
Dividendi (dividendo unitario: $\frac{56.925,90}{40.000} = 1,423$)		→ nello Stato patrimoniale di n2 (arrotondando a 126)
arrotondato per difetto a euro per ciascuna delle 40.000 azioni)	
Utile a nuovo	

Riserva legale al 31/12/n2: euro (..... + 2.996,10) = euro da inserire nello Stato patrimoniale di n2 arrotondando a 34.996

Utile dell'esercizio n2: dal Conto economico risulta un utile pari a euro da inserire anche nello

SVOLGIMENTO

1 Capitale sociale e riserva sovrapprezzo azioni

Capitale sociale al 31/12/n1 = (40.000 × 5) = euro 200.000

Si determina il numero delle nuove azioni emesse nel corso dell'anno n2:

$$\begin{matrix} \text{azioni nuove} & \text{azioni vecchie} & \text{azioni nuove} & \text{azioni vecchie} \\ 1 & : & 2 & = & x & : & 40.000 \end{matrix}$$

$x = 20.000$ (numero delle azioni emesse)

(20.000 × 5) = euro 100.000 (aumento di capitale sociale)

Capitale sociale al 31/12/n2 = euro (200.000 + 100.000) = euro 300.000

Riserva sovrapprezzo al 31/12/n2 = euro (20.000 × 1) = euro 20.000

Crediti verso soci al 31/12/n2: i soci hanno versato il 25% del capitale sociale più tutto il sovrapprezzo. Di conseguenza devono ancora versare il 75% dell'aumento di capitale sociale. Quindi: euro (100.000 × 75%) = euro 75.000

2 Immobilizzazioni materiali e ammortamento

Ammortamenti di n1: (900.000 × 12%) = euro 108.000 da inserire nel Conto economico

Immobilizzazioni materiali al 31/12/n1:

Costo storico al 31/12	900.000
- Fondo ammortamento al 31/12	- 250.000
Totale immobilizzazioni materiali da inserire nello Stato patrimoniale	650.000

La quota di ammortamento di n2 si calcola tenendo conto che per le immobilizzazioni acquistate e cedute in data 30/6 è possibile dimezzare l'aliquota d'ammortamento):

Vecchie immobilizzazioni presenti dall'1/1 al 31/12: euro (900.000 - 80.000) × 12%	98.400
Quota di ammortamento delle immobilizzazioni cedute nell'esercizio: $\frac{80.000 \times 12\%}{2}$	+ 4.800
Quota ammortamento nuove immobilizzazioni: $\frac{140.000 \times 12\%}{2}$	+ 8.400
Ammortamenti da inserire nel Conto economico	111.600

Immobilizzazioni materiali al 31/12/n2:

Costo storico all'1/1/n2	900.000	
+ Acquisti	+ 140.000	
- Vendite	- 80.000	
Costo storico 31/12/n2		960.000
Fondo ammortamento 1/1/n2	250.000	
- Storno dal fondo (80.000 × 80%)	- 64.000	
+ Quota ammortamento dell'esercizio n2	+ 111.600	
Fondo ammortamento 31/12/n2		- 297.600
Totale immobilizzazioni materiali da inserire nello Stato patrimoniale		662.400

3 Rimanenze e variazioni delle rimanenze

Beni	Iniziali di n1	Finali di n1	Finali di n2
Materie prime	22.000	20.000	30.000
Semilavorati	75.000	90.000	80.000
Prodotti finiti	68.000	60.000	55.000
Totale semilavorati e prodotti	143.000	150.000	135.000

Nel Conto economico devono essere inserite le variazioni delle rimanenze secondo lo schema proposto:

Beni	Variazioni n1	Variazioni n2
Materie	20.000 - 22.000 = decremento di 2.000 → da inserire alla voce B11 con segno +	30.000 - 20.000 = incremento di 10.000 → da inserire alla voce B11 con segno -
Semilavorati e prodotti	150.000 - 143.000 = incremento di 7.000 → da inserire alla voce A2 con segno +	135.000 - 150.000 = decremento di 15.000 → da inserire alla voce A2 con segno -

4 Vendite e crediti

$$\text{Crediti commerciali} = \frac{\text{Durata media dei crediti} \times \text{Fatture di vendita}}{365} =$$

$$= \frac{\text{Durata media} \times (\text{Ricavi di vendita} + \text{Iva } 20\%)}{365}$$

$$\text{Crediti commerciali al 31/12/n1} = \frac{40 \times (1.070.000 + \text{Iva } 20\%)}{365} = \text{euro } 140.712,33$$

Svalutazione crediti n1: euro (140.712,33 × 0,50%) = euro 703,56 da inserire nel Conto economico arrotondando a 704

Fondo rischi su crediti: euro 140.712,33 × (2,5% + 0,50%) = euro 4.221,37

Crediti verso clienti al 31/12/n1:

Crediti v/ clienti	140.712,33 arrotondato a	140.712
Fondo rischi su crediti	- 4.221,37 arrotondato a	- 4.221
Crediti netti da inserire nello Stato patrimoniale		136.491

Ricavi di vendita di n2: euro (1.070.000 + 5%) = euro 1.123.500

$$\text{Crediti commerciali al 31/12/n2: } \frac{38 \times (1.123.500 + \text{Iva } 20\%)}{365} = \text{euro } 140.360,55$$

da arrotondare a 140.361

Svalutazione crediti n2: euro (140.360,55 × 0,50%) = euro 701,80 da inserire nel Conto economico arrotondando a 702

Fondo rischi su crediti: euro (4.221,37 + 701,80) = euro 4.923,17

Crediti verso clienti al 31/12/n2:

Crediti v/ clienti	140.360,55 arrotondato a	140.361
Fondo rischi su crediti	- 4.923,17 arrotondato a	- 4.923
Crediti netti da inserire nello Stato patrimoniale		135.438

5 Acquisti e debiti

$$\text{Debiti commerciali al 31/12/n1: } \frac{90 \times [(300.000 + 190.000) + \text{Iva } 20\%]}{365} =$$

= euro 144.986,30 da inserire nello Stato patrimoniale arrotondando a 144.986

Acquisti di materie di n2: euro (300.000 + 4%) = euro 312.000 da inserire nel Conto economico

$$\text{Debiti commerciali al 31/12/n2: } \frac{95 \times [(312.000 + 192.800) + \text{Iva } 20\%]}{365} =$$

= euro 157.663,56 da inserire nello Stato patrimoniale arrotondando a 157.664

6 Costi per il personale

Oneri sociali di n1: euro (240.000 × 32%) = euro 76.800 da inserire nel Conto economico

Oneri sociali di n2: euro (250.000 × 32%) = euro 80.000 da inserire nel Conto economico

Quota di TFR e debiti per TFR al 31/12/n2:

+ Quota annua maturata: salari e stipendi / 13,5	18.518,52	
+ Rivalutazione dei debiti precedenti: euro 80.000 × (1,50% + 1% × 75%)	1.800,00	
TFR maturato	20.318,52	→ da inserire nel Conto economico, arrotondando a 20.319
- Imposta sostitutiva: euro (1.800 × 11%)	- 198,00	
- Recupero contributo: euro (250.000 × 0,50%)	- 1.250,00	
Incremento netto dei debiti TFR al 31/12/n2	18.870,52	
+ Debiti per TFR al 31/12/n1	80.000,00	
Debiti TFR al 31/12/n2	98.870,52	→ da inserire nello Stato patrimoniale, arrotondando a 98.871

7 Debiti v/ banche

	31/12/n1	31/12/n2
Mutuo passivo	275.000	220.000*
Altri debiti v/ banche	152.800	144.290
Debiti verso banche in Stato patrimoniale	427.800	364.290
* (275.000 - 55.000)		

8 Oneri finanziari

Per l'esercizio n1 gli interessi passivi su mutui sono calcolati, su un importo di complessivi euro 275.000, dall'1/4 al 31/12 per un totale di 9 mesi:

$$\frac{275.000 \times 6 \times 9}{1.200} = \text{euro } 12.375 \text{ interessi su mutuo esercizio n1}$$

Gli interessi di competenza di n2 sono calcolati per un intero esercizio: dall'1/1 all'1/4 su euro 275.000 e dall'1/4 al termine dell'esercizio su euro 220.000:

$$\frac{275.000 \times 6 \times 3}{1.200} + \frac{220.000 \times 6 \times 9}{1.200} = \text{euro } 14.025 \text{ interessi su mutui esercizio n2}$$

Gli oneri finanziari di competenza dei due esercizi sono i seguenti:

	Esercizio n1	Esercizio n2
Interessi su mutui	12.375	14.025
Altri interessi passivi	8.746	11.547
Totale oneri finanziari	21.121	25.572

9 Ratei passivi

Il *rateo passivo al 31/12/n1* relativo agli interessi passivi su mutui viene calcolato sull'importo di euro 275.000 dall'1/10 al 31/12:

$$\frac{275.000 \times 6 \times 3}{1.200} = \text{euro } 4.125 \text{ da inserire nello Stato patrimoniale}$$

Il *rateo passivo al 31/12/n2* viene calcolato su euro 220.000 dall'1/10 al 31/12:

$$\frac{220.000 \times 6 \times 3}{1.200} = \text{euro } 3.300 \text{ da inserire nello Stato patrimoniale}$$

10 Altre voci del Patrimonio netto

Utile dell'esercizio n1	59.922,00	→ nel Conto economico di n1
- Riserva legale 5%	- 2.996,10	
	56.925,90	
Dividendi (dividendo unitario: $\frac{56.925,90}{40.000} = 1,423$)		
arrotondato per difetto a euro 1,42 per ciascuna delle 40.000 azioni)	56.800,00	
Utile a nuovo	125,90	→ nello Stato patrimoniale di n2 arrotondando a 126

Riserva legale al 31/12/n2: euro (32.000 + 2.996,10) = euro 34.996,10 da inserire nello Stato patrimoniale di n2 arrotondando a 34.996

Utile dell'esercizio n2: dal Conto economico risulta un utile pari a euro 64.934 da inserire anche nello Stato patrimoniale.

A questo punto i due prospetti del bilancio risultano i seguenti.

Stato patrimoniale

Attivo	n2	n1	Passivo	n2	n1
A) CREDITI V/ SOCI	75.000	—	A) PATRIMONIO NETTO		
B) IMMOBILIZZAZIONI			I Capitale	300.000	200.000
II Immobilizzazioni materiali			II Riserva sovrapprezzo	20.000	—
1) terreni e fabbricati	291.000	300.000	IV Riserva legale	34.996	32.000
2) impianti e macchinario	201.200	220.000	VII Altre riserve		
3) attrezzature	135.200	100.000	Riserva straordinaria	3.200	3.200
4) altri beni	35.000	30.000	VIII Utili portati a nuovo	126	—
Totale	662.400	650.000	IX Utile dell'esercizio	64.934	59.922
C) ATTIVO CIRCOLANTE			Totale	423.256	295.122
I Rimanenze			C) TRATTAMENTO DI FINE RAPPORTO	98.871	80.000
1) materie prime	30.000	20.000	D) DEBITI		
2) semilavorati	80.000	90.000	4) debiti verso banche	364.290	427.800
4) prodotti finiti	55.000	60.000	7) debiti verso fornitori	157.664	144.986
Totale	165.000	170.000	12) debiti tributari	15.840	14.200
II Crediti			13) debiti v/ Istituti di previdenza	5.030	4.950
1) verso clienti	135.438	136.491	14) altri debiti	744	508
5) verso altri	13.801	5.300	Totale	543.568	592.444
Totale	149.239	141.791		3.300	4.125
IV Disponibilità liquide			E) RATEI E RISCOINTI		
1) depositi bancari e postali	9.106	9.100			
3) denaro e valori in cassa	8.250	800			
Totale	17.356	9.900			
Totale attivo	1.068.995	971.691	Totale passivo	1.068.995	971.691

	<i>n2</i>	<i>n1</i>
A) VALORE DELLA PRODUZIONE		
1) Ricavi delle vendite	1.123.500	1.070.000
2) Variazione rimanenze prodotti in corso di lavorazione, semilavorati e finiti	- 15.000	7.000
5) Altri ricavi e proventi	2.000	—
<i>Totale A</i>	1.110.500	1.077.000
B) COSTI DELLA PRODUZIONE		
6) Materie	312.000	300.000
7) Servizi	192.800	190.000
9) Per il personale		
a) salari e stipendi	250.000	240.000
b) oneri sociali	80.000	76.800
c) trattamento di fine rapporto	20.319	18.290
10) Ammortamenti e svalutazioni		
a) ammortamento delle immobilizzazioni materiali	111.600	108.000
d) svalutazione dei crediti compresi nell'attivo circolante	702	704
11) Variazione delle rimanenze di materie	- 10.000	2.000
14) Oneri diversi di gestione	31	16
<i>Totale B</i>	957.452	935.810
DIFFERENZA TRA VALORE E COSTI DELLA PRODUZIONE	153.048	141.190
C) PROVENTI E ONERI FINANZIARI		
16) Altri proventi finanziari		—
d) proventi diversi dai precedenti	195	250
17) Interessi e altri oneri finanziari	- 25.572	- 21.121
<i>Totale C</i>	- 25.377	- 20.871
RISULTATO PRIMA DELLE IMPOSTE	127.671	120.319
22) Imposte sul reddito	- 62.737	- 60.397
23) UTILE DELL'ESERCIZIO	64.934	59.922