

Il bilancio consolidato:

Esercizio 1

1

Supponiamo che:

- 1) il costo di acquisto della partecipazione (totalitaria) di A in B, sia pari a € 800;
- 2) il capitale netto di B alla data di prima consolidazione (31/12/200X) sia pari a € 600, di cui € 300 Capitale Sociale, e € 300 riserve;
- 3) gli Stati patrimoniali di A e di B, al 31/12/200X, siano i seguenti:

Stato patrimoniale Soc. A al 31/12/200X

Partecipazioni	800	Cap. Soc.	800
	_____		_____
	800		800
	_____		_____

Stato patrimoniale Soc. B al 31/12/200X

Terreni	400	Cap. Soc.	300
Impianti	200	Riserve	300
	_____		_____
	600		600
	_____		_____

Si proceda:

- 1) alla determinazione della differenza di consolidamento;
- 2) alla sua attribuzione tenendo presente che il valore dei Terreni è pari a € 500, quello degli Impianti è pari a € 250 e che la società B ha un Avviamento pari a € 50;
- 3) alla redazione dello Stato Patrimoniale consolidato.

Il bilancio consolidato:

Esercizio 2

3

Supponiamo che:

- 1) il costo di acquisto della partecipazione (totalitaria) di A in B, sia pari a € 450;
- 2) il capitale netto di B alla data di prima consolidazione (31/12/200X) sia pari a € 600, di cui € 300 Capitale Sociale, e € 300 riserve;
- 3) gli Stati patrimoniali di A e di B, al 31/12/200X, siano i seguenti:

Stato patrimoniale Soc. A al 31/12/200X

Partecipazioni	450	Cap. Soc.	450
	_____		_____
	450		450
	_____		_____

Stato patrimoniale Soc. B al 31/12/200X

Terreni	400	Cap. Soc.	300
Impianti	200	Riserve	300
	_____		_____
	600		600
	_____		_____

Si proceda:

- 1) alla determinazione della differenza di consolidamento;
- 2) alla sua attribuzione tenendo presente che il valore dei Terreni è pari a € 300 e quello degli Impianti è pari a € 150;
- 3) alla redazione dello Stato Patrimoniale consolidato.

Il bilancio consolidato:

Esercizio 3

5

Supponiamo che:

- 1) il costo di acquisto della partecipazione (totalitaria) di A in B, sia pari a € 300;
- 2) il capitale netto di B alla data di prima consolidazione (31/12/200X) sia pari a € 400, di cui € 300 Capitale Sociale, e € 100 riserve;
- 3) gli Stati patrimoniali di A e di B, al 31/12/200X, siano i seguenti:

Stato patrimoniale Soc. A al 31/12/200X

Partecipazioni	300	Cap. Soc.	300
	<hr/>		<hr/>
	300		300
	<hr/>		<hr/>

Stato patrimoniale Soc. B al 31/12/200X

Terreni	200	Cap. Soc.	300
Crediti	200	Riserve	100
	<hr/>		<hr/>
	400		400
	<hr/>		<hr/>

Si proceda:

- 1) alla determinazione della differenza di consolidamento;
- 2) alla sua attribuzione (50% ai Terreni e 50% al Fondo consolidamento rischi ed oneri futuri);
- 3) alla redazione dello Stato Patrimoniale consolidato.

Il bilancio consolidato:

Esercizio 4

7

Supponiamo che:

- 1) la società A, capogruppo, acquisti per €. 4.000, l'80% delle azioni costituenti il capitale sociale della società B, controllata;
- 2) il "netto" contabile della società B alla data di acquisto delle partecipazioni sia di €. 2.000, costituito, per l'intero importo, da capitale sociale;
- 3) il valore economico della società B, sia pari a €. 5.000 e sia costituito da terreni, per un valore corrente di €. 3.000, e da avviamento per €. 2.000.
- 4) gli stati patrimoniali delle società A e B, siano i seguenti:

Stato patrimoniale Soc. A al 31/12/200X

Partecipazioni in B	4.000	Cap. Soc.	4.000

Stato patrimoniale Soc. B al 31/12/200X

Terreni	2.000	Cap. Soc.	2.000

Si proceda alla redazione dello Stato Patrimoniale consolidato.

Il bilancio consolidato:

Esercizio 5

9

Si ipotizzi che in data 01/01/X0 gli stati patrimoniali delle società A e B accolgano i seguenti valori:

Stato Patrimoniale Società A

Cassa	2.700	Debiti	500
Crediti	1.000	Capitale Sociale	4.000
Terreni	1.300	Riserve	500
<i>Totale</i>	<i>5.000</i>	<i>Totale</i>	<i>5.000</i>

Stato patrimoniale Società B

Cassa	100	Debiti	500
Terreni	500	Capitale sociale	500
Impianti	900	Riserve	500
<i>Totale</i>	<i>1.500</i>	<i>Totale</i>	<i>1.500</i>

10

Si ipotizzi che, alla stessa data, la società A acquisti a € 2.700 una partecipazione del 90% nel capitale della società B

Stato Patrimoniale Società A

Partecipazioni	2.700	Debiti	500
Crediti	1.000	Capitale Sociale	4.000
Terreni	1.300	Riserve	500
<i>Totale</i>	5.000	<i>Totale</i>	5.000

Stato patrimoniale Società B

Cassa	100	Debiti	500
Terreni	500	Capitale sociale	500
Impianti	900	Riserve	500
<i>Totale</i>	1.500	<i>Totale</i>	1.500

11

Supponiamo che il valore economico della società B, pari a € 3.000, sia costituito, secondo le seguenti ipotesi:

3a) esclusivamente dal valore corrente dei terreni, che risulta, pertanto, pari a € 2.500;

3b) da terreni, per un valore corrente di € 2.000, e da avviamento per € 500;

3c) da terreni per € 500 (costo storico uguale al valore corrente) e da avviamento per € 2.000;

12