

AUMENTO DI CAPITALE CON INGRESSO DI UN NUOVO SOCIO

La società Beghelli & F.lli S.n.c., con capitale sociale di € 40.000,00, conferito dai soci Beghelli Anna e Beghelli Francesco rispettivamente per il 55% e per il 45%, aumenta il capitale con l'ingresso in società del signor Gadda Amedeo, che apporta una quota di capitale di € 50.000,00. Al contempo, la signora Beghelli Anna intende elevare la sua quota di partecipazione al 60% del nuovo capitale sociale dopo l'aumento. Al fine della determinazione del versamento dei soci si redige il bilancio straordinario, dal quale risulta un valore economico della società pari a € 70.000,00.

Al 31/12 la società presenta un utile d'esercizio di € 28.400,00, che il 10/01 i soci decidono di ripartire, dopo aver coperto la perdita in sospeso di € 4.540,00 e aver destinato:

- 12% per accantonamento a riserva volontaria;
- € 4.000,00 come remunerazione degli amministratori (non iscritti ad alcuna forma di copertura previdenziale).

Determina:

- la quota di capitale conferita dalla signora Beghelli Anna e la riserva di sovrapprezzo quote;
- le quote di utile spettanti a ogni socio, considerando che il socio Gadda effettua i versamenti il 30/04;
- il saldo utili spettante a ciascun socio, considerando che le ritenute d'acconto subite alla fonte ammontano a € 338,00.



Nell'esercizio **calcola il valore del capitale sociale dopo l'aumento** considerando che la signora Beghelli Anna vuole possedere una partecipazione del 60%; le quote dei restanti soci rappresentano il 40% del nuovo capitale. Beghelli Francesco, con il 45% di € 40.000,00, ha una quota di capitale di € 18.000,00.

$$18.000,00 + 50.000,00 = \text{€ } 68.000,00 \quad \text{quote di capitale dei restanti soci}$$

$$100 : 40 = x : 68.000,00 \quad x = \frac{68.000,00 \times 100}{40} = \text{€ } 170.000,00 \quad \text{capitale sociale dopo l'aumento}$$

Calcola la quota di partecipazione al capitale sociale della signora Beghelli e la somma da aggiungere.

$$170.000,00 \times 60\% = \text{€ } 102.000,00 \quad \text{quota totale di capitale della signora Beghelli Anna}$$

$$102.000,00 - 22.000,00 = \text{€ } 80.000,00 \quad \text{nuovo apporto di capitale della signora Beghelli Anna}$$

Calcola il versamento totale della signora Beghelli considerando il valore economico della società.

Capitale sociale prima dell'aumento	:	Valore economico della società	=	Quota di capitale apportata dal socio	:	Valore economico da versare
40.000,00	:	70.000,00	=	80.000,00	:	x

$$x = \frac{80.000,00 \times 70.000,00}{40.000,00} = 140.000,00 \quad \text{versamento totale di Beghelli Anna}$$

Calcola la riserva di sovrapprezzo quote della signora Beghelli.

$$140.000,00 - 80.000,00 = \text{€ } 60.000,00 \quad \text{riserva di sovrapprezzo quote}$$

Allo stesso modo calcola i versamenti e il sovrapprezzo quote del socio Gadda. Procedi poi con il riparto dell'utile tra i soci.

Proteggere il foglio di lavoro



Crea il file M1-2CapUtileSnc_Beghelli

In F10, nella funzione ARROTONDA viene richiesto l'arrotondamento al quarto decimale perché la cella contiene un valore con formato Percentuale e quindi già diviso per 100.

- ✓ Rinomina il Foglio1 con Capitale e il Foglio2 con Utile.
- ✓ Nel foglio Capitale inserisci i dati, le formule e formatta il prospetto come mostrato.
- ✓ Nelle colonne C, F, G, H e I esegui la copia per trascinamento dalla riga 10 fino alla 14.

		DATI DEL PROBLEMA							
2	Capitale sociale prima dell'aumento	40.000,00	Partecipazione residuale	40,00%					=1-C5
3	Valore economico del capitale	70.000,00							
4	Apporto di capitale del nuovo socio	50.000,00							
5	Partecipazione prefissata	60,00%	Capitale sociale dopo l'aumento	170.000,00					=ARROTONDA((E11+E12)/G2;2)
		AUMENTO DI CAPITALE							
Soci	Prima dell'aumento		Dopo l'aumento di capitale					Riserva sovrapprezzo	
	%	Quote di capitale	%	Quote di capitale	%	Conferimento capitale	Quota di valore economico		
10	Beghelli Anna	55,00%	22.000,00	60,00%	102.000,00	60,00%	80.000,00	140.000,00	60.000,00
11	Beghelli Francesco	45,00%	18.000,00		18.000,00	10,59%			
12	Gadda Amedeo				50.000,00	29,41%	50.000,00	87.500,00	37.500,00
13									
14									
15	Totale		40.000,00		170.000,00	100,00%	130.000,00	227.500,00	97.500,00

=ARROTONDA(\$C\$15*B10;0) =C2 =C5 =C11 =C4 =E10-C10 =C\$3/C\$2*G10 =H10-G10
 =ARROTONDA(E10/\$E\$15;4)

✓ Nel foglio Utile inserisci i dati, le formule indicate (le formule immesse nella zona A22:G27 sono analoghe a quelle utilizzate nel modello UtiliSnc) e formatta il prospetto come mostrato.

=Capitale!F10 =Capitale!E10

DATI DEL PROBLEMA						
Soci	31/12	%	Apporti di capitale	Tempo di permanenza	Prelevamenti di utili	
Beghelli Anna	31/12	60,00%	102.000,00	365		
Beghelli Francesco	31/12	10,59%	18.000,00	365		
Gadda Amedeo	30/04	29,41%	50.000,00	245		
Beghelli Anna	Amministratrice					
Totale		100,00%	170.000,00			Σ -
Utile d'esercizio	Perdita a nuovo	Riserva volontaria	Compensi amministratori	Contributo previdenziale	Ritenute d'acconto	
28.400,00	4.540,00	12,00%	4.000,00	24,72%	338,00	
RIPARTO DEGLI UTILI DELLA S.N.C.						
Utile d'esercizio			28.400,00			
Perdita a nuovo			4.540,00			
Riserva volontaria		12,00%	3.408,00			
Compensi amministratori			4.000,00			
Contributo previdenziale		24,72%	659,20			
Utile da ripartire tra i soci			15.792,80			Coefficiente di riparto
						0,00028176
Soci	Quote di capitale	%	Quote di utile	Ritenute d'acconto	Prelevamenti di utili	Saldo da versare
Beghelli Anna	102.000,00	60,00%	10.490,03	224,51		10.265,52
Beghelli Francesco	18.000,00	10,59%	1.851,18	39,62		1.811,56
Gadda Amedeo	50.000,00	29,41%	3.451,59	73,87		3.377,72
Beghelli Anna	Amministratrice					4.000,00
Totale	170.000,00	100,00%	15.792,80	338,00		19.454,80

Copia per trascinamento

È possibile **proteggere il foglio di lavoro** per operare solo nelle celle contenenti i dati variabili. Di default le celle hanno proprietà **Bloccata**, perciò, prima di proteggere il foglio, è necessario stabilire quali celle possono essere modificate e togliere loro la proprietà **Bloccata**:

- selezionare le celle da sbloccare (in questo caso, A2:F2, A3:B8 e A10:F11);
- nella scheda Home, gruppo Carattere, fare clic sul pulsante Formato celle, attivare la scheda Protezione, eliminare la spunta nella casella Bloccata e fare clic su OK.

Per **bloccare il foglio**, nella scheda Revisione, gruppo Modifica, fare clic sul pulsante Proteggi foglio e confermare con OK. Inoltre, in tale finestra, attivando la relativa spunta, è possibile specificare altre modalità di intervento oltre a quelle predefinite e inserire una password facoltativa per impedire che qualsiasi utente possa eliminare la protezione del foglio e modificare le celle protette.

Per **eliminare la protezione del foglio**, nella scheda Revisione fare clic sul pulsante Rimuovi protezione foglio.

✓ Al termine salva le modifiche e chiudi il file.

