

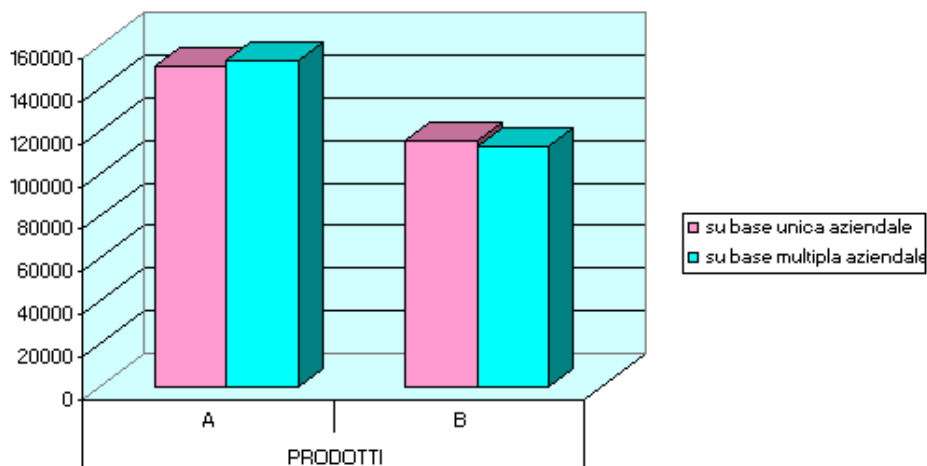
METODOLOGIA DI CALCOLO DEI COSTI

Foglio1:

	A	B	C	D	E
1	Modello informatico	La metodologia di calcolo dei costi:			
2		Imputazione dei costi su base unica aziendale			
3		Imputazione dei costi indiretti su base multipla aziendale			
4		Confronto tra metodologie			
5					
6	Dati				
7	Prodotti			A	B
8	Costi diretti				
9	materie prime			68.000,00	52.000,00
10	mano d'opera diretta			51.000,00	39.000,00
11	Costi indiretti				
12	descrizione	costo da ripartire	criterio di riparto		
13	materie accessorie	6.300,00	costo primo		
14	forza motrice	14.700,00	costo primo		
15	mano d'opera indiretta	9.900,00	costo primo		
16	manutenzioni e riparazioni	1.200,00	costo primo		
17	ammortamenti	22.500,00	costo primo		
18					
19	Svolgimento				
20	IMPUTAZIONE DEI COSTI INDIRETTI				
21	Determinazione del costo complessivo			BASE UNICA	
22			Base unica	Prodotti	
23	Costi	Importi	Base unica	A	B
24					
25	Costi diretto			costi diretti sostenuti per le produzioni	
26	materie prime	120.000,00		68.000,00	52.000,00
27	mano d'opera diretta	90.000,00		51.000,00	39.000,00
28	Totale costi diretti	210.000,00		119.000,00	91.000,00
29			criterio di riparto		
30			costo primo		
31			210.000,00		
32	Costi indiretti		coefficiente	quota costi indiretti imputabili agli oggetti	
33	materie accessorie	6.300,00	0,26	30.940,00	23.660,00
34	forza motrice	14.700,00			
35	mano d'opera indiretta	9.900,00			
36	manutenzioni e riparazioni	1.200,00			
37	ammortamenti	22.500,00			
38	Totale costi indiretti	54.600,00		30.940,00	23.660,00
39					
40	Costo complessivo			determinazione del costo pieno	
41	Costi diretti	120.000,00		119.000,00	91.000,00
42	Costi indiretti	210.000,00		30.940,00	23.660,00
43	Totale costo complessivo	330.000,00		149.940,00	114.660,00
44					
45					
46					

Foglio 2:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Modello informatico	La metodologia del calcolo dei costi:					
2		Imputazione dei costi indiretti su base unica aziendale					
3		Imputazione dei costi indiretti su base multipla aziendale					
4		Confronto fra metodologie					
5							
6	Dati						
7	Prodotti			A	B		
8	Costi diretti						
9	Materie prime			68.000,00	52.000,00		
10	mano d'opera diretta			51.000,00	39.000,00		
11	Costi indiretti						
12	descrizione	costo da ripartire	riterio di ripart	basi di ripartizione			
13	materie accessorie	6.300,00	materie prime	68.000,00	52.000,00		
14	forza motrice	14.700,00	ore macchina	3.000,00	1.800,00		
15	mano d'opera indiretta	99.600,00	mano d'opera	51.000,00	39.000,00		
16	manutenzioni e riparazioni	1.200,00	ore macchina	3.000,00	1.800,00		
17	ammortamenti	22.500,00	ore macchina	3.000,00	1.800,00		
18							
19							
20							
21							
22							
23	IMPUTAZIONE DEI COSTI INDIRETTI						
24	Determinazione del costo complessivo						
25			Base	Prodotti			
26	Costi	Importi	multipla	A	B		
27	Costi diretti			costi diretti sostenuti per le produzioni			
28	materie prime	120.000,00		68.000,00	52.000,00		
29	mano d'opera diretta	90.000,00		51.000,00	39.000,00		
30	Totale costi diretti	210.000,00		119.000,00	91.000,00		
31							
32	Costi indiretti		coefficiente	quota costi indiretti imputabile agli oggetti			
33	materie accessorie	6.300,00	0,05	3.570,00	2.730,00		
34	forza motrice	14.700,00	3,06	3.320,00	5.512,50		
35	mano d'opera indiretta	99.600,00	1,106666667	56.440,00	43160		
36	manutenzioni e riparazioni	1.200,00	0,25	750,00	450		
37	ammortamenti	22.500,00	4,6875	14062,5	8.437,50		
38	totale costi indiretti	144.300,00		78.142,50	60.290,00		
39							
40	Costo complessivo			determinazione del costo pieno			
41	Costi diretti	210.000,00		119.000,00	91.000,00		
42	Costi indiretti	144.300,00		78.142,50	60.290,00		
43	Totale costo complessivo	354.300,00		197.142,50	151.290,00		
44							
45							
46	METODOLOGIE	PRODOTTI					
47		A	B				
48	su base unica aziendale	149340	114660				
49	su base multipla aziendale	152180	112420				

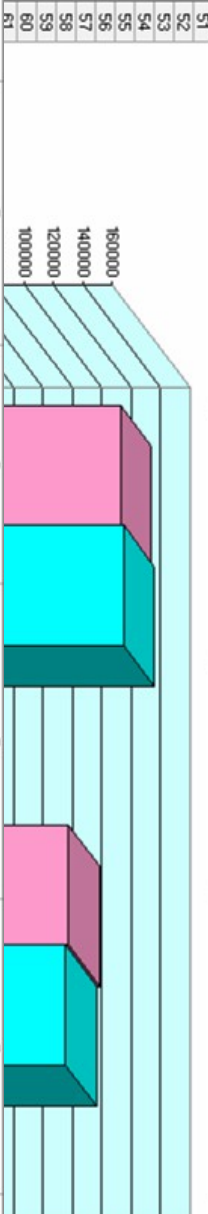


SVOLGIMENTO CON LE FORMULE DA INSERIRE

	A	B	C	D	E
1	Modello informatico				
2		La metodologia di calcolo dei costi:			
3		Imputazione dei costi su base unica a zieri			
4		Imputazione dei costi indiretti su base multi			
5		Confronto tra metodologie			
6	Dati				
7	Prodotti			A	B
8	Costi diretti				
9	materie prime			68000	52000
10	mano d'opera diretta			51000	39000
11	Costi indiretti				
12	descrizione	costo da ripartire	criterio di riparto		
13	materie accessorie	6300	costo primo		
14	forza motrice	14700	costo primo		
15	mano d'opera indiretta	9900	costo primo		
16	manutenzioni e riparazioni	1200	costo primo		
17	ammortamenti	22500	costo primo		
18					
19	Svolgimento				
20	IMPUTAZIONE DEI COSTI INDIRETTI				
21	Determinazione del costo complessivo				BASE UNICA
22					
23	Costi	Importi	Base unica	A	Prodotti
24					B
25	Costi diretti				
26	materie prime	=D9+E9+F9		costi diretti sostenuti per le produzioni	=E9
27	mano d'opera diretta	=D10+E10+F10		=D9	=E10
28	Totale costi diretti	=SOMMA(B26: B27)		=D10	=SOMMA(E26: E27)
29				=SOMMA(D26: D27)	
30					
31			=B28		
32	Costi indiretti				
33	materie accessorie	=B13	coefficiente	quota costi indiretti imputabili agli oggetti	=C33/E28
34	forza motrice	=B14	=B38/C31	=C33/D28	
35	mano d'opera indiretta	=B15			
36	manutenzioni e riparazioni	=B16			
37	ammortamenti	=B17			
38	Totale costi indiretti	=SOMMA(B33: B37)		=SOMMA(D33: D37)	=SOMMA(E33: E37)
39					
40	Costo complessivo			determinazione del costo pieno	
41	Costi diretti	=B26		=D28	=E28
42	Costi indiretti	=B28		=D38	=E38
43	Totale costo complessivo	=SOMMA(B41: B42)		=SOMMA(D41: D42)	=SOMMA(E41: E42)
44					

Foglio1:

	A	B	C	D	E
1	Modello informatico	La metodologia del calcolo dei costi:			
2		Imputazione dei costi indiretti su basi:			
3		Imputazione dei costi indiretti su basi:			
4		Confronto fra metodologie			
5					
6	Dati				
7	Prodotti			A	B
8	Costi diretti				
9	Materie prime			68000	52000
10	mano d'opera diretta			51000	39000
11	Costi indiretti				
12	descrizione	costo da ripartire	critero di riparto	basi di ripartizione	
13	materie accessorie	6300	materie prime	68000	52000
14	forza motrice	14700	ore macchina	3000	1800
15	mano d'opera indiretta	39800	mano d'opera	51000	39000
16	manutenzioni e riparazioni	1200	ore macchina	3000	1800
17	ammortamenti	22500	ore macchina	3000	1800
18					
19					
20					
21					
22					
23	IMPUTAZIONE DEI COSTI INDIRETTI				
24	Determinazione del costo complessivo				
25			Base	A	Prodotti
26			moltiplica		B
27	Costi diretti	Importi		costi diretti sostenuti per le produzioni	
28	materie prime	=D9+E9+F9		=D9	=E9
29	mano d'opera diretta	=D10+E10+F10		=D10	=E10
30	Totale costi diretti	=SOMMA(B28;B29)		=SOMMA(D28;D29)	=SOMMA(E28;E29)
31					
32	Costi indiretti		coefficiente	quota costi indiretti imputabile agli oggetti	
33	materie accessorie	=B13	=B33/(D13+E13)	=C33/D13	=C33/E13
34	forza motrice	=B14	=B34/(D14+E14)	=C34/D14	=C34/E14
35	mano d'opera indiretta	=B15	=B35/(D15+E15)	=C35/D15	=C35/E15
36	manutenzioni e riparazioni	=B16	=B36/(D16+E16)	=C36/D16	=C36/E16
37	ammortamenti	=B17	=B37/(D17+E17)	=C37/D17	=C37/E17
38	totale costi indiretti	=SOMMA(B33;B37)		=SOMMA(D33;D37)	=SOMMA(E33;E37)
39					
40	Costo complessivo			determinazione del costo pieno	
41	Costi diretti	=B30		=D30	=E30
42	Costi indiretti	=B38		=D38	=E38
43	Totale costo complessivo	=SOMMA(B41;B42)		=SOMMA(D41;D42)	=SOMMA(E41;E42)
44					
45					
46	METODOLOGIE		PRODOTTI		
47				A	B
48	su base unica aziendale	14940		114660	
49	su base multipla aziendale	152180		112420	
50					
51					
52					
53					
54					
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					



■ su base unica aziendale
■ su base multipla aziendale