

4.3 GESTIONE DEI FOGLI DI LAVORO:

Righe, Colonne, Fogli di lavoro,

Istruzioni

1. Aprire il file Magazzino_celle_1 e salvarlo con il nome Magazzino_fogli;
2. Rinominare il foglio di lavoro “Prodotti (£)” in “Prodotti”;
3. Selezionare la colonna E;
4. Attivare il comando per inserire una nuova colonna;
5. Digitare nella cella E1 il testo “Da ordinare”;
6. Creare alla fine una copia dell’intero foglio di lavoro “Prodotti”;
7. Rinominare il nuovo foglio di lavoro in “Prodotti (€)”;
8. Selezionare la colonna F del nuovo foglio di lavoro;
9. Eliminare la colonna selezionata;
10. Selezionare le due celle H1 e H2;
11. Eliminare le due celle selezionate;
12. Selezionare indifferentemente l’opzione per lo spostamento delle celle verso l’alto o verso la sinistra;
13. Attivare il foglio di lavoro “Prodotti”;
14. Selezionare la riga 2;
15. Attivare il comando per bloccare i riquadri;
16. Attivare il comando per sbloccare i riquadri;
17. Attivare la cella B2;
18. Attivare la funzione per bloccare i riquadri;
19. Salvare e chiudere la cartella di lavoro.

M1										
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Nome prodotto	Settore	Giacenza	Scorta Minima	Da ordinare	Prezzo Unitario in lire	Prezzo unitario in euro	Valore di conversione Lira/euro:		
2	Aspiratore 10 KW	Aspiratori	45	100		L. 30.000			1936,27	
3	Aspiratore 20 KW	Aspiratori	70	50		L. 40.000				
4	Aspiratore 30 KW	Aspiratori	38	30		L. 50.000				
5	Aspiratore 40 KW	Aspiratori	35	30		L. 60.000				
6	Aspiratore 50 KW	Aspiratori	14	20		L. 70.000				
7	Aspiratore portatile	Aspiratori	45	50		L. 28.000				
8	Compressore 20 KW	Compressori	57	50		L. 65.000				
9	Compressore meccanico	Compressori	48	50		L. 55.000				
10	Compressore pneumatico	Compressori	45	50		L. 50.000				
11	Compressore 50 KW	Compressori	32	40		L. 75.000				
12	Compressore idraulico	Compressori	65	60		L. 48.000				
13	Compressore 5 KW	Compressori	10	20		L. 42.000				
14	Compressore portatile	Compressori	120	100		L. 55.000				
15	Compressore 15 KW	Compressori	32	30		L. 53.000				
16	Compressore 10 KW	Compressori	28	30		L. 48.000				
17	Idropulitrice elettrica 20 KW	Idropulitori	103	100		L. 55.000				
18	Idropulitrice elettrica 30 KW	Idropulitori	26	80		L. 65.000				
19	Idropulitrice elettrica 40 KW	Idropulitori	38	30		L. 75.000				
20	Idropulitrice elettrica 50 KW	Idropulitori	22	20		L. 85.000				
21	Idropulitrice elettrica 70 KW	Idropulitori	37	20		L. 105.000				
22	Idropulitrice elettrica 80 KW	Idropulitori	51	20		L. 118.000				
23	Idropulitrice elettrica 60 KW	Idropulitori	28	20		L. 95.000				
24	Trapano	Trapani	68	100		L. 89.000				
25	Trapano a percussione	Trapani	40	50		L. 109.000				
26										
27										
28										
29										
30										
31										
32										
33										
34										
35										
36										
37										

K1		fx				
	A	B	C	D	E	F
1	Nome prodotto	Settore	Giacenza	Scorta Minima	Da ordinare	Prezzo unitario in euro
2	Aspiratore 10 KW	Aspiratori	45	100		
3	Aspiratore 20 KW	Aspiratori	70	50		
4	Aspiratore 30 KW	Aspiratori	38	30		
5	Aspiratore 40 KW	Aspiratori	35	30		
6	Aspiratore 50 KW	Aspiratori	14	20		
7	Aspiratore portatile	Aspiratori	45	50		
8	Compressore 20 KW	Compressori	57	50		
9	Compressore meccanico	Compressori	48	50		
10	Compressore pneumatico	Compressori	45	50		
11	Compressore 50 KW	Compressori	32	40		
12	Compressore idraulico	Compressori	65	60		
13	Compressore 5 KW	Compressori	10	20		
14	Compressore portatile	Compressori	120	100		
15	Compressore 15 KW	Compressori	32	30		
16	Compressore 10 KW	Compressori	28	30		
17	Idropulitrice elettrica 20 KW	Idropulitori	103	100		
18	Idropulitrice elettrica 30 KW	Idropulitori	26	80		
19	Idropulitrice elettrica 40 KW	Idropulitori	38	30		
20	Idropulitrice elettrica 50 KW	Idropulitori	22	20		
21	Idropulitrice elettrica 70 KW	Idropulitori	37	20		
22	Idropulitrice elettrica 80 KW	Idropulitori	51	20		
23	Idropulitrice elettrica 60 KW	Idropulitori	28	20		
24	Trapano	Trapani	68	100		
25	Trapano a percussione	Trapani	40	50		
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						