

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE "Copernico"

VerificaCorsista Data

1. Apri il programma per la produzione di fogli elettronici.
2. Crea la seguente tabella (senza modificare la formattazione predefinita), lasciando vuote le caselle con le formule. Muoviti tra le celle usando il mouse.

	A	B	C	D	E
1	Magazzino				
2	Prodotto	Giacenza	Prezzo unitario	Valore	Incidenza %
3	Pompa 20 KW	10	57.000	Formula	Formula
4	Pompa 30 KW	18	67.000	Formula	Formula
5	Pompa 40 KW	12	93.000	Formula	Formula
6	Compressore 20 KW	22	62.000	Formula	Formula
7	Compressore 30 KW	18	75.000	Formula	Formula
8			Totale Magazzino	Formula	

3. Seleziona la cella **A1**, utilizzando il mouse.
4. Metti in grassetto il contenuto della cella **A1**, utilizzando l'apposito pulsante della barra degli strumenti.
5. Seleziona le colonne **A** e **C**, utilizzando il mouse.
6. Allarga le colonne **A** e **C** a 18 caratteri, utilizzando il menu dei comandi.
7. Sostituisci il contenuto della cella **B4** con il valore **20**.
8. Inserisci nella cella **D3** la formula corretta per calcolare il prodotto delle celle **B3** e **C3**.
9. Copia la formula nelle celle **D4**, **D5**, **D6** e **D7**, usando il quadratino di riempimento automatico.
10. Inserisci nella cella **D8** la funzione corretta per calcolare il totale delle celle da **D3** a **D7**, usando il pulsante della barra degli strumenti.
11. Inserisci nella cella **E3** la formula corretta per calcolare l'incidenza percentuale del valore **D3** sul valore **D8**, usando l'indirizzamento assoluto per la riga.
12. Copia la formula nelle celle da **E4** a **E7**, usando i pulsanti copia e incolla.
13. Seleziona le celle dalla **A2** alla **E8**.
14. Metti i bordi intorno alla tabella e tra le celle, usando il pulsante della barra degli strumenti.
15. Formatta le cifre della colonna **E** in modo da avere due cifre decimali, usando l'apposito pulsante della barra degli strumenti.

16. Seleziona le colonne **C** e **D**, usando solo il mouse.
17. Formatta le cifre delle colonne **C** e **D** in modo da mettere il simbolo delle lire italiane.
18. Quando le celle hanno una ampiezza insufficiente per rappresentare il numero quale simbolo compare?
 - @
 - #
 - \$
 - &
19. Aggiungi la scritta **PREVISIONE** come intestazione del foglio, allineandola al centro.
20. Salva il foglio elettronico con il nome **PRODOTTI** sul disco.
21. Apri un secondo foglio nel foglio elettronico **PRODOTTI**.
22. Indica la procedura corretta per copiare testo, cifre e formule, dal primo foglio al secondo a partire dalla cella **B2**.
23. Copia interamente il primo foglio nel secondo foglio.
24. Sul secondo foglio crea un istogramma usando i nomi dei prodotti ed i valori.
25. Assegna all'istogramma il titolo **Magazzino**.
26. Modifica i colori delle barre in modo che siano nell'ordine giallo, rosso, blu, verde e nero.
27. Copia l'istogramma nel secondo foglio sotto la tabella, usando i pulsanti della barra degli strumenti.
28. Nel primo foglio sistema l'istogramma in modo che si trovi nella stessa pagina della tabella.
29. Attiva l'anteprima di stampa.
30. Apri il foglio **MAGAZZINO**, contenuto nella cartella **Modulo4**.
31. Usa la funzione di controllo ortografico per correggere eventuali errori.
32. Per chiudere il foglio elettronico senza salvare le modifiche, quale comando deve essere utilizzato?
 - Salva
 - Chiudi
 - Salva con nome
 - Esci
33. Salva tutti i fogli elettronici aperti.
34. Chiudi il programma.