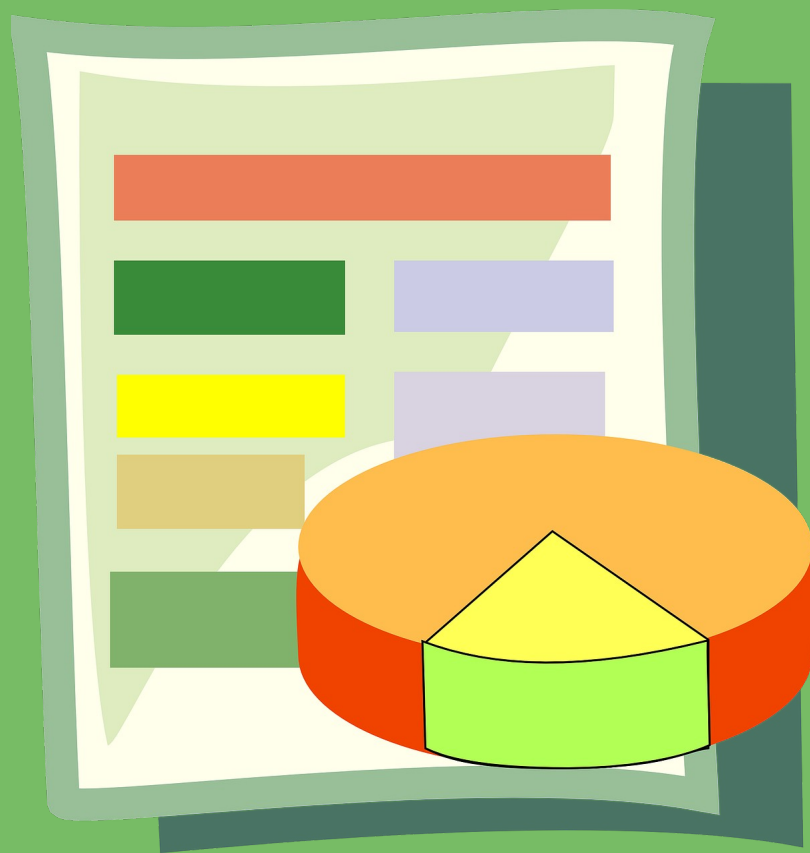


LibreOffice Calc



**Spostare e modificare un
grafico**

Indice generale

| | |
|--|----------|
| Licenza..... | 4 |
| Collaboratori..... | 4 |
| Spostare e modificare un grafico..... | 5 |

Licenza

Copyright © 2024 – Faboci Srl.

I collaboratori sono elencati nella sezione successiva. Il presente documento può essere distribuito e/o modificato secondo quanto previsto dalla licenza Creative Commons Attributione-Non commerciale - Condividi allo stesso modo (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.it>), versione 4.0 o successive.

Tutti i marchi citati nel documento appartengono ai legittimi proprietari.

Collaboratori

- Antonio Faccioli
- Samantha Ferrucci

Spostare e modificare un grafico

Per spostare un grafico all'interno del foglio di calcolo occorre effettuare un clic del tasto sinistro del mouse fuori dall'area del grafico stesso. A questo punto vedremo che il bordo grigio presente a seguito dell'inserimento, scompare e cliccando sul grafico stesso, notiamo che lascia il posto ad una serie di quadratini di colore verde che indicano la possibilità dello spostamento. Il cursore, inoltre, assume la forma di una manina. Tenendo premuto il tasto sinistro del mouse e trascinando, il grafico può essere riposizionato.

Attraverso la barra laterale, nel menu Proprietà e la scheda Posizione e dimensione, è possibile specificare la posizione precisa del grafico lavorando sulle misure.

Sempre tramite il trascinamento, in questo caso degli angoli del rettangolo contenente il grafico per mantenere le corrette proporzioni, possiamo ampliare o ridurre la sua grandezza.

Le varie parti del grafico sono modificabili attraverso la barra di formattazione del grafico che compare con un doppio clic del tasto sinistro del mouse sull'oggetto stesso.



Figura 1: Barra di formattazione del grafico

Azioni possibili:

- ◆ annullare e ripristinare le modifiche compiute;
- ◆ selezionare quale parte del grafico modificare;
- ◆ modificare le linee che fanno da sfondo al grafico;
- ◆ cambiare il tipo di grafico;
- ◆ lavorare sul bordo, lo sfondo e le pareti del grafico;
- ◆ assegnare una visualizzazione 3D;
- ◆ modificare la serie di dati, gli assi, la legenda e la griglia