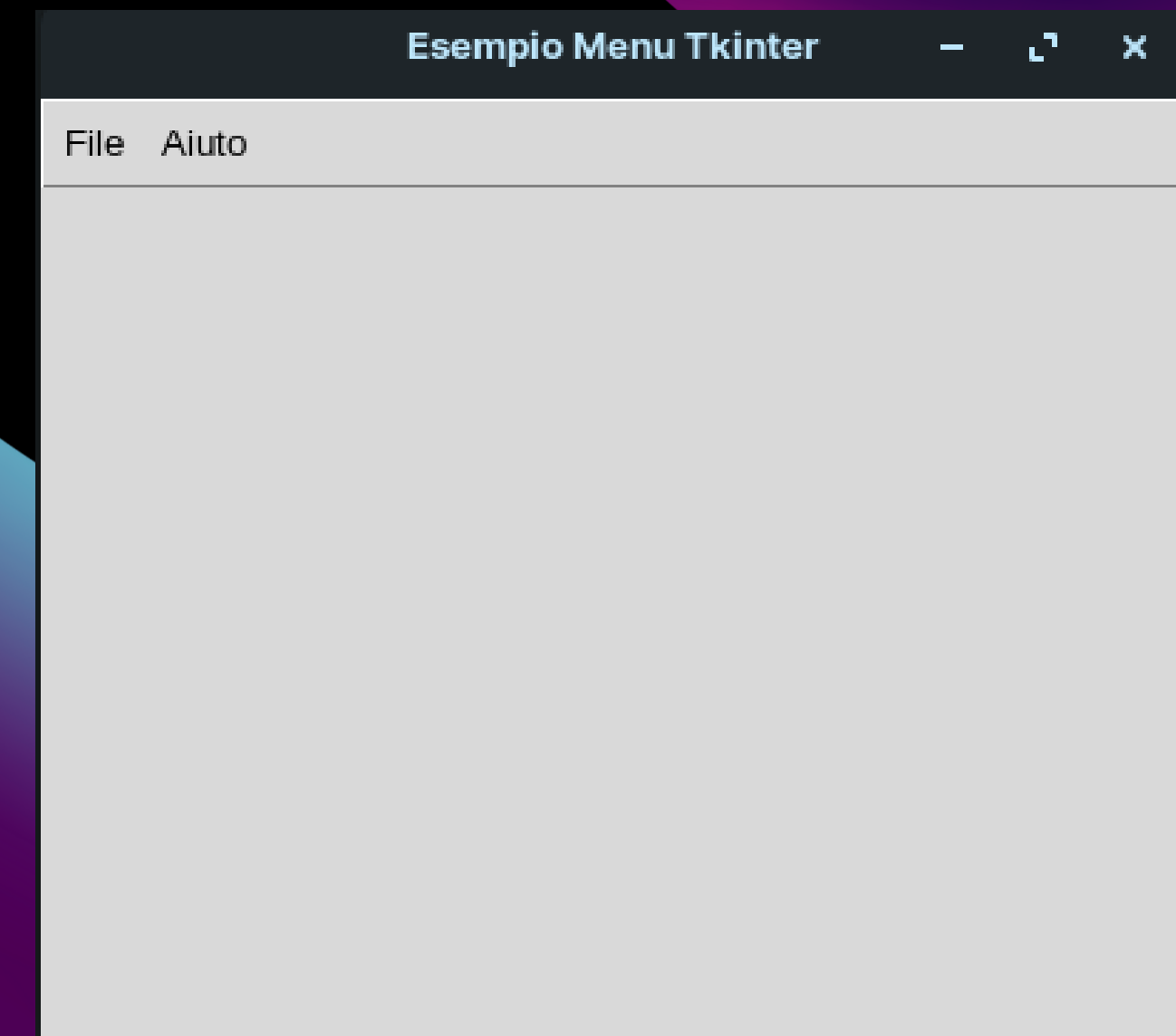


MENU

widget tkinter python



COS'È?

Componente grafico della libreria tkinter del python.

Consente di creare un menu a discesa, in cui l'utente può selezionare diverse opzioni.

Il menu può essere posizionato in una finestra principale o in una finestra figlia, come una finestra di dialogo. Inoltre, può essere integrato con altri widget, come pulsanti o campi di testo, per fornire un'interfaccia utente più avanzata e personalizzata.

MODIFICA WIDGET MENU

Esistono diverse opzioni per modificare lo stile del menu:

- **Activebackground**: l'opzione diventerà del colore che scegliamo quando il mouse è sopra all'opzione
- **Activeborderwidth**: controlla il bordo dell'opzione e diventa della misura che decidiamo quando ci siamo sopra (tipo focus per i button)
- **Activeforeground**: controlla il colore del testo che apparirà quando sono sopra con il mouse
- **Bg**: serve per impostare il colore dello sfondo
- **Bd**: serve per controllare la larghezza dei bordi tutto intorno alla finestra
- **Cursor**: il cursore che appare dopo che il menu è stato aperto
- **Disabledforeground**: Il colore del testo per gli elementi il cui stato è disabled
- **Font**: controlla il font del menu

MODIFICA WIDGET MENU

- **Relief:** per aggiungere degli effetti 3D
- **Fg:** colore del font delle opzioni che non sono sotto al puntatore
- **Postcommand:** Puoi impostare questa opzione su una procedura e quella procedura verrà chiamata ogni volta che qualcuno aprirà questo menu.
- **Image:** per impostare un'immagine oppure un'icona al posto di una scritta
- **Selectcolor:** controlla il colore dei checkbox o dei radiobutton che si trovano all'interno del menu
- **Tearoff:** viene utilizzato per creare interfacce utente flessibili e personalizzabili
- **Title:** Normalmente, il titolo di una finestra di menu tearoff sarà lo stesso del testo del menu button o cascata che porta a questo menu. Se vuoi cambiare il titolo di quella finestra, imposta l'opzione title su quella stringa.

COME RENDERE INTERATTIVO IL WIDGET

- **add_command (options)**: aggiunge un menu item al menu
- **add_radiobutton(options)**: aggiunge un radiobutton al menu
- **add_checkbutton(options)**: aggiunge un checkbutton al menu
- **add_cascade(options)**: aggiunge un menu a cascata
- **add_separator()**: aggiunge una linea separatrice
- **add(type, options)**: aggiunge specifici menu item
- **entryconfig(index, options)**: consente di modificare un menu item in base al suo index
- **insert_separator (index)**: inserisce un nuovo separatore nella posizione specificata nell'index