

# Video Corso Python

Link [corso Python](#) completo.

1. [IDLE e Operazioni Numeriche](#) (**N.B:** nel video verrà usato IDLE come ambiente di sviluppo, noi vi consigliamo di usare Google Colaboratory come spiegato nel documento "Guida Google Colab")
2. [Variabili e Stringhe](#)
3. [Conversioni di Tipo, Print\(\), Input\(\) e Primo Programma](#)
4. [Diagrammi Di Flusso, Logica Booleana e Operatori di Comparazione](#)
5. [Controllo di Flusso: if, elif ed else!](#)
6. [Il Ciclo While e le Istruzioni break e continue](#)
7. [Il Ciclo For e la Funzione range\(\)](#)
8. [CheckPoint: Costruiamo una Calcolatrice con Python](#) (**Opzionale**, utile per mettere in pratica le cose viste)
9. [I Moduli della Standard Library](#)
10. [Scrivi le Tue Funzioni](#)
11. [Variabili Globali e Variabili Locali](#)
12. [Liste e Tuple](#)
13. [Similarità tra Liste e Stringhe](#)