

# CORSO DI FORMAZIONE GRATUITO (GOL 103-104) TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE PYTHON



**Destinatari:** disoccupati che hanno assolto o sono stati prosciolti dall'obbligo formativo e profilati GOL 103 e 104\*

**Sede di svolgimento:** Torino, via Carlo Alberto 22/A

**Costo:** Gratuito

**Durata del corso:** fino a 300 ore

**Titolo rilasciato:** Attestato di validazione delle competenze o specializzazione

## Descrizione dell'iter formativo proposto:

Il corso mira a fornire le competenze per apprendere i fondamenti del linguaggio Python.

Python è un linguaggio di programmazione utilizzato nelle applicazioni web, nello sviluppo di software, nella data science e nel machine learning. E' ampiamente utilizzato perché è efficiente e facile da imparare e può essere eseguito su diverse piattaforme. Presenta diversi ambiti di impiego nello sviluppo di applicazioni come ad esempio: sviluppo web lato server, automazione con gli script, data science e machine learning, sviluppo software, automazione dei test del software,

## Obiettivi del corso:

L'obiettivo del corso è quello di far maturare le competenze necessarie ad utilizzare il linguaggio Python per lo sviluppo di applicazioni. Si tratta di competenze funzionali alla figura professionale che opera presso società di servizi e/o di consulenza informatica. Si tratta di una professionalità sempre più richiesta, grazie alle nuove opportunità offerte dalle piattaforme web, dalle app, e dalle nuove soluzioni gestionali sempre più customizzate in base alle esigenze delle aziende.

## Per informazioni ed iscrizioni:

**Infopoint:** Via Carlo Alberto 24/A - Torino

**Numero Verde:** 800/985384 - Centralino: 011/5620017

[performare@immaginazioneelavoro.it](mailto:performare@immaginazioneelavoro.it) - [www.immaginazioneelavoro.it](http://www.immaginazioneelavoro.it)



\*Nell'ambito del programma nazionale GOL (Garanzia Occupabilità dei Lavoratori) viene definito, tramite i centri per l'impiego, il fabbisogno formativo individuale. In seguito al servizio di assesment la persona può partecipare ai percorsi formativi secondo le seguenti modalità:

Percorso 1 "Reinserimento occupazionale", percorsi di adeguamento strettamente connesso alla transizione verde e digitale (min 40 max 100 ore)

Percorsi 2 "Upskilling" e 4 "Lavoro e inclusione", percorsi di aggiornamento (min 40 max 150 ore) + stage se previsto

Percorsi 3 "Reskilling" e 4 "Lavoro e inclusione", percorsi di riqualificazione (min 151 max 600 ore) + stage se previsto

E' stata avviata la raccolta di candidature per il corso: TECNICHE DI PROGRAMMAZIONE PYTHON. Il corso, rivolto a candidati maggiorenni di entrambi i sessi (L.903/77; L125/91), sarà attivato esclusivamente in seguito a presentazione, approvazione e finanziamento da parte della Regione Piemonte tramite il Programma GOL, nell'ambito del PNRR finanziato dall'Unione europea - Next Generation Eu. Le adesioni non saranno vincolanti, ma daranno precedenza al momento dell'effettiva apertura delle selezioni. La successiva fase di selezione potrà essere soggetta al superamento di specifiche prove di selezione, che verranno comunicate ai candidati. L'intervento contribuisce a comporre l'offerta formativa dell'ente, ma non necessariamente potrà essere attivato. Il titolo ed il numero di ore sono indicativi. Data pubblicazione: 31/10/2023