

# Corso Go Golang per aziende



Luogo **Piemonte, Torino**  
<https://www.annunci.it/x-221088-z>



Innovaformazione, scuola informatica specialistica eroga per le aziende formazione sul nuovo linguaggio di Go detto anche Golang.

Golang è un linguaggio che nel 2012 vede la prima versione 1.0 . Nasce come linguaggio generalista tuttavia oggi è soprattutto utilizzato in ambito webservices, devOps e container (vedi Docker scritto in Go).

Le sue caratteristiche sono di avere un rapido deploy, efficienza nell'uso della memoria e gestione della concorrenza.

Obiettivi del Corso-go-golang: formare lo studente con competenze di base per lo sviluppo con il linguaggio GO

Requisiti per i discenti: sviluppatori con competenze di programmazione in un linguaggio (Es. C, Python, Java).

PROGRAMMA Corso-go-golang (24 ore):

Introduzione  
Perché utilizzare GO e filosofia  
Playground

Variabili e Tipi

Collection  
Naming Convention

Imports  
Go Standard Library

Ambiente di sviluppo

Setup ambiente e Gopath

Creazione primo programma Go di esempio

Funzioni

Parametri

Return Values

Control e Looping Structures

Corso Go Golang per aziende

<https://www.annunci.it/x-221088-z>



Corso Go Golang per aziende

<https://www.annunci.it/x-221088-z>



<https://www.annunci.it/x-221088-z>



**Corso Go Golang per aziende**  
<https://www.annunci.it/x-221088-z>



**Corso Go Golang per aziende**  
<https://www.annunci.it/x-221088-z>



**Corso Go Golang per aziende**  
<https://www.annunci.it/x-221088-z>

---

Stringhe, Arrays e Mappe  
Metodi  
Interfacce  
I/O Library  
Concorrenza  
Concorrenza in GO  
Goroutines  
Canali  
Range  
Select  
Buffering  
HTTP & JSON API  
Codifica librerie  
Costruire un client da connettere a Github  
Creare un webserver per servire documenti statici  
Aggiungere una JSON API al web server

Corso-go-golang attivato solo su richiesta e per le AZIENDE con calendario personalizzato.

Corso-go-golang erogato anche in modalità Online-Classe Virtuale.

INFO: chiamarci al 347 75 . Chiudi