




Obiettivo del Corso iOS/Swift Sviluppatore APP iPhone/iPad : formare lo studente con le conoscenze e le basi tecniche per lo sviluppo di applicazioni per dispositivi iPhone/iPad.

Panoramica generale iOS, watchOS 2 e tvOS

 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>	 <p>Corso iOS Swift Programmazione APP iPhone</p> <p>https://www.annunci.it/x-513-z</p>
---	---	---	---	---	--	---	---	---	--

Hello World con App

Optionals, Tuples, Type Inference, Multiple Returns e gli altri segreti di Swift 2

Il delegate, gli handler e le Closures di Swift

Gestione della memoria con ARC

Singleton

Delegato e i suoi protocolli

Tecniche per il Debug dell'App (print, Breakpoint, Instruments)

Le Extension e le Protocol Extension

Guida pratica a web service e JSON

UI con Storyboard e Auto Layout

UIView

UIViewController

Cenni Objective-C

Navigation Controller

Tab Bar Controller

UI Controls (pulsanti, text fields, text views)

Animazioni elementi UI

Tabella statica (UITableView)

Tabella dinamica (UITableView)

CollectionView (UICollectionView)

Scroll View (UIScrollView)

Salvataggio dati: UserDefaults

Notifiche

Utilizzare il MapKit e CoreLocation

Core Data

Supporto multilingue

Distribuzione sull'App Store

Esercitazioni pratiche; sviluppo app in gruppi di studio con 'utilizzo degli Open Data del Comune di Bari e del Comune di Lecce

Per informazioni vi invitiamo a contattarci al 3471012275

In alternativa potete rilasciarci i vostri recapiti per essere richiamati in 24H: compilate il format di contatto qui seguente.