

Corso di Specializzazione Sviluppo App iOS



Luogo

Marche, Ascoli Piceno

<https://www.annunci.it/x-118256-z>



Iscriviti a Settembre e riceverai in omaggio un Tablet Android. Approfittane!

Il Corso di Specializzazione Sviluppo App iOS dell'Istituto Volta risponde ad un'esigenza del mercato del lavoro dovuta all'enorme diffusione che le App di Apple hanno avuto negli ultimi sette anni, dalla nascita del Apple App Store. Miliardi i download di app generati in questi sette anni e centinaia di migliaia i posti di lavoro creati in Europa dall'indotto delle App.

Esiste un numero infinito di App, è possibile sviluppare App per rispondere a qualsiasi tipo di esigenza: prendere un'auto in car sharing, pagare una bolletta o acquistare il biglietto del treno.

L'ingresso nel mondo degli Sviluppatori professionisti di App richiede due elementi creatività e competenze tecniche, quelle che si possono acquisire con il corso dell'Istituto Volta.

Partecipando a questo corso imparerai a programmare App per iPhone e iPad ed Apple Watch scritte in linguaggio nativo (Swift) e a pubblicarle su App Store. Dopo il corso potrai: - sviluppare e pubblicare le tue App; - sviluppare e pubblicare App per aziende; - trovare lavoro presso uno studio.

Grazie alla modalità e-learning in video-presenza, adesso gli alunni potranno seguire la propria formazione professionale in video-presenza con il proprio docente comodamente da casa o da dove si preferisce, senza dover togliere del tempo al proprio lavoro. Questa modalità introduce molteplici vantaggi, rispetto ad un ormai obsoleto corso in aula.

MODULI DIDATTICI (in sintesi)

- Panoramica generale, concetto di Sandbox e novità di iOS 8.2

- Anatomia di un'App: come funziona e come deve essere fatta

- Interfaccia utente, Storyboard, View, Layout, Animation, Visual Effects, UITableView e UICollectionView

- Singleton, Delegate,NSNotificationCenter,NSNotificationCenter

- Come creare l'App, come pubblicare e raggiungere i primi clienti

- Tecniche di marketing per il lancio

- Come utilizzare Xcode per lo sviluppo

- Come utilizzare Swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per lo sviluppo

- Come utilizzare autolayout per lo sviluppo

- Come utilizzare visual effects per lo sviluppo

- Come utilizzare delegates per lo sviluppo

- Come utilizzare notifications per lo sviluppo

- Come utilizzare core data per lo sviluppo

- Come utilizzare swift per lo sviluppo

- Come utilizzare storyboard per

CARATTERISTICHE DEL CORSO

- 40 ore suddivise in 20 lezioni di 2 ore cadasuno
- Lezioni in E-learning in diretta live, completamente interattive con il docente
- Docenti professionisti qualificati
- Piattaforma CISCO WebEx
- Possibilità di rivedere le lezioni
- Tutor qualificati
- Materiale didattico disponibile on-line

ESAME FINALE E GARANZIA DI PROFITTO

Al termine del percorso formativo il partecipante sosterrà l'esame finale necessario per il conseguimento del Diploma di partecipazione. Qualora il partecipante non ottenessse un risultato sufficiente, potrà, facendone richiesta entro 15 giorni dall'esame, ripetere gratuitamente il corso.

CERTIFICAZIONI

Tale percorso didattico è finalizzato alla preparazione per il conseguimento della certificazione PEKIT APP. Qualora il partecipante volesse sostenere a proprie spese gli esami per il conseguimento di tale certificazione, l'Istituto Volta provvederà a indirizzare lo stesso, o presso i propri test center o presso altri test center convenzionati.

SBOCCHI PROFESSIONALI

- Programmatore Analista
- Sviluppatore APP (Applicazioni)
- Sistemista
- Consulente Informatico

CONSULENZA DI CARRIERA E COLLOQUI DI LAVORO

Al termine del corso i partecipanti potranno scegliere di aderire al programma Consulenza di Carriera un'attività formativa focalizzata sulla carriera che, attraverso l'analisi della storia professionale e delle caratteristiche personali e motivazionali, aiuta il candidato ad aumentare la consapevolezza di sé e delle proprie capacità e specificità professionali, al fine di implementare, riposizionare o intraprendere la propria attività lavorativa affrontando il mercato del lavoro in modo più mirato ed efficace.

Dopo un'intensa preparazione su questi e altri temi nelle lezioni di consulenza di carriera, i nostri candidati vengono intervistati e valutati da professionisti del settore. Attraverso la collaborazione con primarie agenzie interinali e aziende di collocamento di profili di alto spessore informatico, i nostri candidati vengono segnalati direttamente agli uffici del personale di aziende di elevato profilo tecnologico.