

Keywords: Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac libro pdf download, Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac scaricare gratis, Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac epub italiano, Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac torrent, Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac leggere online gratis PDF

Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac PDF

Massimiliano Bigatti



Questo è solo un estratto dal libro di Objective-C. Il primo passo per creare applicazioni per i Phone, iPad, Mac. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Massimiliano Bigatti

ISBN-10: 9788850333097

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2084 KB

DESCRIZIONE

Objective-C, un'estensione a oggetti del linguaggio C, è il linguaggio di programmazione che gli sviluppatori devono conoscere per creare app per iPhone, iPad, iPod e Mac. Partendo dalle basi della sintassi, l'autore seleziona e illustra ciò di cui i programmatori hanno veramente bisogno per iniziare a orientarsi: le strutture dati, le eccezioni, gli eventi e i delegati. Non mancano consigli ed esempi che rendono questo libro ideale per lo sviluppatore alle prime armi, ma permettono anche a programmatori più esperti di avere un punto di riferimento per una consultazione rapida e mirata.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Per chi vuole imparare l'Objective-C la ... iPad, Iphone, Mac e ... ha iniziato a scrivere WebApp nel 2007 dopo il rilascio del primo iPhone e App native ...

... assolutamente possedere un Mac (e neanche un Hackintosh). L'iPhone è un sistema ... Creare applicazioni per iPhone ... Il primo passo è creare l ...

Questa guida alla programmazione con Objective-C è il primo passo nel percorso che ti trasformerà da semplice ... Crea applicazioni per iPhone e iPad con ...

OBJECTIVE-C. IL PRIMO PASSO PER CREARE APPLICAZIONI PER I PHONE, IPAD, MAC

[Leggi di più ...](#)