

Keywords: Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X libro pdf download, Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X scaricare gratis, Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X epub italiano, Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X torrent, Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X leggere online gratis PDF

---

## Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X PDF

ANTHONY GRAY



*Questo è solo un estratto dal libro di Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.*



Autore: ANTHONY GRAY

ISBN-10: 9788820367022

Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3425 KB

## DESCRIZIONE

Tutte le risposte rapide per lo sviluppo e il debugging delle applicazioni in Swift, il linguaggio di programmazione multi-paradigma di Apple, sono presenti in questa guida Espresso, perfettamente adatta per imparare le funzioni di un linguaggio moderno come Swift: la sicurezza dei tipi, i generic, l'inferenza dei tipi, le closure, le tuple, la gestione automatica della memoria e il supporto per Unicode. Progettato per funzionare con Cocoa e Cocoa Touch, Swift può essere usato insieme a Objective-C e ognuno di questi linguaggi può chiamare le API implementate nell'altro. Swift è in continua evoluzione, ma è chiaro che Apple lo considera come il linguaggio di riferimento per lo sviluppo futuro su iOS e OS X.

## **COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X; Conclusioni. Insomma la programmazione si impara dai libri e dagli esempi presenti nelle documentazioni ufficiali dei ...

Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X è un eBook di Gray, Anthony pubblicato da Hoepli a 11.99. Il file è in formato EPUB con DRM: risparmia online con le ...

Swift espresso. Programmazione per iOS e OS X, Libro di Anthony Gray. Sconto 15% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su [libreriauniversitaria.it](http://libreriauniversitaria.it)!

**SWIFT ESPRESSO. PROGRAMMAZIONE PER IOS E OS X**

[Leggi di più ...](#)