

HTML 5 PDF

Bruce Lawson



Questo è solo un estratto dal libro di HTML 5. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Bruce Lawson
ISBN-10: 9788861142879
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3078 KB

DESCRIZIONE

Un'introduzione alla nuova versione del linguaggio fondamentale di ogni pagina web. All'improvviso tutti parlano di HTML5 e, che tu sia pronto oppure no, dovrai familiarizzare con questo potente nuovo sviluppo nella progettazione Web e delle applicazioni. Molte delle nuove funzionalità di HTML5 sono già implementate dai browser esistenti. Scritto dagli sviluppatori che hanno utilizzato HTML5 negli ultimi anni per il loro lavoro, il libro illustra come iniziare ad adottare questo linguaggio subito per applicarne i vantaggi ai browser attuali. Invece di realizzarlo come una semplice indagine accademica, gli autori si sono concentrati sulla pratica e sui problemi che HTML5 può aiutarti a risolvere immediatamente. Seguendo gli esempi pratici imparerai: nuovi elementi di semantica e strutture che ti aiuteranno ad arricchire il tuo sito e a renderlo più accessibile; come applicare le API JavaScript più importanti già implementate; l'utilizzo di elementi multimediali nativi per file video e audio; come far funzionare le tue applicazioni Web offline per lavorare senza connessione a Internet; le tecniche per creare linee, riempimenti, gradienti, immagini e testi con 'canvas'; come creare moduli Web più intelligenti; l'implementazione di nuove opzioni di archiviazione e database Web; il funzionamento della geolocalizzazione in HTML5 nelle applicazioni Web e per cellulari.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

This document was published by the Web Platform Working Group as a W3C Recommendation for HTML 5.2 that would obsolete the HTML 5.1 Recommendation.

HTML Extension Specifications Note <https://w3c.github.io/html-extensions/> ARIA in HTML <https://www.w3.org/TR/html-aria/> Using ARIA Note <https://www.w3.org/TR/html-aria/#using-aria> ...

In Angular, la gestione degli eventi è piuttosto banale in quanto possiamo associare all'evento un metodo del component. Tuttavia, questa tecnica è poco efficiente ...

[Leggi di più ...](#)