

## Google Chrome 9: WebGL e Chrome Instant

- Ultima modifica: Venerdì, 04 Febbraio 2011 13:50

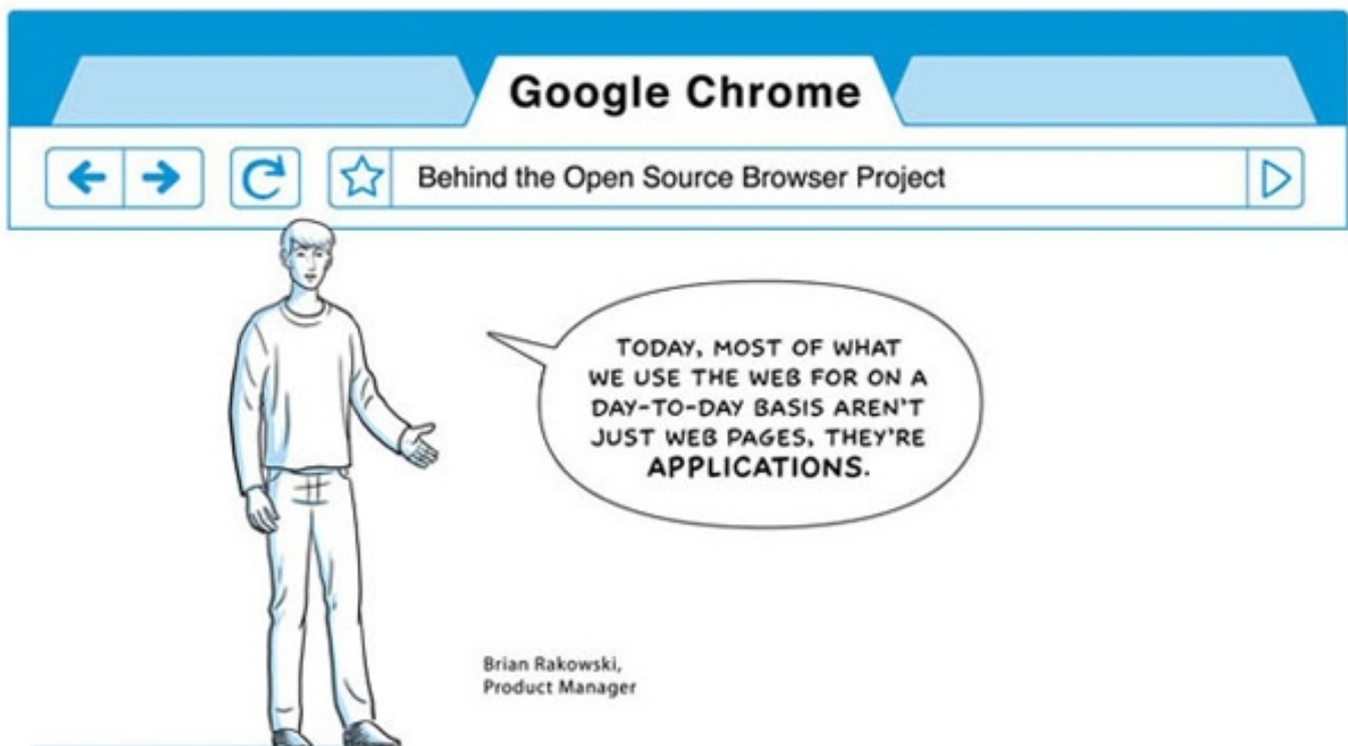
Pubblicato: Venerdì, 04 Febbraio 2011 13:50

Scritto da Laura Benedetti



Google ha rilasciato una nuova versione stabile di Chrome. Parliamo della versione Chrome 9.0 con supporto a WebGL e funzionalità Chrome Instant.

Questa settimana, Google è stato spesso al centro delle nostre notizie, soprattutto dopo la presentazione del sistema operativo **Android 3.0 Honeycomb**, sviluppato specificamente per i tablet. L'annuncio, però, ha fatto quasi passare sotto silenzio il rilascio della versione finale di **Google Chrome 9**. Dopo una piccola pausa invernale, Google ha infatti ripreso il ritmo dei suoi aggiornamenti, mentre il suo browser ha superato ormai il 10% di quote di mercato (secondo quanto diffuso da Net Applications).



La versione Google Chrome 9 è annunciata con il **supporto per la tecnologia WebGL**, una API 3D per JavaScript per disegnare oggetti 3D in un elemento Canvas. Tale supporto WebGL si trova anche in **Firefox 4** (attualmente in beta) e **Safari**. Opera, invece, non si è concentrata sullo sviluppo di WebGL per il suo **Opera 11**, mentre per quanto riguarda Microsoft, **Internet Explorer 9** non integrerà WebGL. Il supporto beneficia di accelerazione hardware 3D della

## Google Chrome 9: WebGL e Chrome Instant

- Ultima modifica: Venerdì, 04 Febbraio 2011 13:50

Pubblicato: Venerdì, 04 Febbraio 2011 13:50

Scritto da Laura Benedetti

scheda grafica.

In Google Chrome 9, l'azienda di Mountain View ha integrato **Chrome Instant** il corrispettivo di Google Instant, la ricerca istantanea nel motore di ricerca. A seconda delle lettere digitate nella barra degli indirizzi, Chrome mostrerà **parole e indirizzi web** sempre diversi, fino al risultato definitivo. Chrome Instant non è attivato di default e sarà necessario modificare le opzioni di base per essere collegati al proprio account di Google.

Fra le novità in Google Chrome 9, troviamo il supporto per il **nuovo formato di immagine WebP** annunciato da Google alla fine del 2010, la possibilità di **nascondere il pulsante di un'estensione installata** (attraverso un link contestuale), **Cloud Print** nelle opzioni avanzate (Windows) per permettere l'accesso a stampanti da un computer in cloud. In Ominibox è possibile osservare alcuni comandi "**about**": ad esempio per conoscere la lista dei plugin presenti (**about:plugins**) o provare funzionalità sperimentali (**about:flags**).

E' stato introdotto anche un nuovo comando **about:conflicts**, che informa l'utente su eventuali conflitti esistenti con software installati e Chrome. Sul piano della **sicurezza**, Google Chrome 9 corregge molte vulnerabilità fra cui una critica, un **bug audio**.