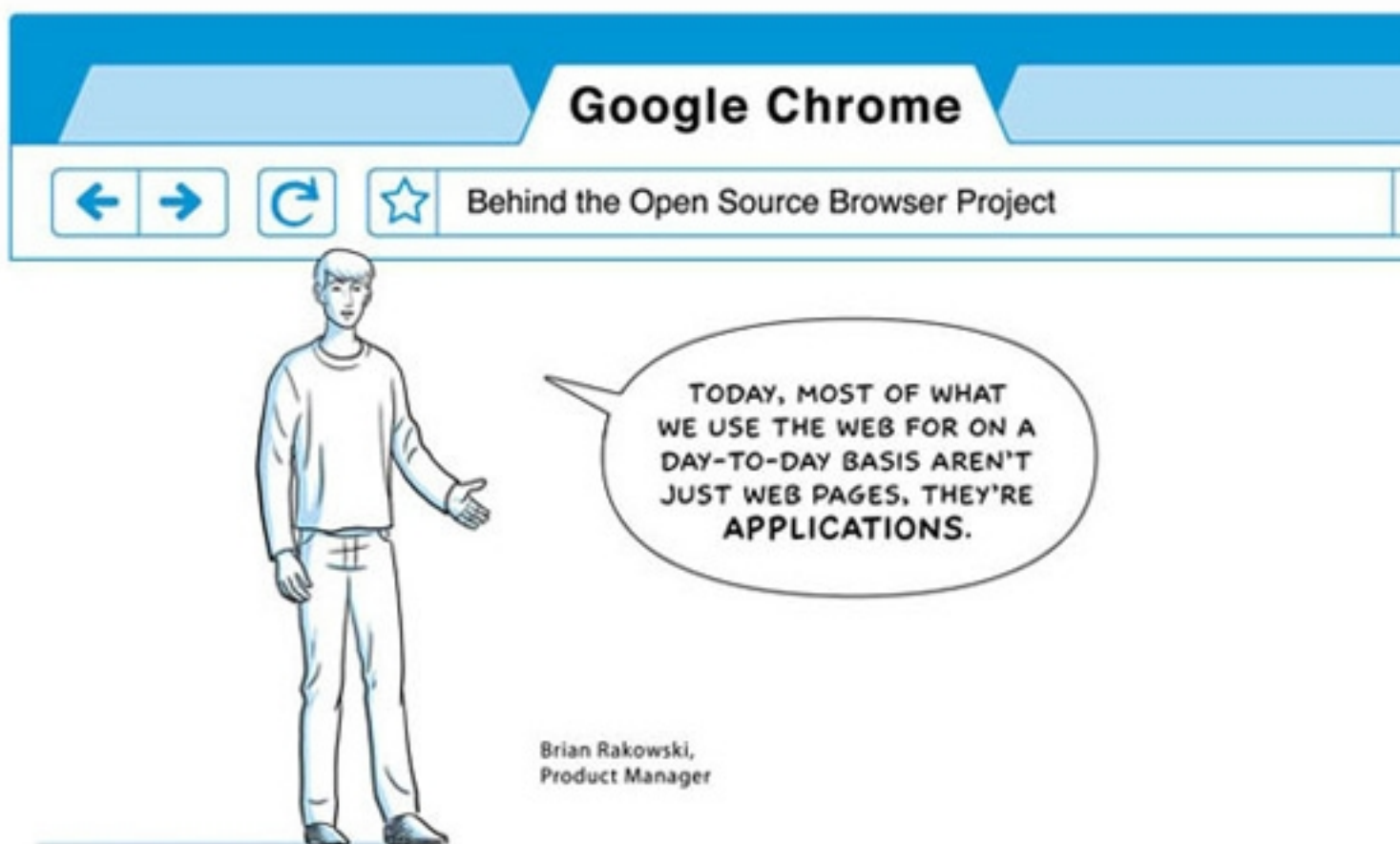


Google Chrome 7.0 (7.0.517.41) non porta alcuna novità principale per quanto riguarda l'interfaccia ma **corregge centinaia di bug** (826 in totale), di cui un buon numero relativo alla stabilità del browser. L'aggiornamento integra anche una serie di **correttivi di sicurezza** (11 di cui 5 critici), in particolare legati alla composizione di URL, alla corruzione della memoria di alcune immagini .gif animate o al completamento automatico dei form.



Le novità introdotte sono piuttosto limitate, in accordo con la politica adottata da Google di voler proporre **ogni sei settimane** una nuova release del suo browser. Chrome 7.0 offre tuttavia un **nuovo algoritmo di HTML5**, supporto per i **File API** garantendo il copia-incolla dal desktop ad una pagina Internet aperta, uan

nuova finestra di dialogo

per gestire i cookies bloccati ed anche il supporto completo di

AppleScript su Mac OS X

per alcune operazioni automatiche.

Tuttavia, **non è integrata l'accelerazione hardware** così come Labs è presente solo in versione beta. Ad ogni modo, l'accelerazione hardware dovrebbe essere introdotta ufficialmente in **Chrome 8.0**, e l'attivazione di default è prevista in **Chrome 9.0**.