


Tre motivi per ignorare il Galaxy Tab 10.1 e comprare l'iPad 2

Publicato venerdì 16 dicembre 2011 alle ore 9:59 in [iOS](#)

Il [Samsung Galaxy Tab 10.1](#) è il primo tablet che rappresenta una seria alternativa, o può costituire una sfida notevole per l'[iPad 2](#)  di Apple. Come saprete, Cupertino ha tentato di [bloccare la vendita del Galaxy Tab 10.1](#) in numerosi Paesi, in parte riuscendovi, perchè è una spudorata copia dell'iPad (è stata clonata perfino la confezione dei dispositivi Apple).



Recentemente, Samsung ha ottenuto la revoca del blocco delle vendite del suo Galaxy Tab 10.1 in Australia, e sfruttando a suo vantaggio l'iniziativa legale di Apple, ha lanciato una campagna pubblicitaria al grido "Il tablet che Apple avrebbe voluto bloccare".

Per quanto formidabile il tablet di Samsung possa sembrare, però, ci sono ancora una serie di motivi per rinunciare al dispositivo Android in favore dell'iPad di Apple.

Sistema operativo

L'Android 3.0 "Honeycomb" installato sul Galaxy Tab 10.1 è una versione ottimizzata per i tablet del sistema operativo mobile di Google rilasciata l'anno scorso. Come ogni Android, l'interfaccia utente non è, e non sarà mai, più veloce di quella di iOS per via di

scelte progetturali differenti (leggere anche: [Perchè l'interfaccia Android non sarà mai veloce quanto quella di iOS](#)).

Il secondo problema comune a qualsiasi dispositivo Android riguarda sempre il sistema operativo, in particolare gli aggiornamenti. Google ha rilasciato da oramai un mese Android 4.0 "Ice Cream Sandwich", ma è disponibile solo per l'ammiraglia degli smartphone Samsung, il [Galaxy Nexus](#). Al momento, non è possibile sapere con precisione quando una versione ottimizzata di Ice Cream Sandwich sarà disponibile per il Galaxy Tab 10.1 (si parla genericamente dei primi mesi del 2012).

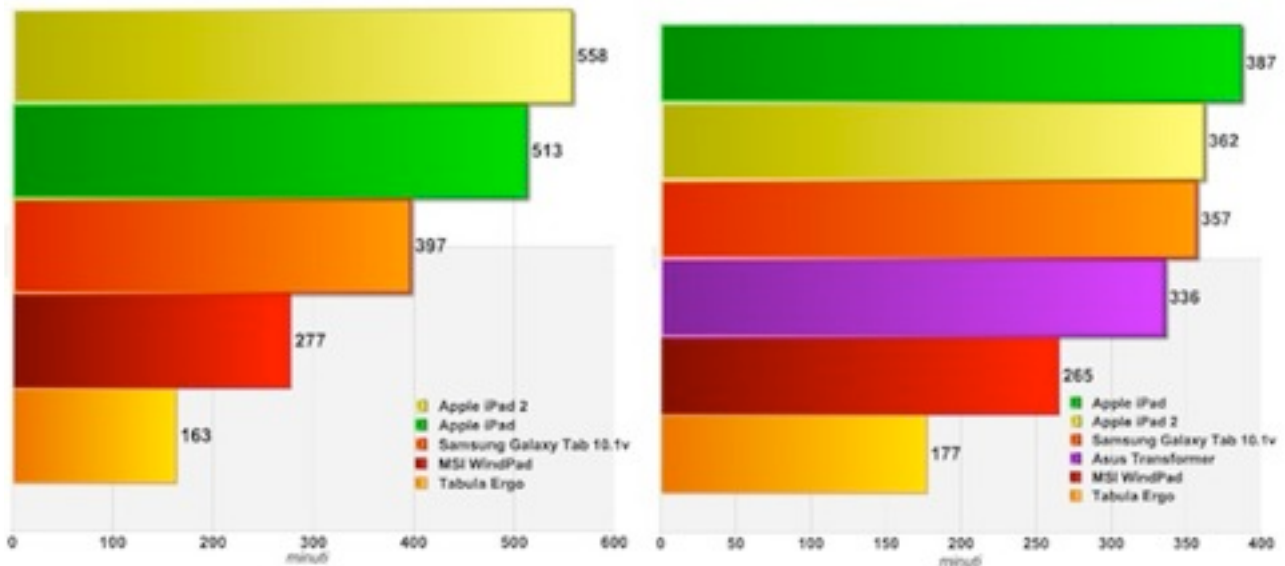
La lentezza con cui sono rilasciati gli aggiornamenti di Android, per altro non sempre compatibili con tutti i dispositivi anche se recenti, dipende dal fatto che Google invia il suo OS ai produttori di telefoni e ai gestori, che poi devono sviluppare una versione ottimizzata per i vari telefoni e tablet, mentre iOS è ottimizzato da Apple per tutti gli iPhone e iPad (salvo i dispositivi più vecchi di tre anni) e si installa direttamente da iTunes o "[over-on-the-air](#)" (leggere anche: [Il problema con Android](#)). Io, ad esempio, ho aggiornato il mio vecchio iPhone 3GS di due anni fa e l'iPad prima generazione con iOS 5 il giorno stesso che è stato rilasciato da Apple, mentre un amico che ha il tablet Xoom di Motorola con Android 3.2.1 dovrà aspettare mesi prima di poter installare Android 4.0.

Durata della batteria

Uno degli punti critici di un dispositivo mobile è quanto tempo può durare una singola carica. Samsung sostiene che la batteria del Galaxy Tab 10.1 garantisce fino a nove ore di riproduzione video, contro le dieci ore dell'iPad 2.

La maggior parte dei professionisti non staranno costantemente a riprodurre filmati nel corso della giornata, ma il numero è teorico e gli effettivi risultati sulla durata della batteria varia a seconda di come il tablet viene utilizzato. Il punto fondamentale è che l'iPad ha una probabilità significativamente maggiore di sopravvivere un giorno intero, mentre il Galaxy Tab potrebbe scaricarsi prima, anche se utilizzato per la semplice navigazione Web.

Il [test comparativo](#) della riproduzione ininterrotta di un video (a sinistra) e quello relativo alla navigazione internet Wi-Fi (a destra).



Ecosistema

Android sta creando un suo ecosistema, ma non è maturo quanto quello di Apple, che ha un modello di business geniale partito agli inizi degli anni 2000 con l'iPod e iTunes, e si è evoluto con i dispositivi touchscreen e l'App Store. Gli utenti più giovani con iPod touch, che nei prossimi anni saranno pronti a entrare nel mondo degli smartphone e tablet, avranno già una libreria di applicazioni, e sono abituati al collaudato ecosistema di Cupertino.



Naturalmente, è vero il pure contrario. Android domina il mercato degli smartphone, e i milioni di utenti che hanno acquistato i telefoni Android, scegliendo il Galaxy Tab possono massimizzare l'investimento fatto sull'Android Market. Tuttavia il problema della frammentazione del sistema operativo Android determina che non sempre una app compatibile con uno smartphone funzioni anche su un tablet.

Ci sono numerosi altri fattori che rendono il Galaxy Tab una scelta migliore. Alla fine, però, i punti interrogativi sulla possibilità di aggiornare il sistema operativo, la compatibilità di applicazioni e

giochi, e una minore autonomia dei dispositivi Android dovrebbero spingere l'utente ad [acquistare un iPad 2](#).

[Da: www.spider-mac.com]