

Acer Iconia Tab A100 con Android 3.2 a settembre

- Ultima modifica: Venerdì, 15 Luglio 2011 09:54

Pubblicato: Venerdì, 15 Luglio 2011 09:42

Scritto da Daniele Angellotti



E' arrivato anche il turno per il tablet [Acer Iconia Tab A100](#). L'uscita ufficiale con sistema operativo Android 3.2 è prevista a settembre ad un prezzo di 349 euro.

Nelle scorse ore [vi abbiamo parlato](#) dell'arrivo ufficiale di **Android 3.2 Honeycomb** su alcuni tablet. Il primo tablet da 7 pollici a beneficiare dell'aggiornamento è stato Motorola Xoom, che sarà seguito a breve da altri modelli. Asus, ad esempio, sta effettuando gli ultimi test prima della distribuzione su Eee Pad Transformer. Il tablet **Acer Iconia Tab A100**, invece, [arriverà nei negozi europei a settembre ad un prezzo di 349 euro](#) (prezzo stimato, non ufficiale) e sarà dotato per l'appunto dell'ultima versione di Android HoneyComb.



Ricordiamo, infatti, che Google sta programmando il lancio di **Android Ice Cream Sandwich**, la prossima rivoluzione del mondo androide. Android 3.2 è l'ultima release, infatti, a mantenere il

Acer Iconia Tab A100 con Android 3.2 a settembre

- Ultima modifica: Venerdì, 15 Luglio 2011 09:54

Pubblicato: Venerdì, 15 Luglio 2011 09:42

Scritto da Daniele Angellotti

suffisso HoneyComb. Nonostante questo, le novità che introduce non sono da sottovalutare. Basti pensare al supporto per i processori **Qualcomm** e, soprattutto, alla compatibilità con tablet il cui form factor è da **7 pollici**. Acer Iconia Tab A100 è equipaggiato con un brillante SoC (System on Chip) **Nvidia Tegra 2** dual core che assicura tutta la potenza necessaria per affrontare videogiochi e multimedialità.

La memoria **RAM è di 512 MB** mentre lo storage ammonta a 8 GB espandibili tramite usuali schede esterne collocate nell'apposito slot. La connettività comprende un **modulo Bluetooth** per scambiare dati con dispositivi compatibili e **modulo WiFi** per connettersi a reti wireless. Acer Iconia Tab A100, di cui vi abbiamo parlato spesso nel corso delle settimane passate, dispone di doppia fotocamera digitale, una posteriore e l'altra anteriore. Il display touchscreen da **7 pollici** restituisce immagini ad una risoluzione di **1.024 x 600 pixel**.

L'alimentazione viene fornita da una batteria agli ioni di litio in grado di operare per **circa 5 ore**. Android 3.2 finalmente promette una esperienza d'uso appagante che, con le versioni precedenti del sistema operativo, era venuta a mancare. Il colosso di MountainView ha investito molto nello sviluppo di una soluzione espressamente dedicata al settore dei tablet.