

Direttamente dalla Cina arriva il **tablet Ten3** sviluppato da **Smart Devices**. Questo modello sembra voler unire una scheda tecnica piuttosto interessante con un prezzo di lancio competitivo.

Ten3 è equipaggiato con un processore dual core Texas Instruments OMAP 4430 e con una memoria di 1 GB.

Il display, così come accade nell'iPad 2 di Apple, ha una diagonale da 9.7 pollici (1.280 x 800 pixel di risoluzione) ed utilizza la tecnologia IPS che garantisce non solo colori più intensi ma anche migliore qualità visiva da qualunque angolazione.

Il nuovo tablet sviluppato da Smart Devices è dotato di doppia fotocamera, frontale e posteriore, e mette a disposizione un modulo Bluetooth per lo scambio dati. Il sistema operativo, al momento del lancio, sarà la **release 4.0 Ice Cream Sandwich di Android**, una soluzione che promette grande versatilità d'uso.

## Smart Devices Ten3 con Android 4.0 e processore dual core - Notebook Italia

Scritto da Daniele Angellotti

Giovedì 29 Dicembre 2011 11:22 - Ultimo aggiornamento Giovedì 29 Dicembre 2011 11:52

---



[Smart Devices Ten3 con Android 4.0 e processore dual core - Notebook Italia](#)