

Il produttore filippino Qube è in procinto di lanciare il suo netbook, **Qube M1**; il dispositivo è basato su piattaforma

[Intel Atom](#)

con processore

Intel Atom N270 da 1.6GHz

e sarà disponibile il prossimo

20 dicembre

.

La configurazione del nuovo netbook da **8.9 pollici** con schermo WSVGA da 1024x600 pixels è stata già rilasciata: il sistema si avvarrà di 1GB di memoria DDR2,

hard disk da 2.5 pollici con capienza di 80GB

, connettività WiFi 802.11b/g, webcam da 1.3 megapixel e masterizzatore DVD esterno con interfaccia USB (opzionale). Tra le interfacce figurano tre porte USB 2.0, jack per cuffie e microfono, slot Express Card, Card Reader 3in1 ed una porta Ethernet RJ-45.

E' interessante notare che sono previste numerose opzioni per quanto riguarda il sistema operativo preinstallato: oltre a **Linux Mint** si potrà scegliere infatti tra numerose versioni di **Micr**

osoft

[Windows XP](#)

e Vista

.

Curiosamente il produttore annuncia la possibilità di usufruire di una fantomatica "**Dual Core Version**"

dell'Atom N270, tuttavia sappiamo che l'unico processore della

[famiglia Atom](#)

Diamondville

a disporre di due core è al momento solamente

[Atom 330](#)

, dedicato esclusivamente a dispositivi nettop (anche se si è parlato di un

[possibile adattamento netbook](#)

). Qube M1 sarà disponibile a partire da

327 dollari

.

Scritto da Federico Diana

Mercoledì 26 Novembre 2008 15:20 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 26 Novembre 2008 18:31

Continua su [Liliputing](#)

[SEO by Artio](#)