

Scritto da Laura Benedetti

Lunedì 24 Maggio 2010 17:05 - Ultimo aggiornamento Lunedì 24 Maggio 2010 17:12

Durante un evento Pre-Computex, MSI ha presentato il successore del suo [Wind U160](#) . Il netbook prenderà il nome di

[MSI Wind U160DX](#)

è sarà caratterizzato da un display da 10 pollici, ma anche da un processore Intel Atom N455 e memoria DDR3.

Come anticipato nella sintesi, il nuovo **MSI Wind U160DX** integrerà un processore single core **Intel Atom N455 a 1.66GHz**

, 1GB di memoria DDR3, chip grafico Intel GMA X3150 e hard disk da 250GB. Il resto delle specifiche tecniche include una webcam da 1.3megapixel, LAN, WiFi e Bluetooth per la connettività. La sua batteria da 6 celle dovrebbe garantire oltre

15 ore di lavoro continuato

, grazie all'attivazione della tecnologia

MSI ECO Engine.



Una delle caratteristiche che potrebbe colpire la vostra attenzione è sicuramente l'introduzione della tecnologia **MSI Turbo Drive Engine**, che permette di overclockare il processore ad una maggiore frequenza, esaltando le performance del sistema.

Fonte: [Notebook Italia](#)

[SEO by Artio](#)