

## **MSI Wind U160DX: Atom N455, memoria DDR3 e 15 ore di autonomia**

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Maggio 2010 13:05

Pubblicato: Venerdì, 21 Maggio 2010 12:53

Scritto da Emanuele Strano



Con un evento Pre-Computex, MSI mostra le novità in ambito mobile che saranno presenti alla fiera di Taipei. Tra i primi prodotti vi parliamo di MSI Wind U160DX, un netbook per professionisti e per utenti consumer.

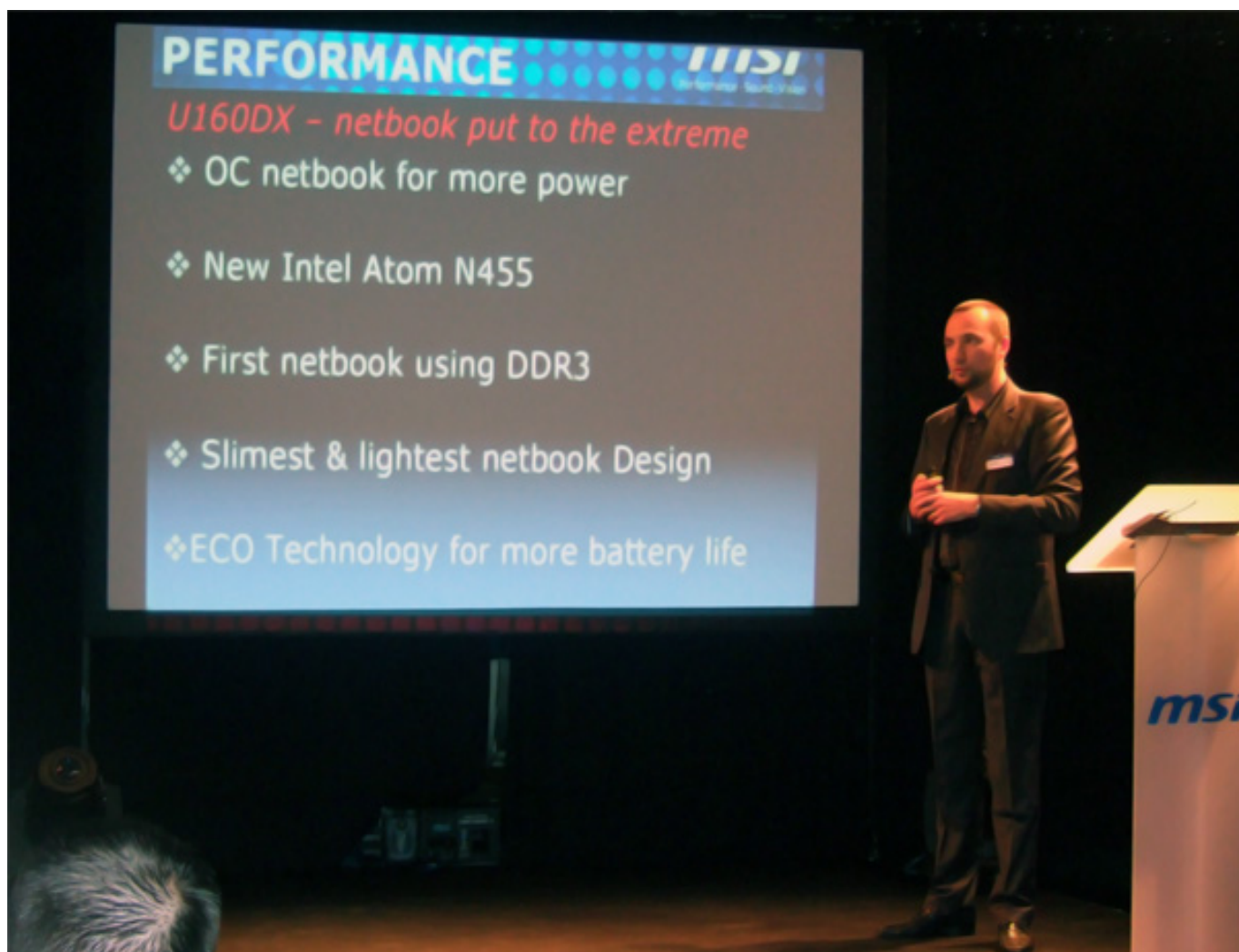
MSI ha deciso di rivelare in anteprima le novità che presenterà al Computex 2010 di Taipei, in programma a partire dal primo giugno prossimo. All'evento organizzato nella frenetica e dinamica cornice di Amsterdam, MSI mostra ai giornalisti europei il suo nuovo netbook **MSI Wind U160DX**.

## MSI Wind U160DX: Atom N455, memoria DDR3 e 15 ore di autonomia

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Maggio 2010 13:05

Pubblicato: Venerdì, 21 Maggio 2010 12:53

Scritto da Emanuele Strano



Come ci è stato riferito durante la presentazione, a cui anche la nostra redazione era presente, la futura versione di MSI Wind U160 sarà caratterizzata da processori di ultima generazione **Intel Atom N455 e N475** per netbook, che presto vedremo in commercio.

## MSI Wind U160DX: Atom N455, memoria DDR3 e 15 ore di autonomia

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Maggio 2010 13:05

Pubblicato: Venerdì, 21 Maggio 2010 12:53

Scritto da Emanuele Strano



MSI Wind U160DX in esposizione abbina ad una CPU Atom N455 a 1.66GHz, anche uno schermo da 10 pollici e **memoria RAM DDR3**. Come il modello Wind U160, del quale vi abbiamo offerto [fotografie e video in anteprima dal CES 2010](#), MSI Wind U160DX offre un'autonomia annunciata massima di **15 ore**. Esso è dotato di tecnologia **Turbo Drive Engine**, per overclockare il processore e beneficiare così di maggiori prestazioni e velocità di calcolo, e tecnologia **ECO Engine**.



## MSI Wind U160DX: Atom N455, memoria DDR3 e 15 ore di autonomia

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Maggio 2010 13:05

Pubblicato: Venerdì, 21 Maggio 2010 12:53

Scritto da Emanuele Strano



Grazie a quest'ultima, l'utente potrà scegliere tra **5 modalità di funzionamento**: Giochi, Film, Presentazioni, Ufficio e Turbo Battery Mode. Al contrario di Turbo Drive Engine, **Turbo Battery Mode** mantiene alta l'autonomia del sistema modulando la frequenza del processore a seconda delle necessità di utilizzo. Per quanto riguarda la connettività notiamo la presenza di jack audio, 3 porte USB, Ethernet, Kensington Lock, connettore di alimentazione ed uscita VGA, nonché lettore di schede.

## MSI Wind U160DX: Atom N455, memoria DDR3 e 15 ore di autonomia

- Ultima modifica: Venerdì, 21 Maggio 2010 13:05

Pubblicato: Venerdì, 21 Maggio 2010 12:53

Scritto da Emanuele Strano



Lo sguardo alle interfacce, ci fornisce informazioni anche sullo spessore e le linee di questo modello. **MSI Wind U160DX** sfoggia lo stesso design di [Wind U160](#), con una batteria che supera vistosamente il retro del netbook, offrendo stabilità e robustezza al sistema. Vi potremo fornire ulteriori informazioni su MSI Wind U160DX in occasione del **Computex 2010** che si terrà a Taipei dal 1° giugno 2010.