

## MSI Wind Top AP1920 e AP2000: All-in-One per l'ufficio

- Ultima modifica: Venerdì, 04 Giugno 2010 07:29

Pubblicato: Venerdì, 04 Giugno 2010 11:36

Scritto da Daniele Angellotti



Oltre ai diversi modelli All-in-One dedicati alla multimedialità e all'home entertainment, MSI sfrutta la vetrina del Computex di Tapei per presentare due sistemi progettati per l'impiego in ambito lavorativo.

Il produttore taiwanese ha presentato due nuovi modelli di All-in-One, denominati **Wind Top AP1920 e AP2000** da 19 e 20 pollici rispettivamente, destinati all'impiego in realtà lavorative quali **aziende, musei, ospedali, scuole**. Infatti, i nuovi AIO di MSI sono particolarmente indicati per la visualizzazione di immagini e informazioni e per l'interazione con i contenuti. Si tratta di modelli dotati di una scheda tecnica soddisfacente per affrontare le situazioni più usuali in certi contesti.



Rispetto alle [precedenti serie](#), entrambi i dispositivi possono ospitare processori **Intel Core di ultima generazione** e sfruttano **memorie di tipo DDR3**. I display sono sensibili al tocco

## MSI Wind Top AP1920 e AP2000: All-in-One per l'ufficio

- Ultima modifica: Venerdì, 04 Giugno 2010 07:29

Pubblicato: Venerdì, 04 Giugno 2010 11:36

Scritto da Daniele Angellotti

sebbene, dalle prime indiscrezioni, non prevedano il supporto alle funzionalità multitouch. Il design, elegante ma robusto, è caratterizzato da un'ampia base di appoggio: con tale soluzione, Wind Top AP1920 e AP2000 offrono una **grande stabilità**, elemento ricercato in diverse situazioni. Tale base può essere rimossa all'occorrenza per fissare l'All-in-One su una parete, ad esempio.

Sono circolate pochissime informazioni circa i due sistemi: nello specifico, MSI Wind Top AP1920 è un sistema caratterizzato da un profilo particolarmente contenuto, di circa **35 millimetri**, che lo rende uno strumento ideale per ambienti affollati e dove lo spazio scarseggia. La colorazione nera lucida conferisce grande eleganza. Il display, da **18,5 pollici**, ha un tempo di risposta di appena 2,5 millisecondi, un livello di luminosità di 250 candele al metro quadro e un rapporto di **contrasto di 1.000:1**. Tali caratteristiche permettono di ottenere immagini nitide e sempre di elevata qualità.



Grazie ad un opportuno sistema di ventilazione, il produttore è riuscito ad **abbattere la rumorosità** di questi device arrivando a valori dell'ordine dei 25 dBA, l'equivalente di una

## MSI Wind Top AP1920 e AP2000: All-in-One per l'ufficio

- Ultima modifica: Venerdì, 04 Giugno 2010 07:29

Pubblicato: Venerdì, 04 Giugno 2010 11:36

Scritto da Daniele Angellotti

biblioteca silenziosa, motivo in più per considerare tali sistemi particolarmente indicati in ambito lavorativo. Caratteristiche comuni sono la scheda di rete **Gigabit Ethernet** per la connessione a reti LAN, il **modulo per le comunicazioni wireless** e il **card reader multiformato**. Per ulteriori informazioni sulla disponibilità e sul prezzo sarà necessario attendere ancora qualche settimana.