

Il misterioso UMPC Fujitsu - Notebook Italia

Scritto da Gaetano Monti

Lunedì 30 Aprile 2007 19:24 - Ultimo aggiornamento Venerdì 11 Novembre 2011 20:49

Durante l'IDF (Intel Developer Forum) 2007 di Pechino, Intel ha presentato la sua [Ultra Mobile Platform](#) (precedentemente nota con il nome in codice McCaslin). In quell'occasione erano stati mostrati alcuni modelli inediti di UMPC basati sulla nuova piattaforma e, fra questi, anche **il primo UMPC Fujitsu**

.

Dalle poche immagini a disposizione sembrerebbe quasi una versione ridotta del tablet convertibile [Fujitsu LifeBook P1610](#), con design a conchiglia e schermo ruotabile e ripiegabile sul tastierino QWERTY. Trattandosi di un UMPC (Ultra Mobile PC) secondo la nuova definizione emersa nel corso dell'IDF, il sistema operativo dovrebbe essere Microsoft Windows Vista.



Il misterioso UMPC Fujitsu - Notebook Italia

Scritto da Gaetano Monti

Lunedì 30 Aprile 2007 19:24 - Ultimo aggiornamento Venerdì 11 Novembre 2011 20:49

Insomma, il più fitto mistero avvolge ancora questo dispositivo, del quale sono trapelate varie indiscrezioni che andrebbero, però, prese *cum grano salis*: l'equipaggiamento comprenderebbe processore Intel A110 (nome in codice Stealey), hard disk da 40GB e 1GB di RAM. Una batteria a 4 celle ad alta capacità sarebbe in grado di alimentare l'apparecchio per 7 ore, un risultato eccezionale per questa categoria di dispositivi.

Alcune caratteristiche tecniche (presuntive):

- **Processore:** Intel Sealey A110 a 800MHz
- **Schermo:** 5,6" (1024 x 600)
- **Memoria:** 1GB
- **Hard Disk:** 40GB
- **Espansioni:** slot SD
- **Altro:** doppia webcam
- **Batteria:** standard a 2 celle o ad alta capacità a 4 celle (fino a 7 ore di durata)
- **Peso:** 499 gr

Ancora nessun dettaglio sul prezzo e la disponibilità, ma si suppone che Fujitsu possa rilasciare questo UMPC per l'estate.