

Scritto da Alessandro Crea

Lunedì 13 Giugno 2011 09:28 - Ultimo aggiornamento Lunedì 13 Giugno 2011 09:40

---

Si amplia la famiglia di Asus Eee PC con l'aggiunta a listino di un nuovo netbook con diagonale da 10.1 pollici, **Eee PC 1015BX** che, [come preannunciato](#), integrerà la piattaforma **AMD Fusion**

la  
**APU AMD C-50**

. Con l'avvento dei tablet, infatti, i netbook hanno visto un progressivo calo di vendite che secondo gli esperti del settore è stato dovuto soprattutto alle scarse **capacità multimediali**

della piattaforma Intel Atom di cui, fino a poco tempo fa, erano dotati praticamente tutti i device di questo tipo.



## Eee PC 1015BX: caratteristiche tecniche e foto live - Notebook Italia

Scritto da Alessandro Crea

Lunedì 13 Giugno 2011 09:28 - Ultimo aggiornamento Lunedì 13 Giugno 2011 09:40

---

Sono in molti a credere che per ritrovare una propria nicchia di mercato i netbook avrebbero avuto bisogno di hardware più performante, soprattutto in ambito intrattenitivo, mantenendo al contempo i **costi contenuti**, inferiori a quelli di un tablet. La soluzione ideale è rappresentata proprio dalle APU AMD. Queste ultime infatti costano e consumano grossomodo come le controparti Intel ma garantiscono **performance nettamente migliori**, soprattutto grazie alla presenza di un processore di decodifica hardware dei flussi video in HD. Sono sempre di più quindi i produttori che hanno deciso di proporre nuovi netbook dotati di tali processori ed ora anche **Asus** è tra questi.



Scritto da Alessandro Crea

Lunedì 13 Giugno 2011 09:28 - Ultimo aggiornamento Lunedì 13 Giugno 2011 09:40

---

Dunque il nuovo Asus Eee PC 1015BX si presenta anzitutto in una veste estetica molto curata, con linee morbide, **colorazioni trendy** (bianco, nero o rosso), spessori contenuti e tastiera estesa del tipo a isola. Il display come detto è un **10.1**

**pollici**

retroilluminato a LED, con risoluzione di 1024 x 600 pixel, ma le vere novità risiedono sotto al cofano. Il cuore del nuovo netbook è dunque la

**APU AMD C-50**

, un dual core con 1 GHz di frequenza o, in alternativa, il single core

**AMD C-30**

, con clock rate di 1.2 GHz.



In abbinamento troviamo poi il sottosistema video **AMD Radeon HD 6250**, con supporto alle DirectX11 e dotato di tecnologia UVD 3 per il decoding hardware dei video fino a 1080p. In più troviamo 1 GB di RAM espandibile fino a un massimo di 2 GB e hard disk con tagli da 250, 320 o 500 GB, cui vanno aggiunti i 3 GB online del servizio cloud di ASUS, Web storage, non ancora presente però in tutto il mondo. Tra le altre caratteristiche tecniche sono sicuramente da segnalare la presenza delle nuove

**porte USB 3.0**

e di un'uscita

**video digitale HDMI**

per trasmettere i flussi video in HD a un display esterno.

Il networking invece comprenderà sia **WiFi 802.11n** che **Bluetooth** che, a seconda dei Paesi in cui sarà commercializzato, potrà essere o di tipo 2.1+EDR o 3.0+HS. Asus EeePC 1015BX sarà dotato di batteria agli ioni di Litio da

**3 celle e 2200 mAh,**

ma per chi avesse bisogno di maggior autonomia sarà disponibile anche una batteria estesa da

**6 celle e 5200 mAh**

. Al momento mancano informazioni riguardo l'eventuale distribuzione anche nel nostro Paese, nonché il costo ufficiale e la data di rilascio.