

Asus Eee PC 900SD: più colorato ma meno potente

- Ultima modifica: Lunedì, 29 Dicembre 2008 18:17

Pubblicato: Lunedì, 29 Dicembre 2008 17:11

Scritto da Marco Angione



Nuova livrea lucida per il netbook sempreverde Asus Eee Pc 900SD, che sfoggia il nuovo logo Eee nell'angolo superiore del display lid e sulla cornice dello schermo come i più recenti modelli di notebook bonsai della multinazionale taiwanese.

Asus Eee PC 900SD, l'ennesima variante del netbook per antonomasia, è comparsa sul [sito globale dell'azienda](#), corredata da presentazione e scheda tecnica.

Le immagini sembrano suggerire l'impiego di un **trattamento lucido** per coperchio e palm rest, a differenza della precedente finitura madreperla. Alle precedenti colorazioni bianca (Pearl White) e nera (Galaxy Black) si sostituiscono ora ben **cinque tinte**: Shiny Black, Shiny White, Champagne Gold, Blue e Purple.



Asus Eee PC 900SD: più colorato ma meno potente

- Ultima modifica: Lunedì, 29 Dicembre 2008 18:17

Pubblicato: Lunedì, 29 Dicembre 2008 17:11

Scritto da Marco Angione

A parte questi dettagli estetici, la **configurazione hardware** dell'Eee PC 900SD non sembra differire da quella della prima generazione di [Eee PC 900](#): processore Intel Celeron M ULV 353 a 900MHz, display da 8,9 pollici con risoluzione WSVGA 1024x600, webcam con microfono integrati e WLAN 802.11b/g.

Sotto il profilo della **capacità di storage**, la dotazione tecnica addirittura peggiora, potendo contare solo su una scheda SSD da 8GB + 10GB di Storage online, contro gli 8+4GB o 4+16GB della serie 900.

Qualche gradita **novità** arriva, invece, dal profilo software, che si arricchisce di **Asus Xpress Path**, una utility che sveltisce i tempi di avvio di shutdown e di caricamento delle applicazioni, e del gestore di voltaggio della CPU **Asus Super Hybrid Engine**, che consente di overclockare e downclockare il processore con il risultato di una autonomia fino a 4 ore con batteria a 4 celle.

Il passo indietro rispetto all'ultimo refresh, [Asus Eee PC 900A](#), che ha a disposizione una CPU Intel Atom N270 ad 1,6GHz, è marcato. Molto probabilmente l'intento di Asus è quello di creare delle configurazioni ultra-economiche di fascia d'ingresso con alcuni dei suoi modelli di Asus EeePC di maggior successo prima del definitivo pensionamento.

A suffragare questa interpretazione c'è anche la recente comparsa sul sito ufficiale di Asus di nuove versioni del primo netbook in assoluto: [Asus Eee PC 701SDX](#) e [701SD](#).