

Scritto da Laura Benedetti
Mercoledì 18 Aprile 2012 17:38 -

Continuano i rumors sui futuri modelli di notebook Lenovo, aggiornati con processori Intel Ivy Bridge e

schede grafiche

Nvidia GeForce GT 600M

o

AMD Radeon HD 7000

.

[I colleghi di Laptopsing](#)

sono riusciti a scovare in rete un

[documento PDF](#)

, in cui sono contenute tutte le sigle dei notebook

Lenovo ThinkPad

e

IdeaPad

previsti entro la fine dell'anno. Teniamo a precisare che, fatta eccezione per alcuni modelli già anticipati in nostre precedenti notizie, alcuni computer portatili risultano davvero inediti.

Partiamo dalla famiglia di notebook professionali ed ultrasottili, Lenovo ThinkPad X-Series. Secondo il documento online, l'azienda cinese avrebbe previsto il lancio di almeno due modelli,

Lenovo ThinkPad X230t

e

Lenovo ThinkPad X131e

. Il primo, come ci suggerisce la lettera "t" finale, è la versione convertibile dell'ultraportatile ThinkPad X230. Avrà quindi uno schermo LCD touchscreen, probabilmente con diagonale da

12 pollici

(o simile).

ThinkPad X131e potrebbe rappresentare il successore di [ThinkPad X130e](#), un ultraportatile corazzato "rugged" per studenti. Dotato di un processore

AMD Fusion

o

Intel Core i3

, il nuovo Lenovo ThinkPad X131e potrà integrare anche chip più potenti, come

Core i5 e Core i7

. Una caratteristica comune ai due notebook Lenovo, ma anche a tutti i modelli in arrivo, è la cosiddetta

Lenovo Enhanced Experience 3

per Windows 7 o EE3.

Scritto da Laura Benedetti
Mercoledì 18 Aprile 2012 17:38 -

EE3 sostituirà EE2, come certificazione delle prestazioni dei PC Lenovo. EE, infatti, combina tecnologie proprietarie Lenovo e tweaks di Windows per fornire una **migliore risposta del sistema**. Secondo Lenovo, il tempo di avvio medio per notebook e computer Lenovo certificati EE3 è pari a **24 secondi**, contro i 29 secondi delle certificazioni EE2. Al momento non conosciamo le date di lancio ed i prezzi di questi prodotti.

ThinkPad	lenovo & ThinkPad	ThinkCentre
L430 Intel® Core™ i3, i5, i7	B480* Intel® Core™ i3, i5, i7	M82 Intel® Core™ i3, i5, i7
L530 Intel® Core™ i3, i5, i7	B580* Intel® Core™ i3, i5, i7	M72e Intel® Core™ i3, i5, i7
T430 Intel® Core™ i3, i5, i7	E49 Intel® Core™ i3, i5, i7	M92/p Intel® Core™ i3, i5, i7
T430s Intel® Core™ i3, i5, i7	E130 Intel® Core™ i3, i5, i7	M72z Intel® Core™ i3, i5, i7
T430u Intel® Core™ i3, i5, i7	E330 Intel® Core™ i3, i5, i7	M92z Intel® Core™ i3, i5, i7
T530 Intel® Core™ i3, i5, i7	E430 Intel® Core™ i3, i5, i7	M62z Intel® Core™ i3, i5, i7
W530 Intel® Core™ i3, i5, i7	E530 Intel® Core™ i3, i5, i7	Edge72 Intel® Core™ i3, i5, i7
X1 Intel® Core™ i3, i5, i7	K29 Intel® Core™ i3, i5, i7	Edge92 Intel® Core™ i3, i5, i7
X230 Intel® Core™ i3, i5, i7	K49 Intel® Core™ i3, i5, i7	Edge72z Intel® Core™ i3, i5, i7
X230t Intel® Core™ i3, i5, i7	S430 Intel® Core™ i3, i5, i7	Edge92z Intel® Core™ i3, i5, i7
X131e Intel® Core™ i3, i5, i7	V480 Intel® Core™ i3, i5, i7	
	V480c Intel® Core™ i3, i5, i7	
	V480s Intel® Core™ i3, i5, i7	
	V480u Intel® Core™ i3, i5, i7	
	V580 Intel® Core™ i3, i5, i7	
	V580c Intel® Core™ i3, i5, i7	

* Note:
B480e and B580e are NOT EE3 certified