

Nuovi Intel Celeron per notebook

- Ultima modifica: Martedì, 22 Giugno 2010 17:47

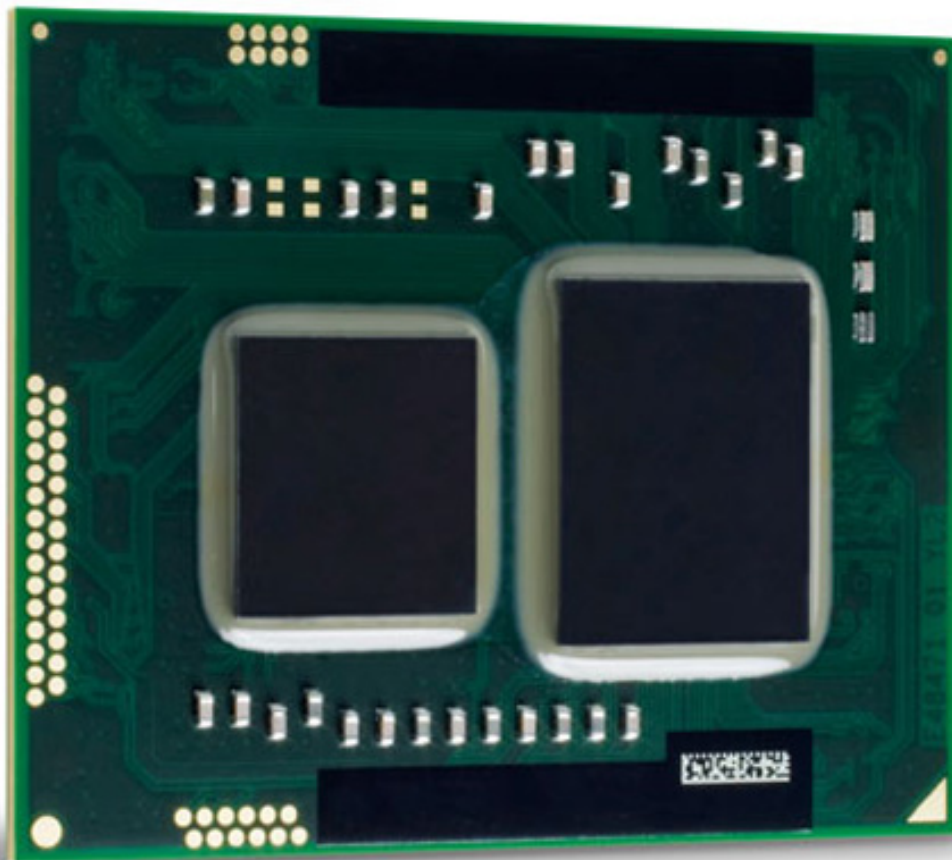
Pubblicato: Martedì, 22 Giugno 2010 17:23

Scritto da Laura Benedetti



Oltre ai nuovi processori [Intel Arrandale e Pentium](#) di cui vi abbiamo parlato ieri, l'azienda di Santa Clara lancerà nel corso del secondo semestre 2010 delle nuove CPU Celeron di fascia entry-level.

Sono attesi entro la fine dell'anno, due nuovi processori **Intel Celeron mobile** basati su architettura Arrandale a **32nm**. Parliamo nello specifico di **Intel Celeron P4500** a 1.86GHz e **P4600** a 2.0GHz. Il primo lanciato alla fine dello scorso marzo, è in ritardo rispetto alle previsioni nonostante sia prevista la sua integrazione in alcune configurazioni come quella di Dell Latitude E5510. Intel Celeron P4600 è invece atteso per il quarto trimestre 2010 e dovrebbe essere installato in particolare nel [Fujitsu Lifebook A530](#).



L'azienda di Santa Clara inoltre lancerà anche altri due processori Intel Celeron, basati questa

Nuovi Intel Celeron per notebook

- Ultima modifica: Martedì, 22 Giugno 2010 17:47

Pubblicato: Martedì, 22 Giugno 2010 17:23

Scritto da Laura Benedetti

volta sulla vecchia architettura **Penryn a 45nm** specifica per piattaforma Montevina. Si tratta del modello **Celeron T3300** (terzo trimestre) e **Celeron T3500** (quarto trimestre). Nessuna di queste CPU sfrutterà la tecnologia **Turbo Boost**. Sottolineamo inoltre che la gamma di Celeron Penryn-based non integrerà la componente grafica. Le caratteristiche della nuova famiglia sono raccolte nella tabella qui sotto:

Modello	Frequenza	FSB	Core	Cache	TDP
Celeron P4500 Dual Core	1.86	1066 MHz	2/2	2MB	35W
Celeron P4600 Dual Core	2.0	1066 MHz	2/2	2MB	35W
Celeron T3400 Dual Core	2.0	800 MHz	2/2	1MB	35W
Celeron T3500 Dual Core	2.1	800MHz	2/2	1MB	35W