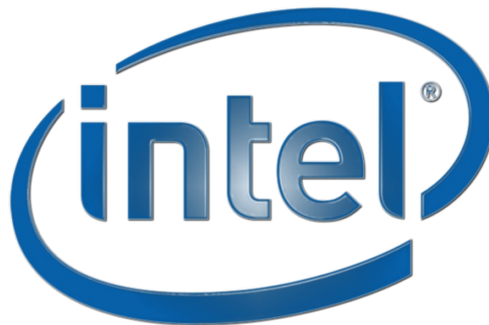


Intel Core i3-530, i3-540 e i5-650 verso lo step K0



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/2781/intel-core-i3-530-i3-540-e-i5-650-verso-lo-step-k0.htm>)

Tre processori di fascia medio bassa di Intel migrano verso lo step K0

Intel ha recentemente annunciato che tre dei suoi processori Clarkdale a 32 nm, saranno oggetto di una conversione passo passo, che li porterà dall'attuale step C2 allo step K0 a partire dal prossimo mese.

I processori oggetto di aggiornamento saranno il Core i3-530 da 2.93 GHz, il Core i3-540 da 3.06 GHz ed il core i5-650 da 3.2 GHz.

Di seguito cambiamenti introdotti dal nuovo step che richiederanno un aggiornamento del bios delle mainboard:

- New S-spec and MM numbers
- A new Extended CPUID (0x00020655)
- A new Host RevID (0x18)
- Added Processor Context ID (PCID) support

↔

La disponibilità dei primi chip con step k0 partirà dal 16 ottobre.