



nexthardware.com

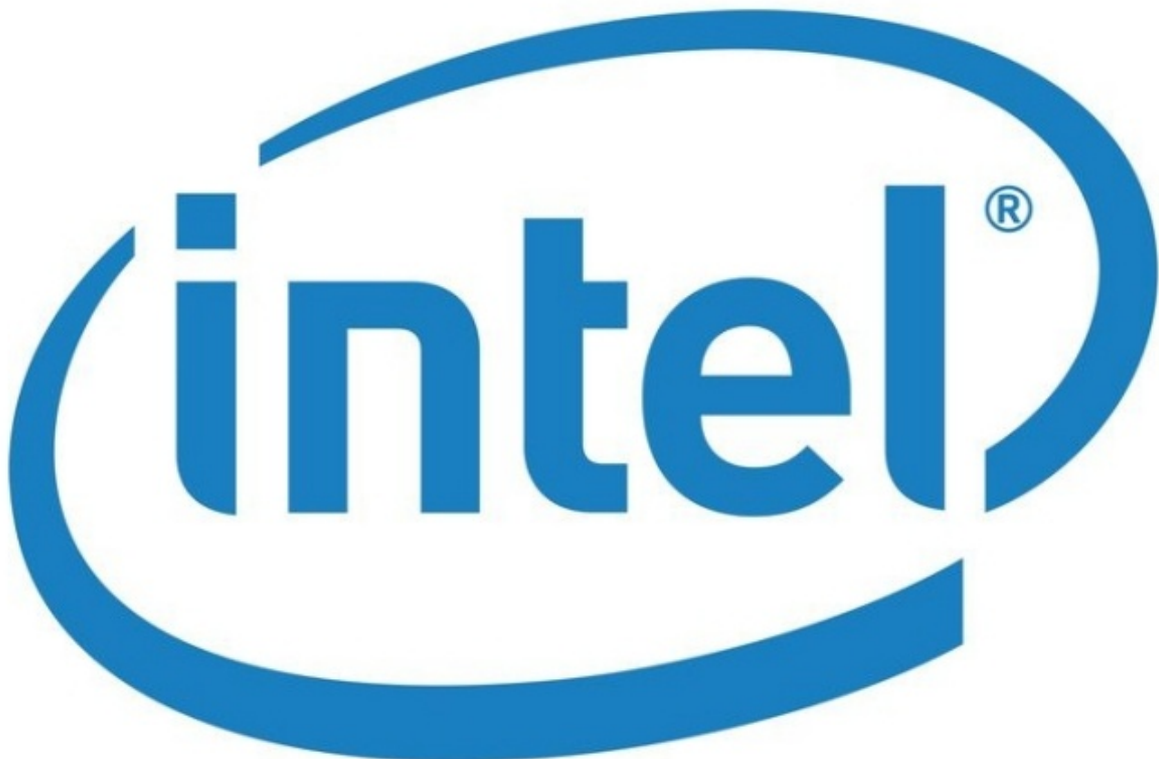
a cura di: **Gian Paolo Collalto - giampa - 15-05-2017 15:00**

Intel lancia il brand Core i9



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/processor-chipset/8064/intel-lancia-il-brand-core-i9.htm>)

Saranno ben sei le CPU HEDT ad arrivare su socket LGA 2066 capitanate dal Core i9-7920X.



Intel sta affilando le proprie armi per rispondere a tutto campo alle attuali e future CPU Ryzen in uscita per il 2017.

Le ultime novità , anche se non confermate ufficialmente, ci dicono che i processori Skylake X su PCH X299 saranno più veloci degli attuali Broadwell-E e, per sottolineare tale differenza, assumeranno una

nuova nomenclatura che userà il numero "9".

Avremo quindi, dall'alto verso il basso, Core i9-7920X, Core i9-7900X, Core i9-7820X e Core i9-7800X, lasciando la denominazione Core i7 alle due nuove CPU Kaby Lake X su socket LGA 2066, nello specifico Core i7-7740K e Core i7-7640K.

Il modello di punta Core i9-7920X sarà caratterizzato da 12 core e 24 thread con 16,5MB di cache L3 più veloce ed efficiente rispetto a quella integrata in Broadwell-E, 44 linee PCI-E Gen 3.0, supporto sino ad 8 moduli di DDR4 2666MHz in modalità quad channel ed un TDP di circa 160W.

Il prezzo, in questo caso, non dovrebbe essere di molto superiore ai 400€, per non prestare il fianco alla concorrenza portata da AMD.