

GIGABYTE pronta per gli SSD Intel 750

GIGABYTE™

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/schede-madri/6841/gigabyte-pronta-per-gli-ssd-intel-750.htm>)

Il produttore annuncia la compatibilità delle sue mainboard X99, Z97 e H97 con i nuovi SSD PCIe di Intel.



I nuovi SSD Intel 750 saranno disponibili con capacità da 400GB e 1,2TB offrendo prestazioni strabilianti, nello specifico 2,5 e 1,2 GB/s in lettura e scrittura sequenziale con ben 440 e 290K IOPS in modalità random su file di piccole dimensioni.

Tali prestazioni sono possibili grazie all'utilizzo dell'interfaccia PCIe Gen3 x 4 in abbinamento con il nuovo protocollo NVMe, che supera i limiti imposti dal vecchio AHCI, consentendo di raggiungere i 32 Gb/s di larghezza di banda totale su SSD PCIe x4.

Le schede madri della serie X99, Z97 e H97 di GIGABYTE sono in grado di sfruttare appieno le elevate velocità di trasferimento di questa entusiasmante nuova soluzione di storage Intel, formando un'accoppiata ideale per la realizzazione di PC Gaming e Workstation.