



nexthardware.com

---

a cura di: **Giuseppe Apollo - pippo369 - 11-10-2010 09:16**

## OCZ lavora sugli SSD Deneva



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/2862/ocz-lavora-sugli-ssd-deneva.htm>)**

OCZ Technology si appresta a lanciare una vastissima gamma di SSD basati su controller SF2000

Dopo il recente annuncio del nuovo controller SandForce SF-2000, OCZ ha dichiarato che sta lavorando a un nuovo SSD che sfrutterà proprio l'ultima creatura di SandForce.

L'SSD Deneva, come lo chiama OCZ, sarà disponibile con interfaccia SATA 6.0Gbps, SAS, PCIe e con la nuova interfaccia proprietaria HSDL.

Anche se i dettagli precisi non sono stati annunciati, ci si può aspettare che la serie Deneva OCZ sfrutterà le capacità dei controller SF-2500/2600 per fornire prestazioni fino a 500MB/s e 60000 IOPS di scrittura random sui file da 4KB, ed utilizzerà a seconda del modello, chip NAND SLC, MLC ed EMLC.

L'imminente SSD Deneva sarà disponibile oltre che con diversi tipi di interfaccia anche in una vasta gamma di formati: 1,8 pollici, 2,5 pollici e 3,5 pollici.

Le prime unità SSD Deneva arriveranno sul mercato per la fine del Q4 2010, mentre la produzione di massa è prevista per il Q1 2011.