



Nuovo firmware 1.5 beta per il Vertex 4 di OCZ



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/4767/nuovo-firmware-15-beta-per-il-vertex-4-di-ocz.htm>)

Ulteriore incremento prestazionale in lettura e scrittura sequenziale per gli SSD della famiglia Vertex 4.

OCZ Vertex 4 Performance Increase with firmware 1.5			
	128GB	256GB	512GB
Seq Read	550>560MB/s	550>560MB/s	550>560MB/s
Seq Write	420>430MB/s	465>510MB/s	475>510MB/s

↔

A distanza di quasi due mesi dal rilascio dell'aggiornamento firmware 1.4RC per gli SSD della serie Vertex 4, OCZ ha reso disponibile un nuovo firmware, denominato 1.5 beta, che dovrebbe incrementare la velocità di lettura e scrittura sequenziale di tutte le unità facente parti di questa specifica famiglia.

OCZ dichiara che il nuovo firmware 1.5 beta aumenterebbe la velocità massima di lettura sui modelli da 128, 256 e 512GB di circa 10 MB/s, passando dagli attuali 550 MB/s a oltre 560 MB/s.

Per quanto concerne la velocità in scrittura, l'incremento prestazionale dovrebbe aggirarsi su un 6,5% con punte del 10% per il modello da 256GB.

Il download del nuovo firmware 1.5 beta è disponibile a questo [link \(http://www.ocztechnology.com/cn/ssd_tools/OCZ_Vertex_4_and_Agility_4/\)](http://www.ocztechnology.com/cn/ssd_tools/OCZ_Vertex_4_and_Agility_4/).

↔

↔