



nexthardware.com

a cura di: **Giuseppe Apollo** - pippo369 - 07-01-2010 11:10

Micron RealSSD C300: primo SSD SATA 6Gbps



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ssd-hard-disk-masterizzatori/1828/micron-realssd-c300-primo-ssd-sata-6gbps.htm>)

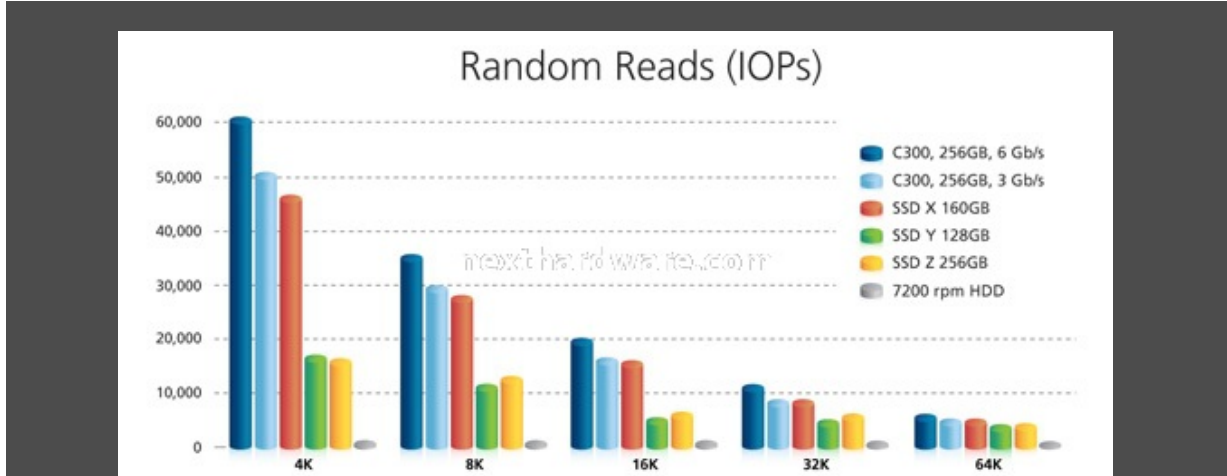
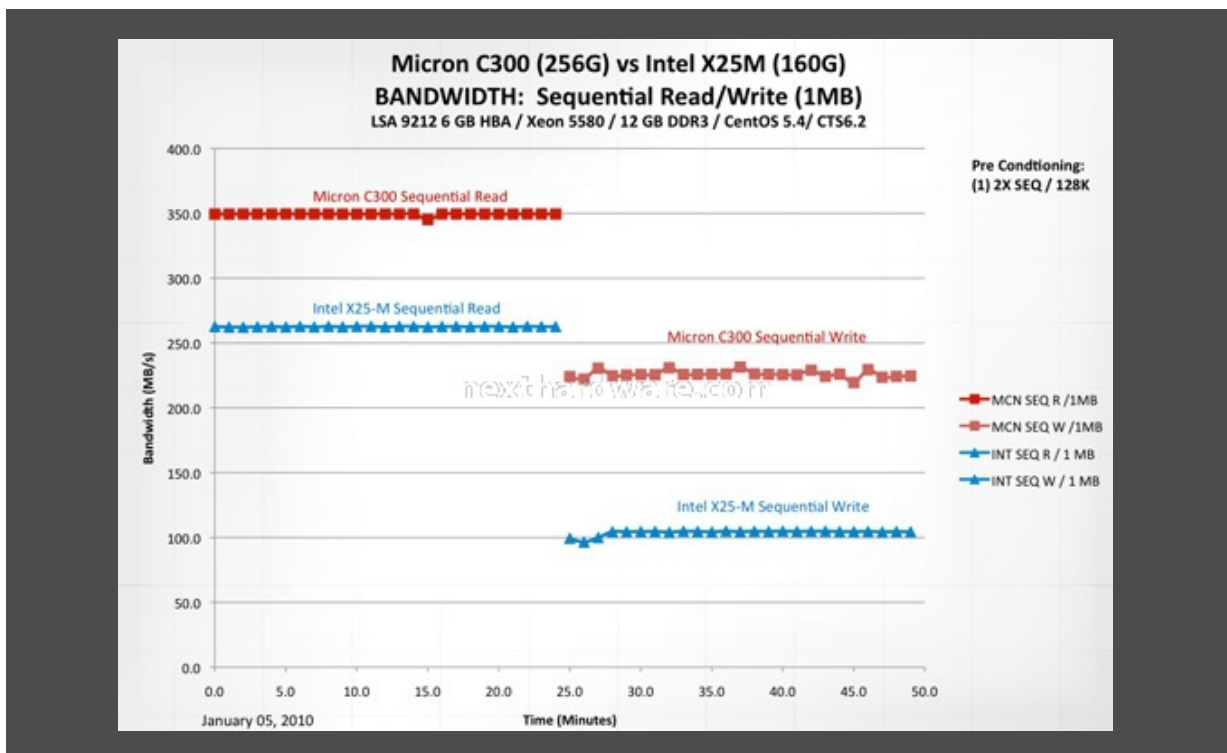
Prestazioni da primato per i nuovi SSD prodotti da Micron

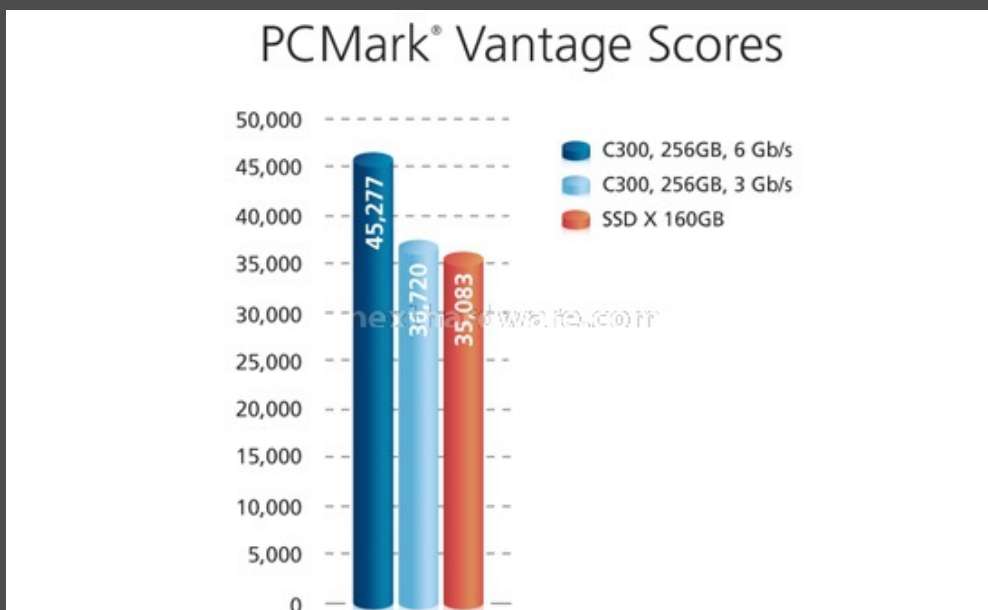
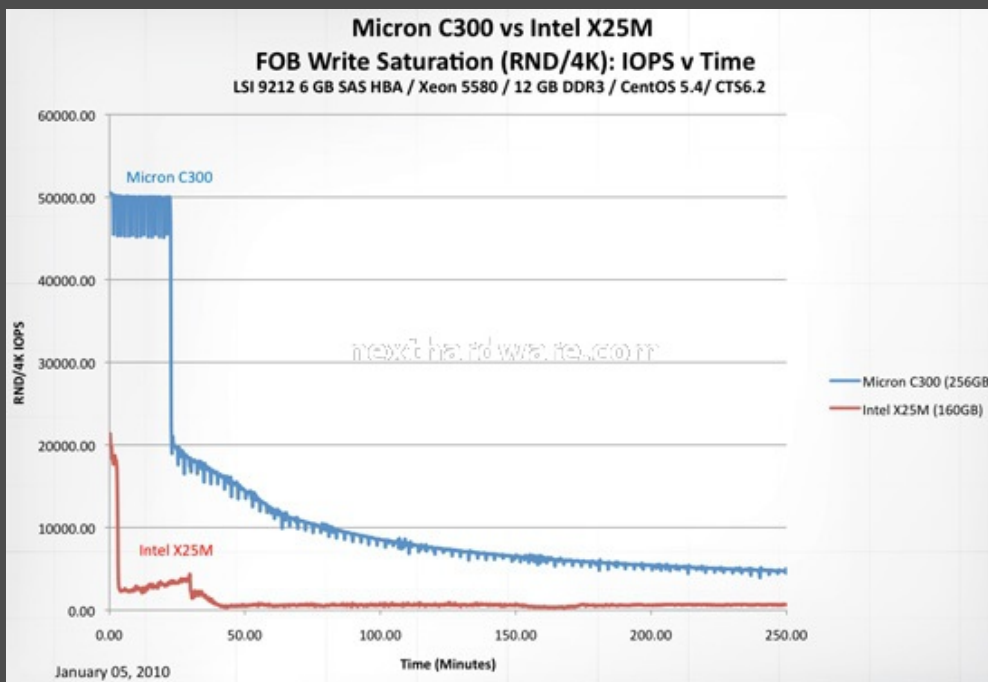
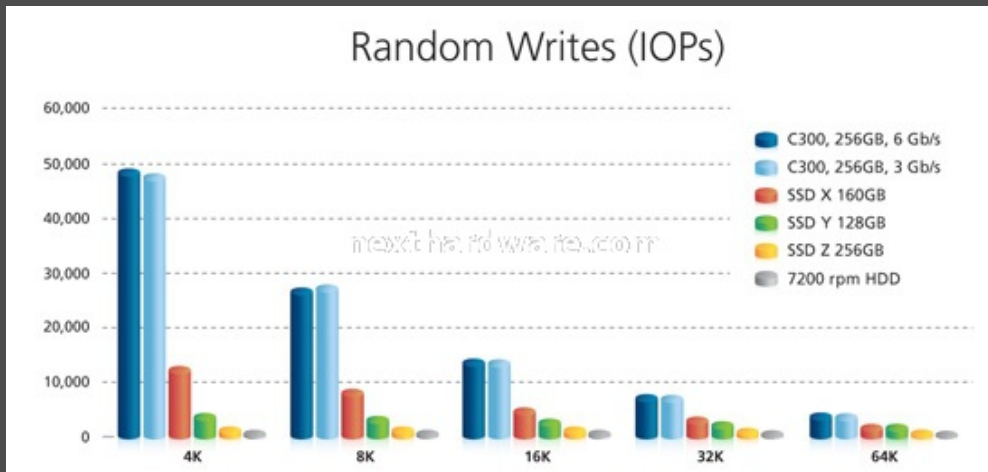


Sul sito Anandtech sono apparse alcune foto ed i risultati dei test condotti in anteprima sul nuovo Micron RealSSD C300 con supporto nativo al serial ATA 6Gbps.

L'SSD, è basato sul nuovo controller Marvell dotato di due processori ARM che lavorano in parallelo, il cui firmware è stato però scritto dal team di 40 ingegneri della Micron. Le NAND Flash utilizzate sono prodotte da Micron con processo a 34nm, e permettono grazie al controller efficiente ed alla nuova interfaccia SATA di far raggiungere al disco la velocità di lettura sequenziale di ben 350 MB/s.

Nelle tabelle sottostanti possiamo vedere i risultati dei test effettuati.





Il RealSSD C300 sarà disponibile in due capacità : 128GB e 256GB, con il 7% della capacità NAND utilizzata come area di ricambio. Le unità saranno vendute al prezzo di 399\$ e 799\$ rispettivamente. Le

versioni OEM saranno disponibili a partire dalla fine di questo mese, mentre le unità distribuite con il marchio Crucial saranno disponibili per l'acquisto nel mese di febbraio.

Questo documento PDF è stato creato dal portale [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com). Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di [nexthardware.com](https://www.nexthardware.com).
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>