

Consegna esercizio 10/12/2025

Caratteristiche e specifiche del computer in utilizzo per il corso di Cybersecurity Analyst

CPU: Intel CORE I5 ottava gen,  
Clock 2,9 Ghz,  
Capacità di calcolo in peak 834 GFLOPS  
RAM:16Gb Ddr4 su due canali  
Capacità di trasferimento in peak :10183MB/sec  
Latenza :154 ns  
Hard-Disk: Nvme NE 512 (500GB)  
Velocità in scrittura sequenziale: 947Mb/s  
Velocità in scrittura random :9Mb/sec  
Velocità in lettura sequenziale :2229 Mb/s  
Velocità in lettura random :22Mb/s

I risultati di questo Test sono stati ottenuti con l'utilizzo di novabench in stress test,  
La componentistica della macchina è stata scelta da me.  
Sono stati tralasciati dettagli dovuti per privacy.

Pancrazio Giuzio

10/12/2025