## 11th Gen Intel(R) Core(TM) i7-1165G7 @ 2.80GHz

Velocità di base: 2,80 GHz

Processori fisici:

Cores: 4

Processori logici: 8

Virtualizzazione: Abilitato

Cache L1: 320 KB
Cache L2: 5,0 MB
Cache L3: 12,0 MB

Utilizzo3%

Velocità 1,52 GHz

Tempo di attività 0:00:29:38

Processi 238

Thread 3153 Handle 117751

## Memoria

16,0 GB

Velocità: 3200 MHz Slot utilizzati: 2 di 2

Fattore formato: Row of chips Riservata per l'hardware: 217 MB

Disponibile 8,6 GB

Cache 8,3 GB

Vincolata 8,5/18,7 GB Pool di paging 921 MB

Pool non di paging 979 MB

In uso (compressa) 7,1 GB (114 MB)

## Disco 0 (C:)

## NVMe INTEL SSDPEKNW512GZL

Capacità: 477 GB Formattato: 477 GB Disco di sistema: Sì

File di paging: Sì Tipo: SSD Velocità lettura 16,4 KB/s Velocità scrittura 3,1 MB/s

Tempo di attività 1%

Tempo di risposta medio 5,2 ms