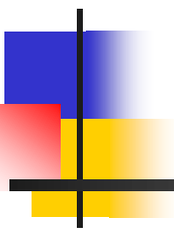


# LABORATORIO DI INFORMATICA

## CDL in SCIENZE UMANISTICHE

### PROF. D'AGOSTINO



---

giuseppe.dagostino@unifi.it

Autore: **prof. Giuseppe D'AGOSTINO**  
Università di Firenze e Siena

# LEZIONE 1: Verifica competenze

## MICROPROCESSORE (CPU)

INTEL I5

NVIDIA Geforce

DVD BLU-RAY

EIDE (Sata)

ACER ASPIRE V3

AMD A4

# LEZIONE 1: Verifica competenze

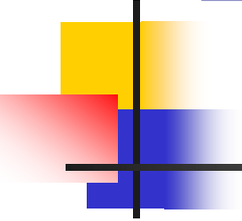
## HARD DISK

HDD Samsung MZ-T5E  
SSD 120 Gb USB 3.0 540MB/s  
100 EURO

HDD WD My Passport AV-TV  
1 Tb USB 2.0 5400 rpm  
200 EURO

HDD TREKSTOR DataStation maxi pace  
2 Tb USB 3.0 7200 rpm  
130 EURO

# LEZIONE 1: Verifica competenze



---

## MEMORIE DI MASSA

Quale di queste memorie colleghi all'USB della tua macchina per ascoltare la tua musica?

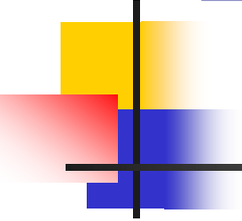
MEMORIA RAM

MEMORIA FLASH

MEMORIA ROM

MEMORIA HD ESTERNO

# LEZIONE 1: Verifica competenze



---

## UNITA' DI MISURA

A quanti byte corrispondono 8 MB?

Circa 800

Circa 8 milioni

Circa 8.000

Circa 8 miliardi