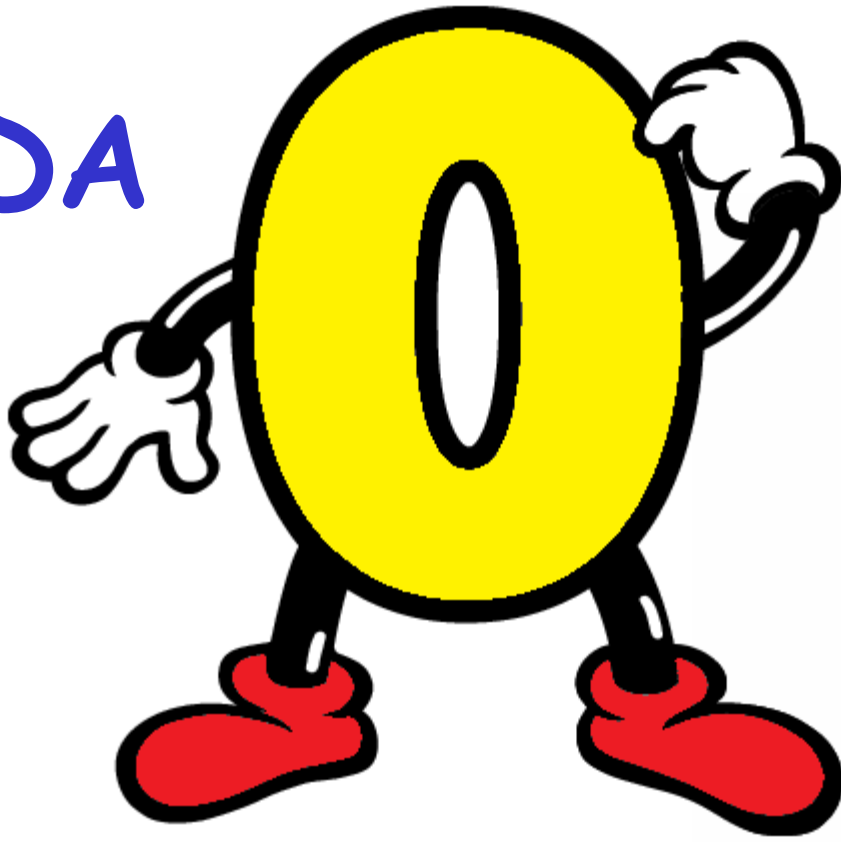


DA



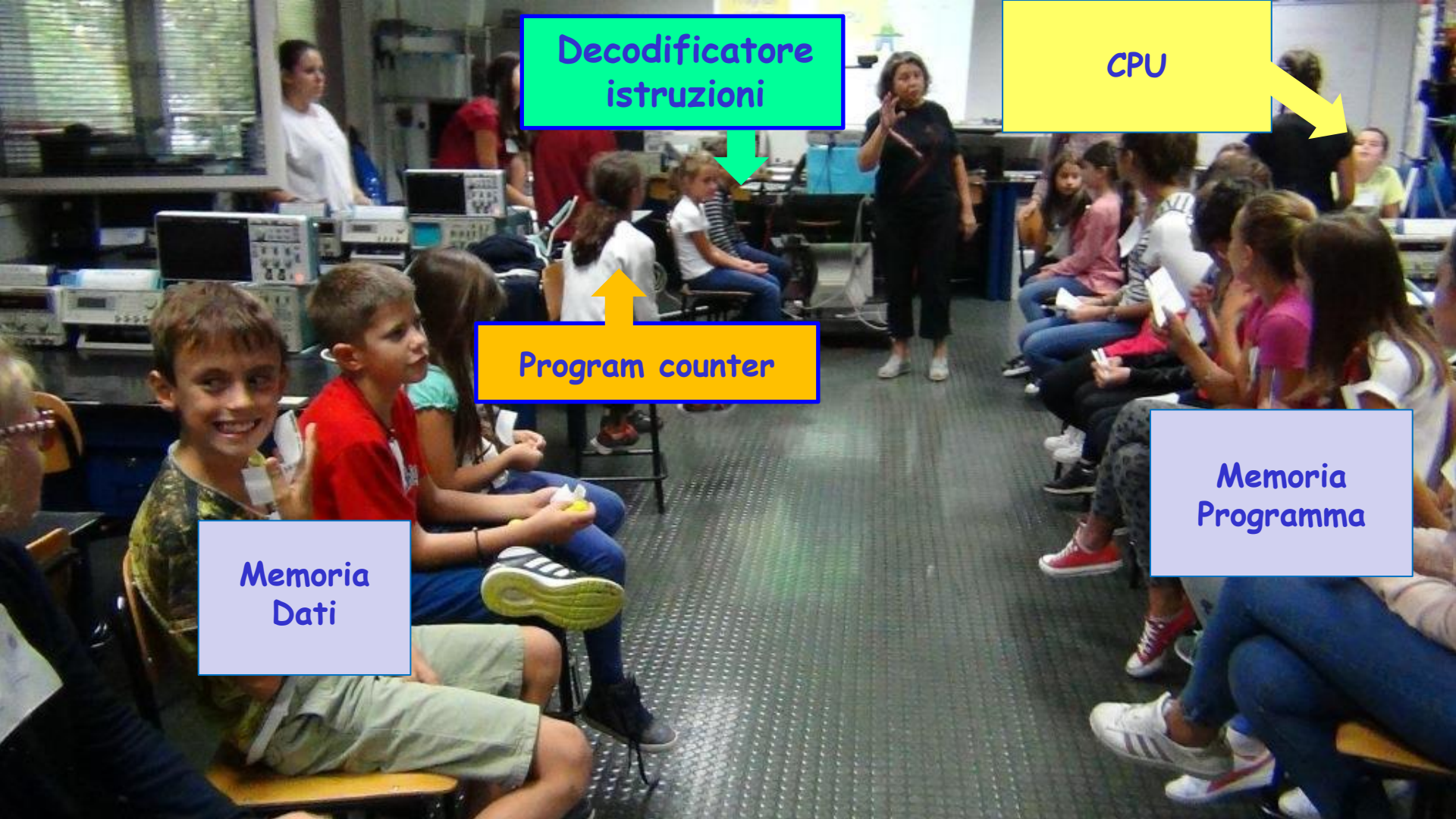
A



GIGA

Laboratorio Primaria:

«come funziona una CPU»



Decodificatore
istruzioni

CPU

Program counter

Memoria
Dati

Memoria
Programma

Ognuno ha avuto la sua parte

CPU al lavoro






**Accesso alla
memoria dati**

La memoria istruzioni aspetta di essere "interrogata"





Program Counter e decodificatore

A close-up photograph of a person's face and upper chest. The person is smiling slightly, showing their teeth. They are wearing a dark blue t-shirt. A white name tag is pinned to their chest with a silver metal clip. The name tag has the word "VIRUS" written in green marker. Below the name tag, another name tag is partially visible with the name "Julia" written in green marker.

VIRUS

Julia

Laboratorio Secondaria:

Programmazione di un microcontrollore



ELECTRONICA
INFORMATICA
BIOMEDICA
DT

Procedimiento de
seguridad en el
laboratorio

Prohibido fumar

Abbiamo verificato:

- il conteggio in binario (avanti e indietro)
- che un numero in base 10 viene visualizzato sui LED in binario
- che il microcontrollore riesce ad eseguire somme e sottrazioni