



*Piano Nazionale*  
**SCUOLA digitale**

Liceo "Vasco Beccaria Govone" - Mondovì

## **Azione #25 Piano Nazionale Scuola Digitale**

### **Linguaggi, *coding* e didattica**

#### **Webinar di aggiornamento per docenti**

**21 MAGGIO 2020 ORE 17-18.30**

**PROF. LUCA BASTERIS**

**Da nuovi linguaggi (analogico vs digitale)  
a una nuova didattica (presenza vs DAD)?**

Cosa ha cambiato la rivoluzione digitale? Come sono cambiati gli studenti? Come sono cambiate le famiglie? SITUAZIONE ATTUALE DELL'APPROCCIO DEI GIOVANI ALLE TECNOLOGIE. Che cosa ha cambiato il COVID-19? Come si è modificato il rapporto con la tecnologia all'interno delle famiglie e all'interno mondo scuola con l'"obbligo" della DAD? Come cambia o come dovrebbe cambiare la scuola nello scenario futuro? Sarà come prima e quali i suoi linguaggi? Tutto questo rende necessario un ripensamento della didattica, perché è cambiato il contesto sociale e comunicativo ed è cambiato ancor di più dopo questa esperienza di isolamento sociale il modo di pensare, di comunicare e di vedere la realtà. Quali sono gli aspetti fondamentali e imprescindibili che a settembre 2020 vorremmo mantenere?

**28 MAGGIO ORE 17-18.30**

**PROF. LUCA BASTERIS**

**Nuovi modi di interpretare la realtà e di pensare  
(pensiero computazionale)**

I cambiamenti in atto rendono indispensabile un cambiamento della didattica, perché sono cambiati le necessità del contesto sociale, è cambiato il modo di pensare, di comunicare e anche di vivere la realtà (dopo il COVID-19 più di prima). Introduciamo per questo motivo il pensiero computazionale, facendo un accenno anche alla IA (Intelligenza Artificiale) provando ad esplorare come non sia un aspetto puramente informatico, ma sia necessario un approccio interdisciplinare e da contestualizzare all'interno della scuola.

**PER INFO E ISCRIZIONI: [formazione@iliceimondovi.edu.it](mailto:formazione@iliceimondovi.edu.it)**