



ITI "G. Segato" - IPSIA "A. Brustolon"
IIS SEGATO
Belluno

19 Settembre 2025

Circolare numero 15

PNRR DM 66/23 - Iscrizioni al corso Coding per Docenti - da micro:bit a processing

D.M. 66/23 – progetto “Formare per innovare: la scuola nell’era della transizione digitale”, CUP F34D23002720006

Si comunica l’avvio delle **iscrizioni** al nuovo percorso di formazione dedicato ai docenti incentrato sul **coding** che si terrà presso l’aula **AB** della sede del **Segato**. Il corso si propone di fornire ai docenti gli strumenti e le competenze necessarie per integrare il coding e il pensiero computazionale nella didattica quotidiana. Partendo dai fondamenti della programmazione, si esploreranno concetti chiave come i bit e il funzionamento dei processori, per comprendere “l’anima” tecnologica che si cela dietro ogni dispositivo. L’obiettivo non è formare dei programmatori, ma facilitare l’acquisizione di una mentalità logica e problem-solving che i docenti potranno trasmettere ai loro studenti, indipendentemente dalla materia d’insegnamento. Il corso combinerà teoria e pratica con esercizi e attività pensate appositamente per essere replicate in classe, trasformando il coding in uno strumento per sviluppare creatività, logica e capacità di collaborare.

I dettagli relativi al percorso sono i seguenti: **Coding per Docenti – da micro:bit a processing – Unica Edizione – ID 423084** Formatore: prof. Dario Sonogo Tutor: prof. Davide Maria De Filippi **Iscrizioni dal 18/09/2025 al 24/09/2025**

Programma: **25/09/2025** (dalle 14.00 – 18.00) **29/09/2025** (dalle 14.00 – 18.00) **30/09/2025** (dalle 14:00 – 18:00)

Il corso è rivolto a tutti i docenti dell’istituto ma anche a quelli di altre scuole che sono interessati ad approfondire le proprie conoscenze nell’ambito delle metodologie innovative e del digitale. In quest’ultimo caso, è necessario avvisare la prof.ssa Maria Franco. La modalità di erogazione del corso relativo a **Coding per Docenti – da micro:bit a processing** è in presenza, per un totale di **12 ore** di formazione per laboratorio, suddivise in **3 incontri** pomeridiani. Per ottenere l’**Attestato finale**, che sarà prodotto direttamente da Scuola Futura, è obbligatoria una frequenza di **almeno il 70%** delle ore totali di formazione. A tal fine, è possibile assentarsi per un massimo di 3 ore (equivalenti a un incontro), senza compromettere la validità dell’attestato di 12 ore complessive.

Modalità di iscrizione Accedere all’area riservata della pagina <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it>, identificarsi attraverso lo **SPID**, nella barra di scorrimento in alto selezionare la casella **TUTTI I PERCORSI** e indicare l’**ID** del corso di interesse nell’apposito riquadro con la lente posto a sinistra, scrivendo il numero: ? **423084** per l’iscrizione al corso di **Coding per Docenti – da micro:bit a processing** (unica edizione) Selezionare il pulsante “**CANDIDATI**” e attendere la conferma candidatura che in seguito verrà comunicata dalla prof.ssa Maria Franco via email.

Per ulteriori informazioni: rivolgersi alle docenti della Comunità di Pratiche (Alice De Toni, Maria Franco, Silvia Zorzi).

Cordiali saluti. Belluno, 18/09/2025

Il Dirigente Scolastico F.to Prof.ssa Palma Piccoli