

# La **Scienza in Classe**

## Primo ciclo

Edizione 2024 / 2025



***Il nostro focus sulle giovani generazioni parte dal valore che diamo all'insegnamento e alla didattica laboratoriale.***

Vi presentiamo i nostri corsi di formazione per docenti dedicati alle scuole d'infanzia, primaria e secondaria di I grado.

Il focus dei corsi è la didattica laboratoriale e la sperimentazione in classe. L'obiettivo è trasmettere ai docenti nuovi stimoli per favorire un apprendimento attraverso il fare e la modalità *hands on*.

Alla fine dei percorsi del primo ciclo è previsto un **incontro di restituzione per il 13 marzo 2025** durante il quale i corsisti potranno condividere con i formatori la loro esperienza in classe.

**Scopri i calendari!**

# Calendario Infanzia

**sabato 16 novembre 2024**  
9:00-11:00

**Allacciamo le stringhe! Coding per la rappresentazione di percorsi**  
con **Serena Gusmini**, IC Solari di Albino

---

**sabato 23 novembre 2024**  
9:00-11:00

**Istruzioni allo specchio: giochi e pixel art per scoprire la simmetria**  
con **Serena Gusmini**, IC Solari di Albino

---

**sabato 30 novembre 2024**  
9:00-11:00

**Robot in infanzia tra interazione, apprendimento ed educazione mediale**  
con **Federica Baroni**, Università degli studi di Bergamo

Tutti gli incontri si svolgeranno presso il **BergamoScienceCenter** – Viale Papa Giovanni XXIII 57 - Bergamo

# Calendario Primaria

**giovedì 21 novembre 2024**  
17:00-18:45

**Tinkering, STEM, IBL... strumenti accessibili oppure oscuri misteri?**  
con **Michele Marcaccio**, IC I Mille di Bergamo e Libera Università di Bolzano

---

**giovedì 28 novembre 2024**  
17:00-18:45

**LAB: L'atomo tra le mani. Toccare l'invisibile**  
con **Anna Tina Scialò**, Fondazione Scuola Montessori Bergamo

---

**giovedì 5 dicembre 2024**  
17:00-18:45

**Piccoli, grandi scienziati: il metodo scientifico**  
con **Gianvito Martino**, Associazione BergamoScienza

---

**giovedì 12 dicembre 2024**  
17:00-18:45

**LAB: Chimica, fisica, biologia con le piante**  
con **Michele Marcaccio**, IC I Mille di Bergamo e Libera Università di Bolzano

Tutti gli incontri si svolgeranno presso il **BergamoScienceCenter** – Viale Papa Giovanni XXIII 57 - Bergamo

\*\* Gli incontri del 21 novembre e del 5 dicembre sono in comune con il percorso Secondaria I grado.

# Calendario Secondaria I grado

**giovedì 21 novembre 2024**  
17:00-18:45

**Tinkering, STEM, IBL... strumenti accessibili oppure oscuri misteri?**  
con **Michele Marcaccio**, IC I Mille di Bergamo e Libera Università di Bolzano

---

**giovedì 28 novembre 2024**  
17:00-18:45

**LAB: DNA...concretamente**  
con **Michele Marcaccio**, IC I Mille di Bergamo e Libera Università di Bolzano  
e **Marcella Lucchini**, IC Santa Lucia di Bergamo

---

**giovedì 5 dicembre 2024**  
17:00-18:45

**Piccoli, grandi scienziati: il metodo scientifico**  
con **Gianvito Martino**, Associazione BergamoScienza

---

**giovedì 12 dicembre 2024**  
17:00-18:45

**LAB: Usa la forza! Vinci facile sperimentando con la fisica**  
con **Daniel Bonazzi**, Associazione BergamoScienza  
e **Erika Maj**, IC Ponte Nossa

Tutti gli incontri si svolgeranno presso il **BergamoScienceCenter** – Viale Papa Giovanni XXIII n. 57 - Bergamo

\*\* Gli incontri del 21 novembre e del 5 dicembre sono in comune con il percorso Primaria.

# Modalità di iscrizione

**Tutti i corsi sono gratuiti con iscrizione obbligatoria.**

Per ricevere l'attestato di frequenza alla fine del percorso è necessario seguire almeno il 65% delle ore previste.

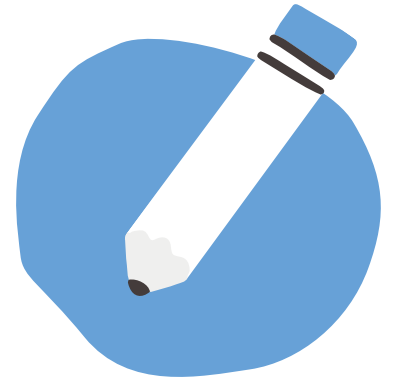
**I posti sono limitati.**

Invitiamo pertanto ad iscriversi solo se realmente interessati e disponibili a presenziare agli incontri.

info@bergamoscienza.it | 035 215992

## Iscriviti

al corso  
**INFANZIA**



al corso  
**PRIMARIA**



al corso  
**SECONDARIA  
I GRADO**

