



# APPRENDI Menti

## 11 APRILE

Università degli studi di Bergamo  
Piazzale Sant'Agostino 2

*La Scienza in Classe? Dalla teoria alla pratica!*

*Giornata di formazione per docenti, ricca di spunti creativi e workshop. Impara a coinvolgere i tuoi studenti con metodologie innovative e trasforma l'apprendimento in un'esperienza appassionante!*

**EVENTO GRATUITO**

### SALA CASTOLDI

**PRENOTAZIONE OBBLIGATORIA**

**9:00 – 9:30**

Accoglienza

**9:30 – 9:45**

Saluti

**9:45 – 10:45**

Apprendimento senza fine: cosa ci insegna l'evoluzione  
con **Telmo Pievani**, Associazione BergamoScienza



### COFFEE BREAK

**11:00 – 11:45**

La sfida dell'apprendimento: verso un nuovo umanesimo scientifico-tecnologico  
con **Francesco Magni**, Università degli studi di Bergamo

**11:45 – 12:30**

Alle radici del sapere insegnante tra miti, credenze ed evidenze scientifiche  
con **Franco Passalacqua**, Università degli Studi di Milano-Bicocca

Moderata **Ilaria Castelli**, Università degli studi di Bergamo

### LUNCH

### WORKSHOP

**14:30 – 16:30**

**INFANZIA**

Costruire le autostrade dell'intelligenza: la valutazione neuromotoria  
con **Serena Gusmini**, IC Solari di Albino

**PRIMARIA**

Oltre il cambiamento: spugne, bicchieri e sostenibilità!  
con **Valentina Sbarbaro**, IC Il Milione di Suzzara

**SECONDARIA  
I GRADO**

Povera fisica! Percorsi di sperimentazione in classe  
con **Annamaria Gritti**, Liceo Scientifico Maironi da Ponte

**SECONDARIA  
II GRADO**

Genetica: il puzzle della vita  
con **Martino Introna** e **Martino Sala**, Associazione BergamoScienza



Organizzato da

**BERGAMOSCIENZA**

In collaborazione con



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO**

Si ringrazia

