

## Calendario aggiornamento e formazione:

### Gennaio

Lunedì 17 gennaio dalle 14.30 alle 19.00

Martedì 18 gennaio dalle 16.30 alle 18.30

#### COVID: varianti e vaccini

- *Il Coronavirus: come è fatto e come funziona*
- *I vaccini: come sono fatti, come funzionano, efficacia ed effetti collaterali, vaccini per i bambini? Prospettive future*
- *Le varianti del virus: cosa sono, con che rapidità emergono, che rischi rappresentano per il futuro della pandemia, mettono a rischio i vaccini?*

Dott. Alberto Beretta, Prof. Donato Zipeto, Prof. Marco Gerdol

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze e online

[Scopri di più](#)

Venerdì 28 gennaio dalle 15.00 alle 17.00

#### Il Viaggio Meraviglioso tra scienza e filosofia - Incontro con gli autori:

##### Stefano Zecchi e Beatrice Mosca

Target: Secondaria di I grado e II grado

Filosofo Stefano Zecchi, curatrice della mostra Beatrice Mosca

Appuntamento presso Palazzo delle Albere

Numero massimo di partecipanti: 20

[Scopri di più](#)

### Febbraio

Martedì 15 febbraio dalle 15.00 alle 17.00

#### Il Viaggio Meraviglioso tra scienza e filosofia - Incontro con gli autori:

##### Stefano Zecchi e Beatrice Mosca

Target: Secondaria di I grado e II grado

Filosofo Stefano Zecchi, curatrice della mostra Beatrice Mosca

Appuntamento presso Palazzo delle Albere

Numero massimo di partecipanti: 20

[Scopri di più](#)



Mercoledì 16 febbraio dalle 16.30 alle 18.30

### **PERCUSSA RESILIUNT: comunicazione e resilienza al tempo della COVID**

Lucia Martinelli -MUSE, Maurizio Indirli ricercatore ENEA

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze e online

Numero massimo di partecipanti in presenza: 30

[Scopri di più](#)

Giovedì 24 febbraio dalle 16.30 alle 18.30

### **2050: come ci arriviamo? Mobilità sostenibile, più pulita, più veloce, più sicura e per tutti**

Alessandro de Bertolini, Antonio Furlanetto, David Tombolato – MUSE

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze

Numero massimo di partecipanti in presenza: 30

[Scopri di più](#)

## **Marzo**

Mercoledì 2 marzo dalle 16.30 alle 18.30

### **Un nuovo piano per la Sostenibilità**

David Tombolato – MUSE

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze

Numero massimo di partecipanti in presenza: 30

[Scopri di più](#)

Mercoledì 9 marzo dalle 16.30 alle 18.30

### **Cura di sé, cura degli altri, cura del mondo**

Italo Franceschini – Direttore della Biblioteca San Bernardino di Trento

Sara Favargiotti – Prof.ssa di Architettura del paesaggio, DICAM UNITN

Silvia Ricci – Presidente Associazione Mazingira e ricercatrice MUSE

Appuntamento online e presso MUSE – Museo delle Scienze e online

Numero massimo di partecipanti: 30

[Scopri di più](#)

Mercoledì 16 marzo dalle 16.30 alle 18.30

### **School of Ants, a scuola con le formiche**

### **La Citizen Science, un ponte tra Ricerca e Scuola**

Progetto in collaborazione con Università di Parma - Laboratorio di Mirmecologia

Maria Vittoria Zucchelli – MUSE, Cristina Castracani e Fiorenza Augusta Spotti – UNIPR,

Lucia Bertolini - IC Montebello Parma

Appuntamento online

[Scopri di più](#)



Mercoledì 23 marzo dalle 16.30 alle 18.30

### **La Citizen Science: la scienza di tutti. I progetti del Muse a favore della scuola**

Chiara Fedrigotti, Helen Wiesinger e Maria Vittoria Zucchelli – MUSE,  
Andrea Zignin – IC Mezzolombardo Paganella

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze e online

Numero massimo di partecipanti: 30

[Scopri di più](#)

Mercoledì 30 marzo dalle 16.30 alle 18.30

### **Il dilemma dell'altruismo**

Osvaldo Negra, Alessandra Pallaveri – MUSE

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze

Numero massimo di partecipanti: 30

[Scopri di più](#)

## **Aprile**

Mercoledì 6 aprile dalle 16.45 alle 18.45

### **Il turismo e la mobilità sulle Dolomiti, storia e sviluppi futuri**

Alessandro de Bertolini – Fondazione Museo Storico del Trentino, Tommaso Dossi e Alice Zottele - Museo della Magnifica Comunità di Fiemme, Riccardo Tomasoni e Anna Castellini – MUSE e Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo (TN)

Appuntamento presso **Museo Geologico delle Dolomiti di Predazzo (TN)**

Numero massimo di partecipanti: 25

[Scopri di più](#)

Giovedì 21 aprile dalle 16.30 alle 18.30

### **Zanzare e altri fastidi...**

### **MOSQUITO ALERT ITALIA Un progetto di cittadinanza attiva**

Maria Vittoria Zucchelli e Alessandra Franceschini – MUSE, Beniamino Caputo - Sapienza Università di Roma, Barbara Del Prete – IC Trento 7

Appuntamento online

[Scopri di più](#)

## Maggio

Martedì 3 maggio dalle 16.30 alle 18.30

### **Il femminile nella fantascienza contemporanea**

A cura di Marco Catenacci, La Cappella Underground.

Con la partecipazione di Lucia Martinelli, ricercatrice del Muse, componente del direttivo dell'Associazione Donne e Scienza e President of The European Platform of Women Scientists – EPWS

#### **In collaborazione con Trento Film Festival**

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze e online

Numero massimo di partecipanti: 30

[Scopri di più](#)

Venerdì 6 maggio dalle 15.00 alle 18.00

### **Al Biotopo della Rocchetta. Un laboratorio all'aria aperta**

Paolo Pedrini e Chiara Fedrigotti – MUSE in collaborazione con Servizio Aree Protette e Sviluppo Sostenibile Provincia autonoma di Trento, APOT – Associazione Produttori Ortofrutticoli Trentini, Melinda

Appuntamento presso la Riserva Naturale Provinciale della Rocchetta (TN)

Numero massimo di partecipanti: 25

[Scopri di più](#)

Mercoledì 11 maggio dalle 16.30 alle 18.30

### **Le api in città tra sogno e realtà...**

Alberto Pontalti - apicoltore urbano

Appuntamento presso gli Orti del MUSE – Museo delle Scienze

Numero massimo di partecipanti: 30

[Scopri di più](#)

Mercoledì 18 maggio dalle 16.30 alle 18.30 e sabato 28 maggio

### **Uomini e lupi: una coesistenza possibile?**

Corso formazione progetto LIFE WolfAlps EU

Appuntamento online il 18 maggio ed uscita sul territorio il 28 maggio

Numero massimo di partecipanti: 25

Scopri di più – a breve

Mercoledì 25 maggio dalle 16.30 alle 18.30

### **I paesaggi terrazzati del Trentino**

Antonio Sarzo e Massimo Stoffella - docenti della Scuola Trentina della Pietra a Secco della tsm|step Scuola per il Governo del Territorio e il Paesaggio, Karol Tabarelli de Fatis - MUSE

Appuntamento presso MUSE – Museo delle Scienze e online

Numero massimo di partecipanti: 30

[Scopri di più](#)