

# BERGAMO SCIENZA



## CALL FOR PROPOSAL

**XX edizione di BergamoScienza  
29 settembre - 16 ottobre 2022**

### **Bando di partecipazione delle Scuole**

L'Associazione BergamoScienza ha stabilito che la XX edizione dell'omonimo festival di divulgazione scientifica si svolgerà da giovedì 29 settembre a domenica 16 ottobre 2022.

Gli Istituti Scolastici di ogni ciclo d'istruzione scolastica potranno partecipare presentando **proposte di attività laboratoriali da svolgersi in presenza e/o da remoto**, secondo le seguenti indicazioni e come disciplinato dai relativi form:

- La partecipazione dei singoli Istituti Scolastici a BergamoScienza è come sempre **libera** ma necessariamente coerente con le finalità della manifestazione.
- I Laboratori devono essere progettati e realizzati dagli Istituti proponenti e prevedono:
  - in presenza, la fruizione presso la scuola o in altra struttura di Bergamo e Provincia da lunedì 3 a domenica 16 ottobre 2022;
  - da remoto, una fruizione a distanza da parte del pubblico da lunedì 3 a domenica 16 ottobre 2022.
- L'Associazione BergamoScienza assegnerà dei contributi a favore dei migliori progetti partecipanti alla call e delle migliori realizzazioni presentate durante il Festival. L'assegnazione dei contributi e la consegna vengono effettuati successivamente al Festival.
- Sono esclusi gli Istituti che negli ultimi 3 anni hanno già ricevuto continuativamente il contributo dall'Associazione BergamoScienza.
- Il contributo è da intendersi come incentivo alle attività laboratoriali legate alla partecipazione a BergamoScienza.
- I Progetti dovranno essere presentati compilando il **Google Form dedicato entro e non oltre le ore 12:00 del 20 aprile 2022**.

➤ **Google Form LABORATORI IN PRESENZA**

<https://forms.gle/ohwtynHGEUAQffZo6>

➤ **Google Form LABORATORI DIGITALI**

<https://forms.gle/3FMqSWrCC3nyWPPu5>

### **CRITERI DA RISPETTARE PER LA PARTECIPAZIONE AL BANDO**

#### **Rigore e originalità del percorso proposto:**

- i laboratori dovranno avere rigore scientifico (coerente con l'età dei proponenti e dei fruitori), mantenendo un approccio ludico, informale e marcatamente interattivo;
- le attività proposte dovranno avere lo scopo esplicito di far nascere degli interrogativi, curiosità e motivazione nei partecipanti;
- i percorsi devono avere un obiettivo chiaro e contenere tutti i passaggi per poterlo raggiungere;
- si auspica di partecipare con proposte originali ed innovative o che per lo meno presentino avanzamenti rispetto a quanto offerto dagli istituti proponenti nelle edizioni precedenti;

- si raccomanda che anche la realizzazione sia originale, vuoi per l'attrezzatura (meglio se progettata e costruita in proprio o in collaborazione con altre scuole) che per il percorso.

### **Coinvolgimento, valenza didattica e motivazionale all'interno dell'Istituto per studenti e insegnanti:**

- la partecipazione al Festival deve mirare a coinvolgere l'intero Istituto;
- gli Istituti devono favorire l'inserimento delle attività per BergamoScienza nei propri curricula in modo da incentivare l'uso sistematico e curricolare del laboratorio.

### **Riproducibilità e fruibilità anche all'esterno dell'Istituto Scolastico proponente:**

- gli Istituti dovranno mettere a disposizione materiale informativo che faciliti l'utilizzo delle attività prodotte.

### **Caratteristiche di comunicazione, coinvolgimento, interattività, stimolo al coinvolgimento attivo dei partecipanti:**

- l'iniziativa va comunicata in modo semplice, interessante ed efficace;
- tutte le attività, anche se virtuali, devono cercare di garantire il coinvolgimento attivo dei partecipanti;
- dettagliare ove necessario i materiali (possibilmente di uso comune e facile reperibilità) e la strumentazione hardware e software richiesta ai partecipanti.

### **Apertura dell'evento a scuole e pubblico:**

#### **In presenza**

- per tutta la durata del Festival o almeno per un'intera settimana (da lunedì a domenica);
- apertura consigliata: le mattine dal lunedì al sabato per le scuole; sabato pomeriggio e domenica per i privati;
- si suggerisce l'eventuale condivisione del progetto con altri Istituti Scolastici per garantire l'apertura per tutto il periodo del Festival.

#### **Da remoto**

- i progetti si dovranno svolgere in una sola settimana (la prima o la seconda) con una durata minima di 5 giorni e massima di 7 giorni;
- per le scuole: nelle mattine dal lunedì al venerdì;
- per i privati: i pomeriggi di sabato e domenica.

### **DATE IMPORTANTI**

**24 marzo 2022**

apertura della call 2022

**20 aprile 2022, ore 12:00**

chiusura della call 2022

**29 aprile 2022**

comunicazione esiti di valutazione

**29 settembre-16 ottobre 2022**

XX edizione di BergamoScienza

**Entro il 30 novembre 2022**

assegnazione del contributo

**Entro il 31 dicembre 2022**

consegna del contributo

Ringraziando per l'attenzione, restiamo a Vostra disposizione per ulteriori informazioni.

Cordiali saluti

**Bergamo, 24 marzo 2022**

**Associazione BergamoScienza**