



## XXII edizione di BergamoScienza 27 settembre - 13 ottobre 2024

### REGOLAMENTO PER L'INVIO DI PROPOSTE PER LA REALIZZAZIONE DI SPETTACOLI E LABORATORI

L'Associazione BergamoScienza ha stabilito che la **XXII edizione** dell'omonimo festival di divulgazione scientifica si svolgerà **da venerdì 27 settembre a domenica 13 ottobre 2024**.

L'Associazione BergamoScienza invita i Soggetti pubblici e privati a presentare **proposte per LABORATORI IN PRESENZA, LABORATORI DIGITALI, SPETTACOLI IN PRESENZA (no conferenze, talk, dibattiti)** secondo le indicazioni di seguito riportate e come disciplinato dai relativi form.

#### LINEE GUIDA

- I progetti dovranno essere presentati esclusivamente compilando il **Google Form dedicato entro e non oltre le ore 12:00 del 22 marzo 2024**.  
**Non si accettano progetti dopo tale data e progetti candidati in altro modo (mail).**

#### Google Form LABORATORI IN PRESENZA

<https://forms.gle/rb6RXZng9VCvnK4X9>

#### Google Form LABORATORI DIGITALI

<https://forms.gle/4E2tGgBsmVZRUV246>

#### Google Form SPETTACOLI IN PRESENZA

<https://forms.gle/CGTSzfCBMBUBSYsn9>

- L'invio delle proposte è **libero**, ma deve essere coerente con le finalità e con le linee guida dell'Associazione (Statuto e manifesto scaricabili dal sito [www.bergamoscienza.it/it/associazione](http://www.bergamoscienza.it/it/associazione)).
- In particolare, ricordiamo che:
  - il dialogo e il dibattito all'interno degli eventi proposti devono essere sempre improntati a criteri di **confronto e approfondimento** e mai "gridati";
  - le risorse economiche devono consentire la **gratuità d'accesso** alle manifestazioni di BergamoScienza da parte del pubblico;
  - l'evento non deve essere usato per pubblicizzare attività, profit o non profit, diverse da BergamoScienza e deve limitarsi alla presentazione dei contenuti della proposta.
- La partecipazione al Festival è subordinata esclusivamente al valore scientifico e culturale dei progetti proposti, e terrà conto dei punti seguenti:
  - coinvolgimento **attivo** dei partecipanti, anche per le attività da remoto;
  - **rigore scientifico** e originalità dell'evento proposto;
  - valenza nazionale o internazionale dell'evento proposto;
  - valenza didattica e motivazionale per studenti e insegnanti;
  - utilizzo di materiali di uso comune e di facile reperibilità, anche per ciò che riguarda la strumentazione hardware e software richiesta ai partecipanti.



- Il Comitato Scientifico e il Comitato Organizzativo Scienza ed Innovazione dell'Associazione BergamoScienza sono liberi di selezionare solo alcune delle proposte pervenute anche se dovessero rispettare tutti i criteri presenti nel bando.
- **Non sono previsti contributi specifici** se non richiesti all'atto della proposta, tramite la compilazione dell'**allegato "scheda economica"**. È **obbligatorio compilare la scheda economica** nel caso che:
  - La proposta presentata necessiti di copertura economica
  - La proposta presentata necessiti di personale (tutor) da richiedere all'Associazione
  - La proposta presentata necessiti di una sede da richiedere all'Associazione

**L'accettazione della proposta** è su base competitiva e dipende sia dal giudizio scientifico espresso dal Comitato Scientifico e dal Comitato Organizzativo Scienza ed Innovazione, sia dalla compatibilità di budget valutato dalla Segreteria Generale e dalla Presidenza dell'Associazione BergamoScienza.

## ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE DEI FORM

Per poter partecipare alla Call for Proposal 2024 è obbligatorio compilare il Google Form dedicato, raggiungibile al link riportato all'inizio di questo Bando, e la scheda tecnico-economica di competenza disponibile per il download a questo link: <https://www.bergamoscienza.it/it/news/call-for-proposal-2024-privati>

Il Google Form è composto da tre sezioni:

- **ANAGRAFICA:** in questa sezione vanno inseriti i dati del proponente e i contatti dei referenti per il progetto presentato;
- **PROGETTAZIONE E IDEAZIONE:** in questa sezione vanno descritte in modo dettagliato le attività che si intende proporre e le finalità del laboratorio/spettacolo. I testi devono essere informativi e l'attività deve essere descritta in modo chiaro e dettagliato, in ogni sua fase.
- **INFORMAZIONI E DETTAGLI:** in questa sezione vanno inseriti i dati tecnici e i dettagli organizzativi del progetto. I dati dovranno essere coerenti con i criteri del bando in termini di durata e distribuzione dell'attività durante le settimane del Festival. Verranno inseriti in questa fase titolo e testo provvisorio da inserire a programma.

In un secondo momento, se il progetto verrà approvato, si richiederà la scheda definitiva dell'evento necessaria per la raccolta delle informazioni utili per inserire l'evento nel programma.

- **Apertura dell'evento** a scuole e pubblico:
  - gli spettacoli dovranno svolgersi in **un unico giorno con al massimo due repliche**;
  - i laboratori in presenza dovranno svolgersi **per tutta la durata del Festival** (2 settimane) o **almeno per un'intera settimana** (da lunedì a domenica);
  - i laboratori digitali dovranno svolgersi in **una sola settimana** (la prima o la seconda) e rivolgersi al pubblico scolastico, con durata da lunedì a venerdì o sabato in relazione al target di riferimento;
  - apertura consigliata: le mattine dal lunedì al sabato per le scuole; sabato pomeriggio e domenica per i privati.

## PROCEDURA DI VALUTAZIONE E CRITERI

- La procedura di valutazione e selezione delle proposte è affidata, in prima analisi, al Comitato Scientifico ed ai Comitati competenti.  
Alla valutazione espressa dal Comitato Scientifico e dai Comitati di competenza, seguirà una valutazione di compatibilità di budget da parte della Segreteria Generale e dalla Presidenza dell'Associazione BergamoScienza.

# Call for Proposal 2024

## Scuole



**Festival BergamoScienza**  
**XXII edizione**  
27 settembre - 13 ottobre

- Ogni proposta sarà valutata sulla base dei seguenti **criteri**:
  - Valenza scientifica
  - Interattività (laboratori) - Fruibilità (spettacoli)
  - Originalità
  - Sostenibilità economica
- Per ciascun criterio verrà espresso **un punteggio variabile da 0 al punteggio massimo previsto**. Il **punteggio totale massimo** raggiungibile è pari a **100** quale somma dei punteggi attribuiti ai singoli criteri di valutazione.  
Ogni progetto dovrà raggiungere la **soglia minima di 60 punti**.  
I Privati che non avranno raggiunto la soglia minima saranno automaticamente valutati negativamente e quindi respinti.  
**Non verranno comunicati i punteggi di dettaglio dei singoli valutatori.**
- Punteggi massimi per criterio:

• Valenza scientifica	30
• Interattività - Fruibilità	30
• Originalità	25
• Sostenibilità economica	15

### DATE IMPORTANTI

**19 febbraio 2024**

**22 marzo 2024, ore 12:00**

**17 maggio 2024**

**27 settembre-13 ottobre 2024**

apertura della call 2024

chiusura della call 2024

comunicazione esiti di valutazione

XXII edizione di BergamoScienza

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

Cordiali saluti

**Bergamo, 19 febbraio 2024**

**Associazione BergamoScienza**