XXI edizione di BergamoScienza 29 settembre - 15 ottobre 2023

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

L'Associazione BergamoScienza ha stabilito che la **XXI edizione** dell'omonimo festival di divulgazione scientifica si svolgerà **da venerdì 29 settembre a domenica 15 ottobre 2023**.

L'Associazione BergamoScienza invita i Soggetti pubblici e privati a presentare **proposte di LABORATORI IN PRESENZA**, LABORATORI DIGITALI, SPETTACOLI IN PRESENZA, secondo le indicazioni di seguito riportate e come disciplinato dai relativi form.

LINEE GUIDA

 I progetti dovranno essere presentati compilando il Google Form dedicato entro e non oltre le ore 12:00 del 6 marzo 2023.

Non si accettano progetti dopo tale data.

➢ Google Form LABORATORI IN PRESENZA https://forms.gle/epMyNebJPnyZaBXo8

Google Form LABORATORI DIGITALI https://forms.gle/a8buyrdfFPRxCN3D7

➢ Google Form SPETTACOLI IN PRESENZA https://forms.gle/mNkxsE32iLWVdiV86

- L'invio delle proposte è come sempre libero, ma deve essere coerente con le finalità della manifestazione (rif. Statuto scaricabile dal sito 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.
- Non sono previsti contributi specifici se non indicati all'atto della proposta, compilando l'allegato "scheda economica".
- La partecipazione al Festival è subordinata esclusivamente al valore scientifico e culturale dei progetti proposti, tenendo quindi conto di:
 - congruità con le linee guida dell'Associazione BergamoScienza (scaricabili dal sito www.bergamoscienza.it nella sezione "Associazione" alla voce "Storia e manifesto");
 - tutte le attività, anche se virtuali, devono cercare di garantire il coinvolgimento attivo dei partecipanti;
 - rigore scientifico e originalità dell'evento proposto;
 - valenza nazionale o internazionale dell'evento proposto;
 - valenza didattica e motivazionale per studenti e insegnanti;
 - dettagliare ove necessario i materiali (possibilmente di uso comune e facile reperibilità) e 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 parametri presenti nel bando.

Per poter garantire gli **standard di qualità** del Festival, l'Associazione BergamoScienza chiede, a quanti manifestino l'interesse a partecipare alla manifestazione con un evento, di presentare il progetto **compilando in modo chiaro ed esaustivo il Google Form e l'allegato "scheda economica"**.

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.

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

- Apertura dell'evento a scuole e pubblico:
 - gli spettacoli dovranno svolgersi in un unico giorno con al massimo due repliche;
 - i <u>laboratori in presenza</u> dovranno svolgersi **per tutta la durata del Festival** (2 settimane) o **almeno per un'intera settimana** (da lunedì a domenica);
 - i <u>laboratori digitali</u> dovranno svolgersi in **una sola settimana** (la prima o la seconda) con una **durata minima** di 5 giorni e massima di 7 giorni;
 - <u>apertura consigliata</u>: 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.

- 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 <u>saranno automaticamente valutati negativamente e quindi respinti</u>.

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

6 febbraio 2023 6 marzo 2023, ore 12:00 30 marzo 2023 29 settembre-15 ottobre 2023 apertura della call 2023 chiusura della call 2023 comunicazione esiti di valutazione XXI edizione di BergamoScienza

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

Bergamo, 6 febbraio 2023

Associazione BergamoScienza