



## SPETTACOLI PER LE SCUOLE

Scopri gli spettacoli per le scuole e trova quello adatto ai tuoi studenti!

Non dimenticarti che puoi già inserirlo nella tua wishlist,  
per farlo registrati al nostro sito con un account privato + scuola

**APERTURA PRENOTAZIONI SCUOLE: 15 SETTEMBRE alle 14.00**

**Martedì 7 ottobre ore 10.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

### GLI ECHI MAGNETICI DELLE TEMPESTE SOLARI

Sai che le tempeste solari... hanno un suono? Preparati a un viaggio sonoro che, partendo dal Sole, ti condurrà attraverso lo spazio fino al cuore della Terra: qui i segnali geofisici diventeranno note musicali. Non ci credi? Scopri con noi i fenomeni magnetici e i modi in cui la magnetotellurica ci aiuta a proteggerci dagli effetti delle tempeste solari.

Scuole: da 14 a 18 anni (75 minuti)

Produzione: INGV Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

**Mercoledì 8 ottobre ore 10.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

### LO SCIENZIATO NEL CILINDRO

Uno spettacolo che unisce il fascino della magia con la meraviglia della scienza! Il palco si trasforma in un laboratorio da sogno, in cui un prestigiatore-scientiato farà prendere vita alle illusioni grazie a formule, reazioni e principi scientifici. Tra esperimenti esplosivi, nuvole in bottiglia e razzi ad acqua, scoprirai che fare scienza è... un po' come fare magie!

Scuole: da 6 a 10 anni (60 minuti)

Produzione: Mulino ad Arte APS

**Mercoledì 8 ottobre ore 10.00**

Teatro di Loreto - Largo Guglielmo Rontgen, 3 - Bergamo

### LA STANZA

Il nuovo regalo di Giada è incredibile: una Stanza che si può trasformare in qualunque luogo, reale o immaginario. Ma i suoi genitori sono perplessi: perché lei si è fissata solo su un unico scenario, una savana in cui i leoni sbranano le loro prede? Uno spettacolo ispirato all'opera di Ray Bradbury sulla scelta di sottrarsi alle relazioni - e sull'incapacità degli adulti di farvi fronte.

Scuole: da 12 a 17 anni (60 minuti)

Produzione: Pandemonium Teatro

CLICCA SUI TITOLI E VAI DIRETTAMENTE  
AL CALENDARIO ONLINE 



**Giovedì 9 ottobre ore 10.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **MARCO NON C'È PERCHÉ LAURA SE N'È ANDATA**

Cosa accade dentro al nostro corpo e al nostro cervello prima, durante e dopo i momenti più intensi e decisivi della nostra esistenza? E quali strane sembianze assumerebbero le diverse parti del nostro cervello se dovessero prendere vita? Scopriilo in questa commedia frizzante e colorata!

Scuole: da 11 a 14 anni (70 minuti)

Produzione: Compagnia Valdrada

**Sabato 11 ottobre ore 10.00**

Teatro alle Grazie - V.le Papa Giovanni XXIII, 15 - Bergamo

## **ROSALIND FRANKLIN E IL CODICE DELLA VITA**

La scoperta del DNA valse il Nobel a Watson, Crick e Wilkins. Ma ha un'altra protagonista, spesso dimenticata: Rosalind Franklin. Con la sua foto ai raggi X, per la prima volta la molecola della vita è diventata visibile. Racconteremo la storia di Rosalind Franklin, la passione per la ricerca e la forte personalità che, tra ostacoli e pregiudizi, la portarono a raggiungere traguardi straordinari.

Scuole: da 14 a 18 anni (90 minuti)

Produzione: AIF Associazione per l'Insegnamento della Fisica

**Martedì 14 ottobre ore 10.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **LE PAROLE CHE NON HO DETTO. IO, NONNO DINO E L'ALZHEIMER**

Un attimo di lucidità, poi il silenzio. Quando suo nonno, malato di Alzheimer, per un attimo lo riconobbe, Luca avrebbe voluto dirgli tutto, ma restò muto. Un vuoto che poi è diventato spinta: oggi infatti Luca Marchetti dirige il Laboratorio di Modellistica Computazionale dell'Università di Trento e contribuisce a studiare tecniche di diagnosi precoce per le malattie neurodegenerative. La sua testimonianza personale.

Scuole: da 15 a 18 anni (70 minuti)

Produzione: Associazione Arditodesio

**Venerdì 10 ottobre ore 10.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **IL MONDO DI DOMANI**

Le scienziate di ieri ci raccontano il mondo di domani, un mondo per cui lottare. Attraverso storie e dialoghi, parleremo di come le scienziate che hanno fatto la storia possono insegnarci azioni per proteggere l'ambiente, ma anche per combattere le disuguaglianze di genere e realizzare il potenziale di ognuno di noi di seguire i propri sogni.

Scuole: da 13 a 15 anni (60 minuti)

Produzione: Ordine degli Ingegneri di Bergamo

**Sabato 11 ottobre ore 10.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **MARIE**

Questa è la storia di una grande avventura. Marie Curie è stata una scienziata immensa, ma non solo: è stata anche una pioniera dell'emancipazione femminile. Uno spettacolo che racconta la sua storia densa di passione, tenacia e volontà. Un'avventura per ispirare i ragazzi e le ragazze di oggi.

Scuole: da 12 a 14 anni (60 minuti)

Produzione: Dispari Teatro

**Mercoledì 15 ottobre ore 9.30 e 11.00**

CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **PER SALVARE IL MARE C'È DA PEDALARE**

Lo sai che pedalando con la tua bicicletta, nel tuo piccolo, puoi dare una grossa mano alla salute del mare? Ma come è possibile? Perché tutti i sistemi della terra sono strettamente collegati tra loro! Scoprirai le tante minacce che mettono in pericolo la flora e la fauna marina e gli ambienti delle coste e le isole di tutto il mondo. Ma anche i modi per salvaguardarli con buone e semplici pratiche

Scuole: da 8 a 10 anni (60 minuti) ore 9.30

Scuole: da 10 a 13 anni (60 minuti) ore 11.00

Produzione: Davide Mellone - Junior Science

**Giovedì 16 ottobre ore 9.30 e 11.00**  
CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **SENSI VS ALGORITMI**

Come funziona il nostro cervello? Come lo alleniamo per mantenere al meglio tutte le sue potenzialità? E cosa rende diversa l'intelligenza umana dall'intelligenza artificiale?

Prima di tutto, il rapporto con gli organi di senso: la porta da cui le sensazioni arrivano al cervello. Gioca con gli organi di senso e scopri i modi in cui la tua mente esplora l'ambiente!

Scuole: da 9 a 11 anni (60 minuti) ore 9.30  
da 12 a 13 anni (60 minuti) ore 11.00

Produzione: Davide Mellone - Junior Science

**Venerdì 17 ottobre ore 10.00**  
CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **TURBO DIZEL**

È in ritardo per la consegna, a metà strada tra la lite e l'innamoramento: riuscirà Cesare a far ripartire il suo camioncino, che di funzionare non ha davvero più voglia? A suon di esplosioni, aria, fuoco, bolle e strane abilità, una soluzione meccanica si troverà... forse. Uno spettacolo motoristico per tutte le età, in compagnia di genitori curiosi e nonni intenditori.

Scuole: da 6 a 10 anni (60 minuti)

Produzione: Teatro Moro

**Giovedì 16 e venerdì 17 ottobre ore 10.00**  
PalaSFD - Piazza della Libertà, Bergamo

## **KOSMOS - LA STORIA DELL'UNIVERSO, DAL BIG BANG A OGGI**

**con Luca Perri**

13,8 miliardi di anni: è questa la stima dell'età dell'Universo. Ma la fisica può studiare solo ciò che è avvenuto da un decimilionesimo di trilionesimo di trilionesimo di secondo dopo il Big Bang. Sul prima, abbiamo solo speculazioni. Sul dopo, spesso ipotesi e teorie. Non per questo, però, sappiamo poco sull'Universo. E, ciò che sappiamo, è pronto a trasformare il vostro sguardo sul mondo.

Scuole: da 13 a 18 anni (120 minuti)

Produzione: Pink Rex

**Sabato 18 ottobre ore 10.00**  
CULT! Auditorium - Piazza della Libertà, Bergamo

## **DALL'AMBRA ALL'ELETTRONE: STORIA DI UNA RIVOLUZIONE**

In due secoli, il Settecento e l'Ottocento, è montata una rivoluzione: quella dell'elettromagnetismo. Lo studio dell'interazione tra elettricità e magnetismo ha cambiato le nostre vite e contribuito alla Rivoluzione Industriale. Uno spettacolo che racconta la storia di due secoli di scoperte attraverso gli esperimenti e le vite degli scienziati che hanno dato una svolta alle nostre conoscenze.

Scuole: da 13 a 18 anni (90 minuti)

Produzione: AIF Associazione per l'Insegnamento della Fisica

## **Potrebbe interessarvi anche...**

**Domenica 5 ottobre ore 18.30**  
PalaSFD - Piazza della Libertà, Bergamo

## **LE MEDICHESSE**

Un palcoscenico dove il talento femminile è riconosciuto senza barriere. Attraverso un percorso narrativo che intreccia storie di vita e di professione, lo spettacolo svela come passione, determinazione e umanità siano strumenti per abbattere le disuguaglianze di genere e valorizzare il ruolo delle donne in medicina, promuovendo un sistema sanitario più equo e inclusivo.

*Da un'idea della dr.ssa Daniela Gianola, della dr.ssa Fabiola Bologna e della regista e drammaturga Silvia Barbieri.*

Scuole: da 14 a 18 anni (90 minuti)

Produzione: Associazione Italiana Donne Medico AIDM sezione di Bergamo