



## 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 registrarti 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-scientista 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 salvarli con buone e semplici pratiche

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