



Comune di Padova
Assessorato alla Cultura

Galileo Premio letterario
per la divulgazione
scientifica

La Settimana della **Scienza**

Padova
dal 13 al 19 novembre 2023

Una settimana dedicata alla scienza con workshop,
talk, laboratori, spettacoli, seminari, corsi,
approfondimenti, curiosità e visite guidate.

Per info e approfondimenti visita:
www.premiogalileo.eu

Seguici su:   

In collaborazione con



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

**SCIENCE
4 ALL**
UNIVERSITÀ DI PADOVA

Con il contributo della



Fondazione
Cassa di Risparmio
di Padova e Rovigo

Dal 1592 al 1610, Galileo Galilei ha trascorso, come lui stesso dice, i diciotto migliori anni della sua vita, percorrendo strade e vicoli di Padova, ammirando il patrimonio artistico della città nel pieno del suo splendore, insegnando matematica nella sua prestigiosa Università, cucinando per i suoi studenti le prelibatezze culinarie della tradizione veneta.

Dal 13 al 19 novembre 2023, durante **La Settimana della Scienza**, sarà possibile vivere in città la stessa atmosfera di fermento scientifico e creativo, con un palinsesto di eventi di divulgazione scientifica, proposte educative, ma anche intrattenimento per tutte le età.

Un denso programma di **eventi tra conferenze, talk, laboratori, visite guidate e spettacoli**: un festival eterogeneo a 360 gradi che vuole generare nuova curiosità, motore portante per la conoscenza e la crescita di cittadini e cittadine di domani.

Sfoggia e porta con te questo programma, per scoprire gli eventi previsti giorno per giorno in ognuna delle categorie.

Dove non diversamente indicato, **gli eventi sono ad accesso libero e su prenotazione**, ai link che trovi indicati.

La capienza è limitata, ti raccomandiamo di effettuare la prenotazione prima possibile per garantirti i posti.

Ti aspettiamo!

Per informazioni

Segreteria organizzativa del Premio Galileo e La Settimana della Scienza

Telefono 049 701778

Email galileo@grupppoleiadi.it

L'organizzazione si riserva di apportare modifiche e/o cancellare alcuni appuntamenti per cause di forza maggiore. Eventuali variazioni saranno segnalate sul sito web e sui canali social dell'evento.

Gli spettacoli all'aperto verranno annullati in caso di maltempo.



La scienza nel 2023 ci ha portati in proiezioni eterogenee del futuro prossimo piuttosto dissonanti fra loro.

Le evidenze del climate change impongono riflessioni profonde sul nostro modo di consumare le risorse naturali e richiamano l'attenzione sulla necessità di attuare politiche ambientali e sociali ferme e lungimiranti, tenendoci ben saldi con i piedi sulla Terra.

Nel frattempo, la presentazione delle ricerche circa l'utilizzo dell'intelligenza artificiale nelle attività quotidiane dell'uomo e il reale sfruttamento di queste tecnologie per migliorare la nostra condizione di vita ha stimolato tematiche che portano il pensiero scientifico verso orizzonti nuovi e riflessioni necessarie, mai attivate in passato.

La divulgazione scientifica è il faro che può accompagnare i giovani a comprendere meglio l'attuale fase dello sviluppo del genere umano e soprattutto a districarsi dalle insidie della disinformazione.

*Per questo, dal 13 al 19 novembre 2023 si terrà a Padova la quinta edizione de **La Settimana della Scienza**, promossa dal nostro Assessorato alla Cultura e realizzata in collaborazione con l'Università di Padova, che ne arricchisce il programma con **Science4All Scuole** proponendo un intenso calendario di laboratori, mostre, spettacoli ed incontri, con l'intento di avvicinare la scienza ai giovani e agli studenti e di dialogare con loro, offrendo spunti di riflessione e stimoli per lo studio e la ricerca.*

*Anche il **Premio letterario Galileo per la divulgazione scientifica**, arrivato alla sua XVII edizione, sposa la necessità di avvicinare la scienza alle persone: quest'anno i cinque volumi finalisti si concentrano sulle tematiche legate alla Terra, dal climate change al senso della scienza e della ricerca messe di fronte ai limiti del progresso.*

*Torna in questa edizione il **Premio Piccolo Galileo**, dedicato alla letteratura scientifica per l'infanzia, per instillare il germe della cultura e della scienza anche nelle generazioni di giovanissimi.*

Il nostro obiettivo è quindi contribuire ad avvicinare le persone più giovani alla scienza, perché essa sia strumento del loro pensiero e possa diventare anche strumento per il loro futuro, perché lo studio e la ricerca continuino a rendere la città di Padova un punto di riferimento.

A tutti i cittadini, ai turisti e agli interessati va il nostro invito a partecipare e a scoprire la nostra bellissima città, i suoi luoghi della scienza e del sapere.

Andrea Colasio
Assessore alla Cultura del Comune di Padova

Lunedì 13 novembre

Incontri | Seminari | Talk ...pag.8

Ore 16.00

Palazzo Moroni, Sala Paladin,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Le costellazioni dimenticate

A cura di Planetario di Padova

Spettacoli ...pag.27

Ore 16.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Alla scoperta dell'Universo tra scienza, musica e astronomia

A cura di Melody on Time

Musei ...pag.35

Viale dell'Università, 16 – Legnaro (Padova)

Il Museo Didattico di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova

organizza delle visite guidate:

- 1° turno ore 14.30-16.00

- 2° turno ore 16.30-18.00

Martedì 14 novembre

Incontri | Seminari | Talk ...pag.9

Ore 16.00

Palazzo Moroni, Sala Paladin,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Le costellazioni dimenticate

A cura di Planetario di Padova

Incontri | Seminari | Talk ...pag.9

Ore 16.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Nudge4climate

A cura di EuCliPa - European Climate Pact Italy

Incontri | Seminari | Talk ...pag.10

Ore 18.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova.

Donata Columbro,

"Dentro l'algoritmo."

Le formule che regolano il nostro tempo"

Modera: Professor Mauro Conti,

Università degli studi di Padova

Musei ...pag.36

Palazzo Wollemborg,

Via del Santo 26, Padova

Museo di Geografia

aperto dalle 15.00 alle 18.00

Musei ...pag.36

Via S. Francesco 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova
MUSME

Ore 14.30-19.00 Ingresso senza visita guidata

Musei ...pag.37

Via S. Francesco 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova
MUSME

Ore 17.30 Ingresso con visita guidata

Musei ...pag.37

Ore 17.30

Corso Giuseppe Garibaldi 39, Padova

Museo della Natura e dell'Uomo

Ingresso 10 € - max. 20 persone

Mercoledì 15 novembre

Incontri | Seminari | Talk ...pag.11

Ore 16.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Essere o Benessere: il dilemma del XXI secolo.

Il punto di vista del Dipartimento di Scienze del Farmaco.

A cura di Dipartimento Scienze del Farmaco
Università degli Studi di Padova

Incontri | Seminari | Talk ...pag.12

Ore 16.00

Palazzo Moroni, Sala Paladin,

Via VIII Febbraio 8, Padova

I misteri dei buchi neri da Einstein a Hawking

A cura di Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
Sezione di Padova (INFN)

Incontri | Seminari | Talk ...pag.13

Ore 18.00

Palazzo Moroni, Sala Paladin,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Nicola Armaroli,

"Un mondo in crisi. Gas, nucleare, rinnovabili, clima: è ora di cambiare"

Modera: Professor Alberto Bertucco,
Università degli studi di Padova

Incontri | Seminari | Talk ...pag.14

Ore 18.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Valeria Fieramonte,

"La via di Laura Conti. Ecologia, politica e cultura a servizio della democrazia"

Modera: Professoressa Barbara Arfè,
Università degli studi di Padova

Musei ...pag.38

Via S. Francesco 94, Padova

**Museo di Storia della Medicina di Padova
MUSME**

Ore 14.30-19.00

Ingresso senza visita guidata

Musei ...pag.38

Ore 17.30

Corso Giuseppe Garibaldi 39, Padova

Museo della Natura e dell'Uomo

Ingresso 10 € - max. 20 persone

Musei ...pag.39

Viale dell'Università 16, Legnaro (Padova)

**Il Museo Didattico di Medicina Veterinaria
dell'Università di Padova**

organizza delle visite guidate

dalle 14.30 alle 16.00

Musei ...pag.39

Palazzo Liviano, piazza Capitaniato 7, Padova

Il Museo di Scienze Archeologiche

è aperto dalle 15.00 alle 18.00

Giovedì 16 novembre

Incontri | Seminari | Talk ...pag.15

Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Paladin,

Via VIII Febbraio 8, Padova

"DNA investigativo, alla ricerca dell'assassino"

A cura di CUSMIBIO Università degli Studi di Milano

Incontri | Seminari | Talk ...pag.16

Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

**"Chi Nasce Tondo Non Può Morire Quadrato
(ovvero: Tutte le Mappe sono Sbagliate)"**

A cura di Rudi Matematici

Incontri | Seminari | Talk ...pag.17

Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Eva Filoramo,

**"L'impossibile mappa del cervello. Cosa
sappiamo dell'organo più misterioso del nostro
corpo"**

Modera: Prof. Konstantinos Priftis,

Università degli studi di Padova

Musei ...pag.40

Via S. Francesco 94, Padova

**Museo di Storia della Medicina di Padova
MUSME**

Ore 14.30-19.00 Ingresso senza visita guidata

Musei ...pag.40

Via S. Francesco, 94, Padova

**Museo di Storia della Medicina di Padova
MUSME**

Ore 17.30

Ingresso con visita guidata

Musei ...pag.41

Dalle 17.00

Partenza da Chiesa degli Eremitani

e arrivo in Piazza dei Signori

**Seconda stella a destra. Visita guidata
tra astronomia e arte**

Visite guidate nel centro storico di Padova

A cura di Associazione culturale Bas Bleu

Musei ...pag.41

Ore 17.30

Corso Giuseppe Garibaldi 39, Padova

Museo della Natura e dell'Uomo

Ingresso 10 € - max. 20 persone

Venerdì 17 novembre

Incontri | Seminari | Talk ...pag.18

Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

**"Buono, vero? Se la sostenibilità alimentare
passa dagli insetti"**

A cura del Dipartimento di Medicina Animale,

Produzioni e Salute MAPS - Università degli

Studi di Padova

Incontri | Seminari | Talk ...pag.19

Ore 21.30 Centro culturale Altinate San Gaetano

Auditorium, Via Altinate 71, Padova

Lectio magistralis

"TUTTI GLI ANIMALI DEL MONDO.

Una storia di scienza a partire da Italo Calvino"

a cura del Prof. Telmo Pievani

Premio Galileo ...pag.25

Ore 17.30

Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,

Via Altinate, 71, Padova

Incontro con gli autori Finalisti del

Premio letterario Galileo 2023

Premio Piccolo Galileo ...pag.26

Ore 10.00

Caffè Pedrocchi, Sala Rossini,

Via VIII Febbraio, 15, Padova

Incontro con gli autori Finalisti del Premio Piccolo

Galileo 2023

Premio Piccolo Galileo ...pag.26

Ore 16.30

Caffè Pedrocchi, Sala Rossini,

Via VIII Febbraio, 15, Padova

Premiazione Premio Piccolo Galileo 2023

Venerdì **17 novembre**

Spettacoli ...pag.28

Ore 10.00

Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,
Via Altinate, 71, Padova

Il metodo infallibile

A cura di Federico Benuzzi

Spettacoli ...pag.29

Ore 18.30

Piazzetta Pedrocchi, Via VIII Febbraio 15, Padova

Energheia

A cura di Pleiadi

Musei ...pag.42

Via S. Francesco 94, Padova

**Museo di Storia della Medicina di Padova
MUSME**

Ore 14.30-19.00 Ingresso senza visita guidata

Musei ...pag.42

Ore 15.30

Via Orto botanico 15, Padova

Orto Botanico di Padova

Ingresso 10 € - max. 20 persone

Musei ...pag.42

Dalle 17.00

Partenza da Chiesa degli Eremitani
e arrivo in Piazza dei Signori

**Seconda stella a destra. Visita guidata
tra astronomia e arte**

Visite guidate nel centro storico di Padova

A cura di Associazione culturale Bas Bleu

Sabato **18 novembre**

Incontri | Seminari | Talk ...pag.20

Ore 15.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

**"In viaggio tra galassie e pianeti. Un viaggio
attraverso i segreti dell'Universo, dalle galassie
lontane ai pianeti del nostro Sistema solare"**

A cura di Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF

Incontri | Seminari | Talk ...pag.21

Ore 16.30

Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,
Via Altinate, 71, Padova

**"I giochi matematici sono una cosa seria.
Ma anche divertente"**

A cura del Prof. Angelo Guerraggio,
Università Bocconi di Milano

Incontri | Seminari | Talk ...pag.22

Ore 18.00

Palazzo Moroni, Sala Paladin,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Vincenzo Levizzani,

"Piccolo manuale per cercatori di nuvole"

Modera: Professor Flavio Seno,
Università degli studi di Padova

Incontri | Seminari | Talk ...pag.23

Ore 18.00

Palazzo Moroni, Sala Anziani,

Via VIII Febbraio 8, Padova

Marco Ciardi,

**"Benvenuti ad Atlantide. Passato e futuro
di una città senza luogo"**

Modera: Prof.ssa Elena Canadelli,
Università degli studi di Padova

Premio Galileo ...pag.25

Ore 11.00

Palazzo Bo, Aula Magna,

Via VIII Febbraio 2, Padova

Premiazione Premio Galileo 2023

Spettacoli ...pag.30

Ore 17.00

Piazzetta Pedrocchi, Padova

Via VIII Febbraio 15, Padova

Magic Andy's Fantastic Chemistry Show

A cura di Andreas Korn

Spettacoli ...pag.31

Ore 21.00

Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,
Via Altinate 71, Padova

La forza nascosta

A cura di Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - INFN
Sezione di Torino, Dipartimento di Fisica - Università
degli Studi di Torino, Associazione TerraTerra,
Almateatro e Teatro Baretto

In collaborazione con Associazione CentroScienza
Onlus, CAEN Tools for Discovery e INRiM

Musei ...pag.43

Ore 11.00, 14.40 e 16.30

Via dei Colli 28, Padova

Esapolis

Musei ...pag.43

Ore 11.00, 14.30 e 15.30

Via Scavi 21/bis, Montegrotto Terme (Padova)

Butterfly Arc

Musei ...pag.43

Ore 10.00 - 18.00

Via Gemola 7, Baone (Padova)

Villa Beatrice D'Este

Musei ...pag.43

Ore 15.00 - 18.00,
Piazza Antenore, Padova
Bunker di Palazzo Santo Stefano

Musei ...pag.43

Ore 15.30
Via Orto botanico 15, Padova,
Orto Botanico di Padova
Ingresso 10 € - max. 20 persone

Domenica **19 novembre**

Incontri | Seminari | Talk ...pag.24

Ore 16.30
Palazzo Moroni, Sala Paladin,
VIII Febbraio 8, Padova
"Istituto di Ricerca Pediatrica "Città della Speranza" di Padova"
A cura di Prof. Eugenio Baraldi

Spettacoli ...pag.32

Ore 10.30
Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,
Via Altinate 71, Padova
Nollywood - Mai andare al cinema con un fisico
A cura di Luca Perri

Spettacoli ...pag.33

Ore 17.00
Piazzetta Pedrocchi, Via VIII Febbraio 15, Padova
Energheia
A cura di Pleiadi

Spettacoli ...pag.34

Ore 18.30
Centro culturale Altinate San Gaetano,
Auditorium,
Via Altinate 71, Padova
Zio Tore racconta la Scienza
A cura di Andrea Fratellini e Gruppo Pleiadi

Musei ...pag.44

Ore 9.30 - 12.30,
Piazza Antenore, Padova
Bunker di Palazzo Santo Stefano

Musei ...pag.44

Palazzo Liviano, piazza Capitaniato 7, Padova
Museo di Scienze Archeologiche
è aperto dalle 15.00 alle 19.00

Musei ...pag.44

Ore 15.30
Via Orto botanico 15, Padova
Orto Botanico di Padova
Ingresso 10 € - MAX 20 persone

Musei ...pag.45

Palazzo Wollemborg, Via del Santo 26, Padova
Museo di Geografia
aperto dalle 15.00 alle 19.00

Musei ...pag.45

Via Loredan 10, Padova
Museo Giovanni Poleni
aperto dalle 15.00 alle 19.00

Musei ...pag.46

Via Venezia 1, Padova
Museo Enrico Bernardi
aperto dalle 15.00 alle 19.00

Tutta **la settimana**

Sulle tracce di Galileo ...pag.47

La gamification come strumento
di divulgazione storico-scientifica

Un gioco a cielo aperto, fruibile in maniera totalmente
libera utilizzando il proprio smartphone.

**4 tappe: Palazzo del Bo, Casa di Galileo, Seminario
Maggiore Vescovile di Padova, e infine... scopri tu!**

Mostra delle Illusioni ...pag.47/48

Cattedrale Ex Macello,
Via Alvise Cornaro 1, Padova
Dal Lunedì alla Domenica:
dalle 10.00 alle 19.00
(ultimo ingresso ore 18.00)

Incontri | Seminari | Talk

Lunedì **13 novembre**

 **Ore 16.00, Palazzo Moroni, Sala Paladin,**
Via VIII Febbraio 8, Padova

Le costellazioni dimenticate

A cura di **Planetario di Padova**

Prenota qui

**[https://settimanadellascienza.prenotime.it/rv9531612338/
prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/rv9531612338/prenota)**

Le costellazioni: figure di fantasie che ognuno può vedere in cielo unendo le stelle con linee immaginarie. Orione, le Orse, il Cigno sono alcune tra le costellazioni utilizzate ancora oggi. Però... ci sono dei grandi assenti e delle figure intrusive! Dov'è il Gatto? In questo appuntamento impareremo inoltre a riconoscere le costellazioni più famose e alcuni tra gli oggetti celesti visibili a occhio nudo.



Incontri | Seminari | Talk

Martedì **14 novembre**



Ore 16.00, Palazzo Moroni, Sala Paladin,
Via VIII Febbraio 8, Padova

Le costellazioni dimenticate

A cura di **Planetario di Padova**

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv9531612338/prenota>



Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,
Via VIII Febbraio 8, Padova

Nudge4climate

A cura di **EuCliPa - European Climate Pact Italy**

Prenota qui


<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv1075811147/prenota>

Cambiare non è semplice, ma attraverso dei piccoli interventi, spinte gentili (nudge), che non alterano le nostre opzioni di scelta e quasi spontaneamente siamo portati a compiere, possiamo migliorare l'impatto delle nostre azioni nel contrastare il cambiamento climatico.

Le scuole, come luoghi in cui si formano i comportamenti sociali, costituiscono un ambiente ideale per l'ideazione, la costruzione e l'uso di nudge. Da qui nasce il progetto #Nudgeforclimate realizzato da un gruppo di ambasciatori del Patto per il Clima.

Incontri | Seminari | Talk

Martedì 14 novembre

 **Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Paladin,**
Via VIII Febbraio 8, Padova



Donata Columbro, “Dentro l’algoritmo. Le formule che regalano il nostro tempo”

Incontro con l'autrice in dialogo con il **Prof. Mauro Conti**, docente di Informatica, esperto di sicurezza informatica e advisor della Rettrice for Academy Entrepreneurship

development del prorettorato alla Terza missione e rapporti con il territorio dell'Università di Padova.

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv12799080280/prenota>



L'algoritmo è una mano invisibile che governa le nostre vite? E da quando succede? Oggi questo termine è sinonimo di computer, ma anche di intelligenza artificiale: è in realtà un insieme di regole, un procedimento costruito dall'essere umano per ottenere la soluzione a un problema. In questo libro vogliamo capire cos'è l'algoritmo che sembra influire in modo così preponderante nella nostra quotidianità.

Incontri | Seminari | Talk

Mercoledì **15 novembre**



Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,
Via VIII Febbraio 8, Padova

Essere o Benessere: il dilemma del XXI secolo. Il punto di vista del Dipartimento di Scienze del Farmaco.

A cura di **Dipartimento Scienze del Farmaco - Università degli Studi di Padova**

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv14163533774/prenota>

Essere con tutti i nostri acciacchi, o "ben essere" usando farmaci e cosmetici di ogni sorta? Oggi tutti chiediamo di stare bene in qualsiasi modo e a ogni costo. Di qui il l'abuso di antidolorifici, il sovrautilizzo di chirurgia estetica e di cosmetica, l'uso compulsivo di integratori. Qual è il punto di vista della Scienza del Farmaco?

Lo raccontiamo in 5 pillole (di benessere).

1. Alessandra Semenzato, Cosmetica e pelle, specchio di benessere psicofisico.
2. Stefano Comai, Oltre le lancette dell'orologio: l'impatto ambientale sul benessere psicofisico
3. Maria Cecilia Giron, Microbiota e benessere.
4. Girolamo Calò, Salute, benessere e gestione del dolore.
5. Veronica Salmaso e Mattia Sturlese, Intelligenza Artificiale, prospettive nello sviluppo di nuovi farmaci.

Modera: **Silvia Pittarello**, *comunicatrice scientifica*

Incontri | Seminari | Talk

Mercoledì *15 novembre*



Ore 16.00 Palazzo Moroni,
Sala Paladin, Via VIII Febbraio 8, Padova

I misteri dei buchi neri da Einstein a Hawking

A cura di Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Sezione di
Padova (INFN)

Prenota qui

[https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv13607929817/
prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv13607929817/prenota)

I buchi neri sono misteriosi oggetti celesti previsti dalla teoria della gravità di Einstein e confermati di recente. Questi esercitano un'attrazione così forte che nulla vi può sfuggire, nemmeno la luce. Nel corso dell'incontro scopriremo le grandi sfide concettuali poste dai buchi neri, che molto danno da pensare ai fisici teorici a partire da Hawking. Discuteremo anche come è possibile osservare i buchi neri pur senza vederli e cosa rappresenta la "fotografia" del buco nero al centro della nostra galassia.



Incontri | Seminari | Talk

Mercoledì 15 novembre



Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Paladin,
Via VIII Febbraio 8, Padova



Nicola Armaroli, “Un mondo in crisi. Gas, nucleare, rinnovabili, clima: è ora di cambiare”

Incontro con l' autore in dialogo con il **Prof. Alberto Bertucco**, docente del dipartimento di Ingegneria industriale, già direttore del Centro Levi Cases dell'Università di Padova ed esperto di energie rinnovabili e transazione energetica.

Prenota qui


<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv1592378640/prenota>

Dalla pandemia globale di Covid-19 alla guerra in Ucraina, sullo sfondo della crisi climatica e ambientale nella quale continuiamo ad annaspire. Siamo immersi in una crisi strutturale e sistemica, energetica, economica, politica, sanitaria. Questo libro raccoglie e aggiorna – con un nuovo saggio introduttivo ricco di dati – 8 anni di riflessioni incredibilmente attuali sui problemi che rischiano di schiacciare la nostra civiltà: cambiamento climatico, pandemie, energia, guerre, risorse, ma anche fake news, sfiducia nella scienza e tanto altro. E propone soluzioni autorevoli e chiare. Per non passare da una crisi all'altra, come un incubo senza fine.



Incontri | Seminari | Talk

Mercoledì **15 novembre**

 **Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,**
Via VIII Febbraio 8, Padova



Valeria Fieramonte, “La via di Laura Conti. Ecologia, politica e cultura a servizio della democrazia”

Incontro con l'autrice in dialogo con la **Prof.ssa Barbara Arfè**, docente di Psicologia dell'educazione, difficoltà e disturbi di apprendimento ed è delegata della Rettore dell'Università di Padova all'inclusione e disabilità.

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv1592378640/prenota>



Mentre (il bambino) gioisce di quella che è una gioia fondamentale per l'uomo - mettere alla prova la propria facoltà intellettuale, di scoprire rapporti che prima ignorava - acquista strumenti per un esame critico e autonomo della realtà: se la vita si regge sul bisogno reciproco che gli organismi hanno uno dell'altro, la società su che cosa si regge? Esiste nella vita sociale, come nella natura, la reciproca indispensabilità?

Incontri | Seminari | Talk

Giovedì **16 novembre**



Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Paladin,
Via VIII Febbraio 8, Padova

“DNA investigativo, alla ricerca dell’assassino”

A cura di CUSMIBIO Università degli Studi di Milano

Prenota qui

**[https://settimanadellascienza.prenotime.it/
srv33957439482/prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv33957439482/prenota)**

Un efferato crimine è stato commesso e il colpevole è a piede libero! È il momento di indossare l'impermeabile e impugnare la lente d'ingrandimento e non solo... questa volta saranno anche le moderne tecniche di genetica e biologia molecolare ad aiutarci a seguire le molte tracce lasciate dal colpevole; dalle impronte sul tappeto fino a quelle dentro al suo DNA.

Scoprirete come impiegare la PCR, l'analisi dei microsatelliti, il DNA barcoding e altre tecniche forensi per ricostruire passo passo le mosse dell'assassino e risolvere l'intricato mistero. E forse potreste scoprire che non tutto è come sembra.

Sul posto è allestita una “scena del crimine” da osservare nei minimi dettagli per raccogliere campioni da analizzare con diverse tecniche forensi. Le squadre ricevono infine un attestato di “Investigatore Molecolare”.

Incontri | Seminari | Talk

Giovedì **16 novembre**



Ore 16.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,
Via VIII Febbraio 8, Padova

“Chi Nasce Tondo Non Può Morire Quadrato (ovvero: Tutte le Mappe sono Sbagliate)”

A cura di **Rudi Matematici**

Prenota qui

**[https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv17168451369/
prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv17168451369/prenota)**

Nonostante l'eccezionale potere che, nei secoli, la matematica ha mostrato di avere nella comprensione del mondo e dell'universo, non è in grado di risolvere alcuni problemi apparentemente banali. Le carte geografiche sono antiche quasi quanto l'uomo ma non è possibile crearne una esatta, perché è impossibile riprodurre sul piano una superficie sferica salvaguardando tutte le proprietà. È necessario ricorrere a proiezioni, e quindi scegliere un solo tipo di proiezione tra i molti possibili, e di conseguenza rinunciare a certe informazioni in favore di altre.

Incontri | Seminari | Talk

Giovedì 16 novembre



Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,
Via VIII Febbraio 8, Padova



Eva Filoramo, “L'impossibile mappa del cervello. Cosa sappiamo dell'organo più misterioso del nostro corpo”

Incontro con l'autrice in dialogo
con il **Prof. Konstantinos Priftis** docente
di Neuropsicologia, esperto degli effetti delle lesioni cerebrali sul
comportamento, ed è membro del Senato accademico dell' Università di
Padova.

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv18383487347/prenota>

Niente è più personale del nostro cervello,
eppure lo conosciamo drammaticamente
poco.

Non possiamo affermare di sapere che
cosa, esattamente, ci rende ciò che
siamo, con i nostri desideri, le nostre
passioni, le paure, i sogni, i ricordi...

L'impossibile mappa del cervello racconta
alcuni tra i risultati più significativi delle
neuroscienze per metterli a disposizione
di chiunque voglia includerli nel proprio
bagaglio di conoscenze, a prescindere da
inclinazioni e competenze scientifiche.
Per iniziare l'avventura è sufficiente
seguire il filo della propria curiosità.



Incontri | Seminari | Talk

Venerdì **17 novembre**



**Ore 16.00 Palazzo Moroni,
Sala Anziani, Via VIII Febbraio 8, Padova**

“Buono, vero? Se la sostenibilità alimentare passa dagli insetti”

A cura di **Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute
MAPS - Università degli Studi di Padova**

Prenota qui

**[https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv1940308504/
prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv1940308504/prenota)**

Gli insetti possono essere considerati un'alternativa alimentare valida e sostenibile per gli animali? Sembra proprio di sì. L'entomocoltura, cioè l'allevamento di insetti, sta diventando interessante per chi si occupa di zootecnia, per chi indaga l'alimentazione degli animali da reddito, e quindi, la produzione di alimenti di origine animale. Ricercatori ed esperti insieme faranno una fotografia sulla ricerca legata all'entomocoltura oggi: efficacia, sviluppo e benefici per gli animali e per l'uomo. Il pubblico potrà vedere, toccare con mano - e i più coraggiosi, anche assaggiare! - i prodotti derivati dagli insetti, utilizzati anche nella produzione degli alimenti per gli animali. Dialogo tra la prof.ssa Antonella Dalle Zotte, il ricercatore Marco Cullere e la dottoranda Bianca Federica Palumbo, esperti di scienze animali del Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute dell'Università di Padova, con Enzo Moretto, direttore del Museo Esapolis di Padova.

Incontri | Seminari | Talk

Venerdì **17 novembre**



Ore 21.30 Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,
Via Altinate, 71, Padova

Lectio magistralis

TUTTI GLI ANIMALI DEL MONDO.

**Una storia di scienza a partire da
Italo Calvino**

A cura del Prof. Telmo Pievani

Prenota qui

[https://settimanadellascienza.prenotime.it/
srv29596603721/prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv29596603721/prenota)

Partendo da un racconto di Italo Calvino in "Ti con zero" (Il Conte di Montecristo) faremo un viaggio nel concetto di morfospazio, cioè lo spazio di tutte le forme possibili (animali, vegetali e non solo). Perché il reale è sempre un sottoinsieme del possibile? Perché l'evoluzione non ha esplorato forme che sembrerebbero a tutti gli effetti plausibili?



Incontri | Seminari | Talk

Sabato 18 novembre



Ore 15.00 Palazzo Moroni,
Sala Anziani, Via VIII Febbraio 8, Padova

“In viaggio tra galassie e pianeti. Un viaggio attraverso i segreti dell’Universo, dalle galassie lontane ai pianeti del nostro Sistema solare”

A cura di Istituto Nazionale di Astrofisica - INAF

Prenota qui

[https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv20438746932/
prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv20438746932/prenota)

“Spazio, ultima frontiera” così iniziava il diario di bordo della famosa nave spaziale Enterprise. Come passeggeri di una fantascientifica astronave vogliamo trasportarvi in un incredibile viaggio che va oltre i confini dello spazio e del tempo. Muovendoci attraverso la vastità del Cosmo esploreremo galassie di ogni genere, alcune così remote che sembrano provenire direttamente dalla mente di scrittori di fantascienza. E poi continueremo a viaggiare, fino a raggiungere i confini del nostro stesso Sistema solare dove, avanzando nello spazio, incontreremo alcuni pianeti e attraverseremo la grande fascia degli asteroidi e, finalmente, dopo mille peripezie il nostro viaggio si concluderà raggiungendo quel pallido puntino azzurro nello spazio: la Terra.

In questa conferenza a due voci, **Bianca Maria Poggianti** e **Gabriele Cremonese**, ricercatori dell’INAF – Osservatorio Astronomico di Padova, vi invitano a unirvi a noi in questo avvincente viaggio attraverso il Cosmo, dove i segreti delle galassie e le meraviglie del nostro Sistema solare saranno svelati.



Incontri | Seminari | Talk

Sabato 18 novembre



Ore 16.30 Palazzo Moroni,
Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium,
Via Altinate, 71, Padova

“I giochi matematici sono una cosa seria. Ma anche divertente”

A cura del Prof. Angelo Guerraggio –
Università “Bocconi” di Milano

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv2159947994/prenota>

I giochi matematici costituiscono un momento di divertimento e di evasione rispetto allo studio, al lavoro e alle preoccupazioni di ogni giorno. Ma sono anche un'occasione per apprezzare la potenza del ragionamento matematico e dei calcoli con cui si esprime e addirittura per vedere all'opera, certo in forma ludica, il concetto e la costruzione di modello matematico.

Incontri | Seminari | Talk

Sabato 18 novembre

 Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Paladin,
Via VIII Febbraio 8, Padova



Vincenzo Levizzani, “Piccolo manuale per cercatori di nuvole”

Incontro con l'autore in dialogo con il **Prof. Flavio Seno**, direttore del dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Padova dove insegna Fisica moderna, e nel 2019 è stato uno dei fondatori della Società Italiana di Fisica Statistica.

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv1075811147/prenota>



Osservare le nuvole in giro per i cieli di tutto il mondo è un'avventura entusiasmante: le nuvole cambiano aspetto, hanno nomi diversi, assumono le forme più strane, accompagnandoci ovunque andiamo o speriamo di arrivare. Per orientarsi nelle sterminate geografie celesti, però, una guida risulta indispensabile: ed è per questo motivo che Vincenzo Levizzani, fisico italiano tra i maggiori esperti di nefrologia, ha deciso di realizzare il Piccolo manuale per cercatori di nuvole e svelarci i segreti della vita delle nubi.

Incontri | Seminari | Talk

Sabato 18 novembre



Ore 18.00 Palazzo Moroni, Sala Anziani,
Via VIII Febbraio 8, Padova



Marco Ciardi, “Benvenuti ad Atlantide. Passato e futuro di una città senza luogo”

Incontro con l'autore in dialogo con la
Prof.ssa Elena Canadelli, docente di Storia
della scienza e della tecnica, presidente della
Società italiana di storia della scienza e responsabile scientifico del
nuovo Museo botanico inaugurato nel febbraio del 2023 all'Orto botanico
dell'Università di Padova, patrimonio UNESCO.

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv22230395739/prenota>

Un viaggio alla ricerca di Atlantide, ma anche un viaggio nella memoria dell'autore, tra romanzi, cinema e fumetti, ricerche storiche e indagini scientifiche, miti, metafore e utopie. Per scoprire che, forse, Atlantide non va cercata nel passato, ma deve essere costruita nel futuro.



Incontri | Seminari | Talk

Domenica **19 novembre**



Ore 16.30 Palazzo Moroni, Sala Paladin,
VIII Febbraio 8, Padova

“Istituto di Ricerca Pediatrica “Città della Speranza” di Padova”

A cura di **Prof. Eugenio Baraldi**

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv2159947994/prenota>

Conosciamo l'Istituto di Ricerca Pediatrica (IRP) di Padova: è un centro di eccellenza nella medicina e nella ricerca scientifica rivolta alla diagnosi e alla cura delle malattie dei bambini. Oggi si colloca ai massimi livelli nazionali per quantità e qualità della produzione scientifica. La ricerca pediatrica è articolata in nove aree comprendenti l'Oncoematologia, la Genetica e le Malattie rare, l'Immunologia, la Medicina Predittiva, le Biotecnologie Mediche, la Medicina Rigenerativa e la Cardiologia sperimentale. I ricercatori hanno a disposizione tecnologie di ultima generazione per varie applicazioni biomediche, dalla microscopia alla citometria a flusso, dall'analisi genomica di singole cellule alla stampa 3D biologica. L'Istituto privilegia la ricerca traslazionale, che consiste nel tradurre in applicazioni cliniche risultati della ricerca di laboratorio per migliorare la prevenzione, la diagnosi e la terapia delle malattie pediatriche.

Gli eventi del Premio letterario Galileo 2023

Venerdì 17 novembre

 **Ore 17.30 Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium**, Via Altinate 71, Padova

Incontro con gli autori Finalisti del Premio Galileo

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv24737403028/prenota>

Un evento dedicato alla presentazione dei cinque volumi finalisti della XVII edizione del Premio letterario Galileo per la divulgazione scientifica, alla presenza degli autori e dei giurati che ne hanno decretato la selezione.

Amedeo Balbi

“Su un altro pianeta, C'è un futuro per l'umanità fuori dalla Terra”,
Rizzoli

Devis Bellucci

“Materiali per la vita. Le incredibili storie dei biomateriali che riparano il nostro corpo”,
Bollati Boringhieri

Agnese Collino

“La malattia da 10 centesimi. Storia della polio e di come ha cambiato la nostra società”,
Codice Edizioni

Sara Moraca ed Elisa Palazzi

“Siamo tutti Greta. Le voci inascoltate del cambiamento climatico”,
Edizioni Dedalo

Danilo Zagaria

“In alto mare. Paperelle, ecologia, Antropocene”,
Add Editore

Moderatori: **La Redazione de Il Bo Live**

L'evento è gratuito. Posti limitati, si consiglia vivamente la prenotazione.

Sabato 18 novembre

 **Ore 11.00 Palazzo Bo, Aula Magna**,
Via VIII Febbraio 2, Padova

Cerimonia di Premiazione Premio Galileo

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv27975323738/prenota>

Galileo  Premio letterario
per la divulgazione
scientifica

Gli eventi del **Premio Piccolo Galileo 2023**

Venerdì **17 novembre**

 **Ore 10.00 Caffè Pedrocchi, Sala Rossini,**
Via VIII Febbraio, 15, Padova

Incontro con gli autori Finalisti del Premio Piccolo Galileo 2023

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv25236766544/prenota>

Sono sei i finalisti della seconda edizione tutta italiana del Premio Piccolo Galileo, un premio dedicato alla letteratura scientifica per bambine e bambini, ragazze e ragazzi, che si colloca nella cornice del Premio letterario Galileo per la divulgazione scientifica.

Petra Paoli e Marco Sandreschi,
"METALLO Dal cuore dalla Terra alla civiltà umana"

Nomos Isabella Giorgini,
"Il girotondo del carbonio"

Quinto Quarto Ilaria Demonti e Camilla Pintonato,
"Il pecorario"
Editoriale Scienza

Stefano Roccio,
"La natura non ha copyright"

Beisler Sarah Zambello e Susy Zanella,
"COMETARIO Catalogo delle Grandi Comete"

Nomos Barbara Gallavotti,
"L'infinito dentro di me"
De Agostini

L'evento è gratuito. Posti limitati, si consiglia vivamente la prenotazione.

 **Ore 16.30 Caffè Pedrocchi, Sala Rossini,**
Via VIII Febbraio, 15, Padova

Premiazione Premio Piccolo Galileo

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv26745340582/prenota>

La premiazione ufficiale della seconda edizione del Premio Piccolo Galileo! Scopriremo i sei autori finalisti per le categorie Junior e Young e, attraverso un meccanismo di voto in diretta che coinvolgerà anche i bambini, saranno decretati i vincitori del premio!



Premio
**Piccolo
Galileo**

Lunedì **13 novembre**

 **Ore 16.00** Palazzo Moroni, Sala Anziani,
Via VIII Febbraio 8, Padova

Alla scoperta dell'Universo tra scienza, musica e astronomia

A cura di **Melody on Time**

Prenota qui

**[https://settimanadellascienza.prenotime.it/
srv28753297646/prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv28753297646/prenota)**

Uno spettacolo culturale di fisica e astronomia, che unisce leggende e miti di varie tradizioni, scritti tra le stelle, a intriganti curiosità sulla natura dei corpi celesti vicini e lontani. Le spiegazioni scientifiche, raccontate con stile coinvolgente, saranno intervallate da alcune storie lette in diretta con un sottofondo di pianoforte dal vivo.



Spettacoli

Venerdì **17 novembre**

 **Ore 10.00 Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium, Via Altinate 71, Padova**

Il metodo infallibile

A cura di **Federico Benuzzi**

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv38397619796/prenota>

Il metodo infallibile è un lavoro rigoroso e divertente al contempo, pensato per portare il pubblico a riflettere sui concetti fondanti la matematica del gioco d'azzardo... Giocando e scommettendo si parla quindi di probabilità, frequenza, vincita media, rendimento, aspettativa e capendo che una quasi vittoria non è vincere e che gli eventi del passato non influenzano il futuro e imparando a gestire piccoli e grandi numeri, si procede sino a toccare le conseguenze del teorema dei grandi numeri, sfatando più di un mito.



Spettacoli

Venerdì **17 novembre**



Ore 18.30 Piazzetta Pedrocchi, Padova

Via VIII Febbraio 15, Padova

Energheia

A cura di **Pleiadi**

In questo show cercheremo di conoscere meglio che cos'è l'energia che ci circonda, come riconoscerla, immagazzinarla e trasportarla. Ma soprattutto trasformarla da una forma all'altra. Lo spettacolo, adatto a grandi e piccini, vi emozionerà con i suoi esperimenti e vi farà riflettere, presentandovi le diverse forme di energia alternativa che ci possono guidare verso un futuro più pulito e sostenibile.

Spettacoli

Sabato 18 novembre

 **Ore 17.00 Caffè Pedrocchi, Plateatico,**
Via VIII Febbraio 15, Padova

Magic Andy's Fantastic Chemistry Show

A cura di **Andreas Korn**

Quando sibila, schiuma, vaporizza, muggisce e ruggisce, il virtuoso chimico Dr. Andreas Korn-Müller alias "Magic Andy" è al lavoro! Ama la chimica, la comicità e presenta molti esperimenti sorprendenti ed emozionanti. Utilizzando il ghiaccio secco, Magic Andy è in grado di creare una schiuma nebulosa e un divertente nebbiogeno-bazooka, che spara bicchieri di carta verso il pubblico! Nel Magic Bar, invece, trasforma, in pochi secondi, liquidi incolori in "Coca" e "Birra" ingannevolmente reali. Bottiglie da agitare e buffi palloncini, saranno i mezzi per scoprire come funziona una gomma da inchiostro, mentre "Magic Andy" fa esplodere l'acqua e i bambini sputano fuoco. Alla fine? Moltissimi esperimenti pratici per i volontari del pubblico.



Spettacoli

Sabato 18 novembre



**Ore 21.00 Centro culturale Altinate San Gaetano,
Auditorium, Via Altinate, 71, Padova**

La forza nascosta

A cura di **Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - INFN Sezione di Torino, Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Torino, Associazione TerraTerra, Almateatro e Teatro Baretti**
In collaborazione con **Associazione CentroScienza Onlus, CAEN Tools for Discovery e INRiM**

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv3063668854/prenota>

Trailer:

<https://vimeo.com/518688833>


Molte donne hanno contribuito allo sviluppo e alla diffusione della Scienza. In particolare, nel XX secolo diverse Scienziate hanno avuto un grande impatto sullo sviluppo della Fisica Moderna. Tuttavia, i loro lavori di ricerca, insieme al loro talento e alla loro passione, non sono sempre stati riconosciuti adeguatamente: una Forza Nascosta che chiede ancora oggi di essere scoperta, raccontata e festeggiata. In scena un'attrice e una soprano raccontano le loro storie, vite e scoperte. Il lavoro è scaturito dall'interazione di un gruppo di fisiche torinesi dell'INFN-TO e UniTO (Nora de Marco, Simonetta Marcello, Nadia Pastrone e AC), con l'esperta di Storia delle donne Emiliana Losma, l'esperta di innovazione tecnologica Rita Spada e le professioniste del teatro

Elena Ruzza (attrice, autrice e attivista, dell'associazione TerraTerra) e Gabriella Bordin (drammaturga e regista di Alma Teatro). In scena la versatile soprano Fé Avouglan e il pianista Diego Mingolla.



Spettacoli

Domenica **19 novembre**

 **Ore 10.30 Centro culturale Altinate San Gaetano, Auditorium, Via Altinate, 71, Padova**

Nollywood - Mai andare al cinema con un fisico

A cura di **Luca Perri**

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv31538627220/prenota>

L'immagine che abbiamo dell'esplorazione spaziale è incredibilmente influenzata dalle scene dei film di fantascienza. Peccato che questi, molto spesso, ci forniscano una rappresentazione estremamente sbagliata di come debbano andare le cose lassù. Coltivare patate come in *The Martian*? Non una grande idea. In *Armageddon*, poi, non sono proprio dei fini strateghi. E *Gravity*... No. Proprio no. Su qualunque aspetto. Fra turbamenti, disagio e intolleranze, un appuntamento per scoprire come la vera scienza sappia regalare più sorprese della trama di un film di Hollywood e capire che non è il caso di averlo mai più, un appuntamento al cinema con un fisico. Se volete davvero godervi il film, quantomeno.



Spettacoli

Domenica **19 novembre**

Ore 17.00 Caffè Pedrocchi, Plateatico,
Via VIII Febbraio 15, Padova

Energheia A cura di **Pleiadi**

In questo show cercheremo di conoscere meglio che cos'è l'energia che ci circonda, come riconoscerla, immagazzinarla e trasportarla. Ma soprattutto trasformarla da una forma all'altra. Lo spettacolo, adatto a grandi e piccini, vi emozionerà con i suoi esperimenti e vi farà riflettere, presentandovi le diverse forme di energia alternativa che ci possono guidare verso un futuro più pulito e sostenibile.

Spettacoli

Domenica **19 novembre**

**Ore 18.30 Centro culturale Altinate San Gaetano,
Auditorium,
Via Altinate, 71, Padova**

Zio Tore racconta la Scienza

A cura di **Andrea Fratellini e Gruppo Pleiadi**

Prenota qui

**[https://settimanadellascienza.prenotime.it/
srv32391020109/prenota](https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv32391020109/prenota)**

Un ventriloquo, o un mago, o un illusionista... Come può spiegarci la Scienza? A colpi di gran risate! La Settimana della Scienza 2023 si chiude con un imperdibile show comico/scientifico gratuito per adulti e famiglie, con un ospite d'eccezione: il ventriloquo Andrea Fratellini e Zio Tore (vincitore dell'8° edizione di Italia's Got Talent). Spettacolo ad alto tasso di interattività e coinvolgimento del pubblico!



Musei e visite guidate

Lunedì **13 novembre**



Museo Didattico di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova

Viale dell'Università 16, Legnaro (Padova)

organizza delle visite guidate per le giornata di:

lunedì 13 novembre,

1° turno ore 14.30-16.00

2° turno ore 16.30-18.00

Per informazioni e prenotazioni rivolgersi al Conservatore,
dott. Giuseppe Palmisano, scrivendo una mail a giuseppe.palmisano@unipd.it oppure telefonando al 3312340635

Musei e visite guidate

Martedì 14 novembre

Museo di Geografia

Palazzo Wollemborg, Via del Santo 26, Padova

è aperto:

- martedì 14 novembre dalle 15.00 alle 18.00
- domenica 19 novembre dalle 15.00 alle 19.00

La visita è a pagamento, al prezzo di 3€ a biglietto, con possibilità di acquisto esclusivamente online a questo link

<https://shop.midaticket.it/museiateneopadova/Event/162/Dates>

Il Biglietto famiglia (2 adulti e fino a 3 bambine/i e ragazze/i fino ai 17 anni compiuti) ha un costo di 6 euro, mentre entrano gratuitamente: bambine/i e ragazze/i fino a 12 anni compiuti; persona con disabilità e un'accompagnatrice/un accompagnatore; studentesse, studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; socie/soci e benemerite/i dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova;

socie/soci ICOM e ANMS; giornaliste/i e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente

Ore 14.30-19.00

Via S. Francesco 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova - MUSME

Ingresso senza visita guidata, ultimo ingresso ore 18.00

Biglietto intero: 8 €, Ridotto under 17 e universitari: 5 €

Prenota qui

<https://www.musme.it/settimana-scienza-2023/>

Il MUSME è il Museo che pone il corpo umano al centro di un percorso storico e scientifico su tre piani. Ai reperti tradizionali, come strumenti medici antichi e plastinati umani, si affiancano exhibit interattivi, video e giochi multimediali, ideati per illustrare e chiarire i temi trattati nelle sale.

Musei e visite guidate

Martedì 14 novembre

Ore 17.30 Via S. Francesco, 94, Padova



Museo di Storia della Medicina di Padova MUSME

Visita guidata

Tariffa: 4 € + costo del biglietto

(intero: 8 €; ridotto under 17 e universitari: 5 €)

Numero minimo di partecipanti: 5

Prenota qui

<https://www.musme.it/settimana-scienza-2023/>

La nostra guida, percorrendo le sale del Museo, vi racconterà l'affascinante storia della nascita della Medicina moderna, sfruttando le tecnologie, le possibilità di interazione e i reperti esposti.

Prima e dopo la visita sarà possibile visitare autonomamente il Museo durante gli orari di apertura (14.30-19.00).

Ore 17.30 Corso Giuseppe Garibaldi 39, Padova



Museo della Natura e dell'Uomo

Ingresso e visita guidata 90 minuti

Biglietto: 10 € - MAX 20 persone

Per info 049/8273939

Prenota qui

www.unipd.it/mnu-14-novembre

La visita guidata permette di apprezzare tutti i reperti da non perdere del Museo, scoprendo le tappe più importanti della storia evolutiva del Pianeta e della vita sulla Terra: dalla Sala delle Palme di Palazzo Cavalli alle meteoriti e ai minerali, ai fossili che ci raccontano del tempo profondo, agli animali sia acquatici che terrestri, fino alla diffusione dell'Uomo in tutti i continenti.

Musei e visite guidate

Mercoledì *15 novembre*

 **Ore 14.30-19.00**

Via S. Francesco, 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova - MUSME

Ingresso senza visita guidata, ultimo ingresso ore 18.00

Biglietto intero: 8 €, ridotto under 17 e universitari: 5€

Prenota qui

<https://www.musme.it/settimana-scienza-2023/>

 **Ore 17.30**

Corso Giuseppe Garibaldi 39, Padova

Museo della Natura e dell'Uomo

Ingresso e visita guidata 90 minuti

Biglietto: 10 € - MAX 20 persone

Per info: 049/8273939

Prenota qui

www.unipd.it/mnu-15-novembre



Musei e visite guidate

Mercoledì **15 novembre**

Museo Didattico di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova

Viale dell'Università 16, Legnaro (Padova)

Il Museo Didattico di Medicina Veterinaria dell'Università di Padova organizza delle visite guidate:

- 1° turno ore 14.30-16.00
- 2° turno ore 16.30-18.00

Per informazioni e prenotazioni rivolgersi al Conservatore, dott. Giuseppe Palmisano, scrivendo una mail a giuseppe.palmisano@unipd.

 it oppure telefonando al 3312340635

Museo di Scienze Archeologiche

Palazzo Liviano, piazza Capitaniato 7, Padova

Il Museo di Scienze Archeologiche è aperto dalle 15.00 alle 19.00

La visita è a pagamento, al prezzo di 3€ a biglietto, con possibilità di acquisto esclusivamente online a questo link

<https://shop.midaticket.it/museiateneopadova/Event/161/Dates>

Il Biglietto famiglia (2 adulti e fino a 3 bambine/i e ragazze/i fino ai 17 anni compiuti) ha un costo di 6 euro, mentre entrano gratuitamente:

bambine/i e ragazze/i fino a 12 anni compiuti; persona con disabilità e un'accompagnatrice/un accompagnatore; studentesse, studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; socie/soci e benemerite/i dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova; socie/soci ICOM e ANMS; giornaliste/i e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente.

Musei e visite guidate

Giovedì 16 novembre

 Ore 14.30-19.00

Via S. Francesco, 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova MUSME

Ingresso senza visita guidata, ultimo ingresso ore 18.00
Biglietto intero: 8 €; Biglietto ridotto under 17 e universitari: 5 €

Prenota qui

<https://www.musme.it/settimana-scienza-2023/>

 Ore 17.30, Via S. Francesco, 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova MUSME

Visita guidata

Tariffa: 4€ + costo del biglietto (intero: 8 €; ridotto under 17 e universitari: 5 €)

Numero minimo di partecipanti: 5

Prenota qui

<https://www.musme.it/settimana-scienza-2023/>



Musei e visite guidate

Giovedì **16 novembre**



**Dalle 17.00 Partenza da Chiesa degli Eremitani
e arrivo in Piazza dei Signori**

Seconda stella a destra.

Visita guidata tra astronomia e arte

Visite guidate nel centro storico di Padova
a cura di **Associazione culturale Bas Bleu**

Max 20 persone - si svolgerà anche in caso di pioggia

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv34548295027/prenota>

Una passeggiata guidata tra astronomia, arte e storia per riscoprire tutto il cielo che si nasconde tra le piazze e i monumenti di Padova. Dalla cometa dipinta Giotto nella Cappella degli Scrovegni, la prima a essere rappresentata "con la coda", all'orologio di Piazza dei Signori, che mostra l'orario, il giorno ma soprattutto com'era l'universo per gli antichi, dai luoghi di Galileo fino agli affreschi di Palazzo della Ragione, in cui il cielo è allo stesso tempo astronomia, spiritualità e vita quotidiana.

Un itinerario astronomico-turistico per osservare Padova con occhi nuovi e nuova curiosità, lasciandosi sorprendere dalla scienza che si incontrerà quasi a ogni passo. La visita è condotta da una guida professionista e dagli autori di "Padova. Seconda stella a destra", e ideata da Bas Bleu insieme all'astronomo Leopoldo Benacchio e INAF-Istituto Nazionale di Astrofisica.



Ore 17.30 Corso Giuseppe Garibaldi 39, Padova

Museo della Natura e dell'Uomo

Ingresso e visita guidata 90 minuti

Biglietto 10 € - MAX 20 persone

Per info 049/8273939

Prenota qui

www.unipd.it/mnu-16-novembre

Musei e visite guidate

Venerdì **17 novembre**

 **Ore 14.30-19.00**

Via S. Francesco, 94, Padova

Museo di Storia della Medicina di Padova - MUSME

Ingresso senza visita guidata, ultimo ingresso ore 18.00

Biglietto intero: 8 €, ridotto under 17 e universitari: 5 €

Prenota qui

<https://www.musme.it/settimana-scienza-2023/>

 **Ore 15.30**

Via Orto botanico 15, Padova

Orto Botanico di Padova

Ingresso e visita guidata 90 minuti,

chiusura Orto ore 17.00

Ingresso 10 € - MAX 20 persone

Per info 049/8273939

Prenota qui

<https://www.prenotazioniortobotanicopd.it/events/categories/settimana-della-scienza-2023/>

Un percorso nell'Orto botanico dell'Università di Padova, il più antico del mondo. La visita guidata, partendo dalle origini dell'Orto dei semplici, invita alla scoperta delle sue piante storiche, delle collezioni al suo interno fino ad arrivare al nuovo Museo botanico aperto nel febbraio 2023.

 **Dalle 17.00 Partenza da Chiesa degli Eremitani e arrivo in Piazza dei Signori**

Seconda stella a destra. Visita guidata tra astronomia e arte

Visite guidate nel centro storico di Padova

a cura di **Associazione culturale Bas Bleu**

Max 20 persone - si svolgerà anche in caso di pioggia

Prenota qui

<https://settimanadellascienza.prenotime.it/srv34548295027/prenota>

Musei e visite guidate

Sabato 18 novembre



Ore 10.00-18.00,
Via Gemola 7, Baone (Padova)
Villa Beatrice D'Este
Ingresso gratuito al Museo e alla Villa,
inizio ogni ora senza visita guidata ma con la
possibilità di collegarsi all'App.
a cura di **MicromegaMondo**

MAX 25 persone a ogni ingresso
Per info e prenotazioni contattare il museo:
tel. 049/8910189,
e-mail: segreteria@micromegamondo.com



Ore 11.00, 14.40 e 16.30
Via dei Colli 28, Padova
Esapolis
Visite guidate gratuite alla scoperta delle
meraviglie di Esapolis
A cura di **MicromegaMondo**

Ingresso ridotto 7 € - MAX 25 partecipanti.
Per info e prenotazioni contattare il museo:
tel. 049/8910189,
e-mail: segreteria@micromegamondo.com



Ore 11.00, 14.30 e 15.30
Via Scavi 21/bis,
Montegrotto Terme (Padova)
Butterfly Arc
Visite guidate con l'esperto alla scoperta
delle meraviglie di Butterfly Arc
A cura di **MicromegaMondo**
Chiusura della struttura alle ore 17.00

Ingresso ridotto 8 € - MAX 25 partecipanti.
Per info e prenotazioni contattare il museo:
tel. 049/8910189,
e-mail: segreteria@micromegamondo.com



Ore 15.00-18.00,
Piazza Antenore, Padova
**Bunker di
Palazzo Santo
Stefano,**
Ingresso e visita guidata gratuiti
A cura di **MicroMegaMondo**

MAX 13 persone a ogni ingresso
Per info e prenotazioni contattare il
museo:
tel. 049/8910189,
e-mail:
segreteria@micromegamondo.com




Ore 15.30
Via Orto botanico 15, Padova,
**Orto Botanico di
Padova**

Ingresso e visita guidata 90 minuti,
chiusura Orto ore 17.00
Ingresso 10 € - MAX 20 persone
Per info 049/8273939

Prenota qui
<https://www.prenotazioniortobotanicopd.it/events/categories/settimana-della-scienza-2023/>

Musei e visite guidate

Domenica **19 novembre**

 **Ore 9.30-12.30,**
Piazza Antenore, Padova
**Bunker di Palazzo
Santo Stefano**

Ingresso e visita guidata gratuiti
a cura di **MicroMegaMondo**

MAX 13 persone a ogni ingresso
Per info e prenotazioni contattare il
museo:
tel.: 049/8910189,
email.: segreteria@micromegamondo.com

 **Ore 15.30**
Via Orto botanico 15, Padova
**Orto Botanico
di Padova**

Ingresso e visita guidata 90
minuti, chiusura Orto ore 17.00
Ingresso 10 € - MAX 20 persone
Per info 049/8273939

Prenota qui <https://www.prenotazioniortobotanicopd.it/events/categories/settimana-della-scienza-2023/>

 Palazzo Liviano, piazza Capitaniato 7, Padova
Museo di Scienze Archeologiche

Il Museo di Scienze Archeologiche è aperto dalle 15.00 alle 19.00

La visita è a pagamento, al prezzo di 3€ a biglietto, con possibilità di acquisto esclusivamente online a questo link

<https://shop.midaticket.it/museiateneopadova/Event/161/Dates>

Il Biglietto famiglia (2 adulti e fino a 3 bambine/i e ragazze/i fino ai 17 anni compiuti) ha un costo di 6 euro, mentre entrano gratuitamente: bambine/i e ragazze/i fino a 12 anni compiuti; persona con disabilità e un'accompagnatrice/un accompagnatore; studentesse, studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; socie/soci e benemerite/i dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova; socie/soci ICOM e ANMS; giornaliste/i e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente.

Musei e visite guidate

Domenica **19 novembre**



Palazzo Wollemborg, Via del Santo 26, Padova

Museo di Geografia

Il Museo di Geografia è aperto dalle 15.00 alle 19.00

La visita è a pagamento, al prezzo di 3€ a biglietto, con possibilità di acquisto esclusivamente online a questo link

<https://shop.midaticket.it/museiateneopadova/Event/162/Dates>

Il Biglietto famiglia (2 adulti e fino a 3 bambine/i e ragazze/i fino ai 17 anni compiuti) ha un costo di 6 euro, mentre entrano gratuitamente: bambine/i e ragazze/i fino a 12 anni compiuti; persona con disabilità e un'accompagnatrice/un accompagnatore; studentesse, studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; socie/soci e benemerite/i dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova; socie/soci ICOM e ANMS; giornaliste/i e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente.



Via Loredan 10, Padova

Museo Giovanni Poleni

Il Museo Giovanni Poleni è aperto dalle 15.00 alle 19.00

La visita è a pagamento, al prezzo di 3€ a biglietto, con possibilità di acquisto esclusivamente online a questo link

<https://shop.midaticket.it/museiateneopadova/Event/159/Dates>

Il Biglietto famiglia (2 adulti e fino a 3 bambine/i e ragazze/i fino ai 17 anni compiuti) ha un costo di 6 euro, mentre entrano gratuitamente: bambine/i e ragazze/i fino a 12 anni compiuti; persona con disabilità e un'accompagnatrice/un accompagnatore; studentesse, studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; socie/soci e benemerite/i dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova; socie/soci ICOM e ANMS; giornaliste/i e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente.

Musei e visite guidate

Domenica **19 novembre**



Via Venezia 1, Padova

Museo Enrico Bernardi

Il Museo Enrico Bernardi è aperto dalle 15.00 alle 19.00

La visita è a pagamento, al prezzo di 3€ a biglietto, con possibilità di acquisto esclusivamente online a questo link

<https://shop.midaticket.it/museiateneopadova/Event/160/Dates>

Il Biglietto famiglia (2 adulti e fino a 3 bambine/i e ragazze/i fino ai 17 anni compiuti) ha un costo di 6 euro, mentre entrano gratuitamente:

bambine/i e ragazze/i fino a 12 anni compiuti; persona con disabilità e un'accompagnatrice/un accompagnatore; studentesse, studenti e personale anche senior dell'Università di Padova, presentando il badge; socie/soci e benemerite/i dell'Associazione degli Amici dell'Università di Padova; socie/soci ICOM e ANMS; giornaliste/i e guide con esibizione del tesserino di riconoscimento aggiornato all'anno corrente.

Tutta *la settimana*

Sulle tracce di Galileo

La gamification come strumento di divulgazione storico-scientifica

“Li diciotto anni migliori di tutta la mia età”. Così Galileo Galilei descrive il tempo trascorso nella città di Padova. Cosa ha fatto e dove è stato in questi anni? Quali importanti scoperte ha compiuto? Scoprilò in un'appassionante avventura, alla scoperta dei luoghi simbolo e della persona di Galileo. Un gioco a cielo aperto, fruibile in maniera totalmente libera utilizzando il proprio smartphone.

4 tappe: Palazzo del Bo, Casa di Galileo, Seminario Maggiore Vescovile di Padova, e infine... trova gli indizi per scoprire la quarta!

Mostra delle Illusioni

Dal Lunedì alla Domenica:

dalle 10.00 alle 19.00

(ultimo ingresso ore 18.00)

Cattedrale Ex Macello, Via Alvise Cornaro 1, Padova

Costo biglietti:

Intero solo Mostra - € 14

Ridotto solo Mostra - € 11 (over 65, 4-17 anni, personale medico, forze dell'ordine, insegnanti, studenti fino a 25 anni, accompagnatori disabili).

Ingresso gratuito per guida, giornalisti, disabili.

Realtà virtuale - € 8

La riduzione per la Settimana della Scienza € 1 sul biglietto intero e ridotto. I biglietti con la riduzione si possono acquistare solo alla cassa

Mostra *delle illusioni*

Una divertente mostra itinerante di un'ora dedicata all'affascinante mondo delle illusioni ottiche. Una mostra in grado di emozionare e sorprendere tutti i visitatori grazie a più di 100 illusioni ottiche, combinazioni di arte, architettura, elementi di psicologia, fisica e ottica. Un'esposizione interattiva che saprà divertire i visitatori mettendo a dura prova i loro sensi e la loro mente, riuscendo a far dubitare chiunque delle proprie percezioni.

Pacchetti Famiglia (da acquistare direttamente alla biglietteria della mostra):

PACK da 3 - 33 € (2 adulti + 1 bambino oppure 1 adulto + 2 bambini)

PACK da 4 - 33 € (2 adulti + 2 bambini oppure 1 adulto + 3 bambini)

PACK da 5 - 33 € (2 adulti + 3 bambini oppure 1 adulto + 4 bambini)

PACK da 6 - 66 €

Scuole:

Insegnanti e guida: mostra gratis, realtà virtuale € 5

Alunni: mostra € 6 - Realtà virtuale € 5 - Guida: € 3

Guide:

Adulti: 5 €

Bambini: 3 €

Per info: mostrapadova@lamostradelleillusioni.com

Tel: 389/5540263



Ringraziamenti

AIRC - Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro
ARPAV - Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione
Associazione Culturale Bas Bleu
Butterfly Arc
Centro di Ateneo per i Musei - dell'Università degli Studi di Padova
CICAP - Comitato Italiano per il Controllo delle Affermazioni sulle Pseudoscienze
CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche
CUSMIBIO - COSP Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute dell'Università degli Studi di Padova
Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Padova
Esapolis
EuCliPa - European Climate Pact Italy
Fondazione Città della Speranza
INAF - Osservatorio Astronomico di Padova
INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Padova
Melody on Time
MicroMegaMondo
Museo della Natura e dell'Uomo dell'Università degli Studi di Padova
Museo di Geografia dell'Università degli Studi di Padova
Museo di Macchine "Enrico Bernardi"
Museo di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Padova
Museo di Scienze Archeologiche e d'Arte dell'Università degli Studi di Padova
Museo Giovanni Poleni dell'Università degli Studi di Padova
MUSME - Museo di Storia della Medicina di Padova
Orto Botanico di Padova
Planetario di Padova
Premio Piccolo Galileo - Gruppo Pleiadi
Rudi Matematici



Comune di Padova
Assessorato alla Cultura

Galileo Premio letterario
per la divulgazione
scientifica

segreteria organizzativa:



In collaborazione con:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



con il contributo di:



Fondazione
Cassa di Risparmio
di Padova e Rovigo

media partner:

PRISMA

Canali ufficiali

Sito web: www.premiogalileo.eu

Facebook: <https://www.facebook.com/premio.galileo.padova>

Instagram: <https://www.instagram.com/premiogalileo/>

YouTube: Comune di Padova Official <https://www.youtube.com/c/ComunedipadovaOfficial>