

37<sup>a</sup> edizione  
**Giovedì Scienza**  
la scienza in diretta settimana per settimana

Dal 17 novembre 2022  
al 16 marzo 2023



[www.giovediscienza.it](http://www.giovediscienza.it)

## Speciale GiovedìScienza

in occasione del progetto

**VICINI La Scienza per la Città al Valentino**

◆ **Giovedì 17 novembre 2022 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**LA SCOMMESSA DI TORINO SULLA SCIENZA**

*Quando la città decise di investire su ricerca e produzione industriale*

SILVANO MONTALDO, storico, dipartimento di Studi storici – Università di Torino

◆ **Giovedì 24 novembre 2022 ore 17:45**

**Teatro Colosseo**

*Ingresso gratuito con prenotazione obbligatoria su [www.teatrocolosseo.it](http://www.teatrocolosseo.it)*

**SURFANDO L'INFODEMIA**

*L'instabilità che nasce dalla falsa informazione*

BARBASCURA X, chimico e divulgatore scientifico, e LUCA PERRI, astrofisico e divulgatore scientifico



◆ **Giovedì 1 dicembre 2022 ore 17:45**

**Sala Cubo – OFF TOPIC**

*Ingresso libero fino a esaurimento posti*

**FORMATO FAQ: PRIMO INCONTRO**

**QUALE ENERGIA PER IL FUTURO?**

*Far funzionare il mondo in un'epoca instabile*

ROBERTO MEZZALAMA, esperto di ingegneria ambientale

◆ **Giovedì 15 dicembre 2022 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**EPIDEMIOLOGIA, RETI SOCIALI, RETI TECNOLOGICHE**

*Come si diffondono i virus (e le informazioni) in un mondo che cambia*

ALESSANDRO VESPIGNANI, fisico, Northeastern University di Boston, Fondazione ISI – Istituto per l'Interscambio Scientifico e PAOLO VINEIS, epidemiologo, Imperial College di Londra, Italian Institute for Genomic Medicine (IIGM)

◆ **Giovedì 12 gennaio 2023 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**FORMATO FAQ: CONFERENZA PARTECIPATA**

**QUALE ENERGIA PER IL FUTURO?**

*Far funzionare il mondo in un'epoca instabile*

ROBERTO MEZZALAMA, esperto di ingegneria ambientale

◆ **Giovedì 19 gennaio 2023 ore 17:45**

**Sala Cubo – OFF TOPIC**

*Ingresso libero fino a esaurimento posti*

**L'UNIVERSO CHE VEDREMO**

**Siamo di fronte a una rivoluzione dell'astronomia e dell'astrofisica?**

AMEDEO BALBI, astrofisico, dipartimento di Fisica – Università Tor Vergata di Roma, e TULLIA SBARRATO, astrofisica, INAF – Osservatorio astronomico di Brera

◆ **Giovedì 26 gennaio 2023 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**FORMATO FAQ: PRIMO INCONTRO**

**LA MENTE INSTABILE**

*Un nuovo approccio alla malattia di Alzheimer*

MARIA TERESA FERRETTI, neuroscienziata e divulgatrice scientifica, Medical University di Vienna

◆ **Giovedì 2 febbraio 2023 ore 17:45**

**Sala Cubo – OFF TOPIC**

*Ingresso libero fino a esaurimento posti*

Conferenza nell'ambito del progetto

**Scienza Migrante – Storie di Scienza e Migrazione**

**OLTRE I CONFINI**

*Il linguaggio universale della ricerca*

◆ **Giovedì 9 febbraio 2023 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**SOSPESI TRA DESIDERIO, ANSIA E FRAGILITÀ**

*La salute mentale degli adolescenti in un mondo cambiato*  
ALBERTO PELLAI, psicoterapeuta, dipartimento di Scienze Biomediche – Università Statale di Milano

◆ **Giovedì 16 febbraio 2023 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**CHI SONO I NOSTRI ANTENATI?**

*L'albero genealogico dell'umanità*

TELMO PIEVANI, filosofo ed evoluzionista, dipartimento di Biologia – Università di Padova, autore televisivo e teatrale

◆ **Giovedì 23 febbraio 2023 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**TRAIETTORIE NATURALI**

*Equilibri dinamici negli ecosistemi e loro alterazioni*

PIERO GENOVESI, biologo, Servizio per il coordinamento della fauna selvatica ISPRA, e GIORGIO VACCHIANO, ricercatore in gestione forestale – Università Statale di Milano

◆ **Giovedì 2 marzo 2023 ore 17:45**

*Diretta streaming*

**FORMATO FAQ: CONFERENZA PARTECIPATA**

**LA MENTE INSTABILE**

*Un nuovo approccio alla malattia di Alzheimer*

MARIA TERESA FERRETTI, neuroscienziata e divulgatrice scientifica, Medical University di Vienna

◆ **Giovedì 9 marzo 2023 ore 17:45**

**Sala Cubo – OFF TOPIC**

*Ingresso libero fino a esaurimento posti*

**BRUTTA, SPORCA E CATTIVA. O NO?**

*La chimica al servizio della transizione energetica*

ALESSIO DESSÌ, chimico, ICCOM – CNR Istituto di Chimica dei Composti Organometallici. Premio nazionale GiovedìScienza 2022

◆ **Giovedì 16 marzo 2023 ore 17:45**

**Teatro Colosseo**

*Ingresso gratuito con prenotazione obbligatoria su [www.teatrocolosseo.it](http://www.teatrocolosseo.it)*

**CONNESSIONE STABILE**

*Giovani, social network e linguaggi online*

VERA GHENO, sociolinguista e divulgatrice, Università di Firenze, e BRUNO MASTROIANNI, filosofo e giornalista



## SPECIALE SCUOLA DALLA SCUOLA!

Due incontri dedicati alle classi della scuola secondaria di secondo grado. Le scuole potranno ospitare gli incontri e deciderne i contenuti scegliendoli tra una rosa di temi proposti. Candida il tuo istituto compilando il form su [www.giovediscienza.it/it/speciale-scuole](http://www.giovediscienza.it/it/speciale-scuole)

### Formato FAQ: Conferenze partecipate in due tappe

Nel primo incontro i relatori introducono l'argomento. Il pubblico ha tempo tre settimane per inviare le proprie domande. Sulla base di queste, i relatori costruiscono la conferenza che propongono nel secondo incontro. Maggiori informazioni e modulo per le domande si trovano sul sito [www.giovediscienza.it](http://www.giovediscienza.it)

### IN PRESENZA E IN DIRETTA STREAMING

**Teatro Colosseo** Via Madama Cristina, 71 – Torino  
*con prenotazione obbligatoria su [www.teatrocolosseo.it](http://www.teatrocolosseo.it)*

**Sala Cubo – OFF TOPIC** Via Giorgio Pallavicino, 35 – Torino  
*Ingresso libero fino a esaurimento posti*

Tutti gli incontri sono gratuiti e saranno trasmessi in diretta streaming su [www.giovediscienza.it](http://www.giovediscienza.it)

Per informazioni: tel. 011 8394913 – WhatsApp 375 6266090

Ideazione e realizzazione



Con il patrocinio di



Con il sostegno della



Con il contributo di



L'evento si svolge nell'ambito del



Partner istituzionali



In collaborazione con



Supporto alla comunicazione e regia streaming



Media partner



Partner tecnici



Amici di giovediscienza

