
galileo

**settimana
della scienza
e innovazione**

12-18 ottobre 2020

**programma aggiornato
galileofestival.it**



PROGRAMMA AGGIORNATO

Il programma può subire variazioni: visitate il sito www.galileofestival.it per il calendario degli eventi.

PER ACCEDERE AGLI EVENTI

Tutti gli eventi sono a ingresso libero. E' obbligatorio registrarsi agli eventi di proprio interesse sul sito: cliccate sul titolo dell'evento di vostro interesse (clicca qui) e compilate il modulo disponibile per ogni evento. Per i registrati online, l'accesso in sala è garantito fino a 10 minuti

prima dell'inizio ufficiale dell'evento; eventuali posti non utilizzati saranno messi a disposizione di chi effettua la registrazione nella sede dell'evento.

PER ACCEDERE IN SALA

Per gli eventi in presenza, i posti in sala sono estremamente limitati a causa delle normative vigenti in materia di covid-19. Per accedere in sala sarà necessario essere dotati di mascherina e di presentarsi con almeno 10 minuti di anticipo in modo da poter espletare i controlli di sicurezza.

AL TERMINE DI OGNI EVENTO

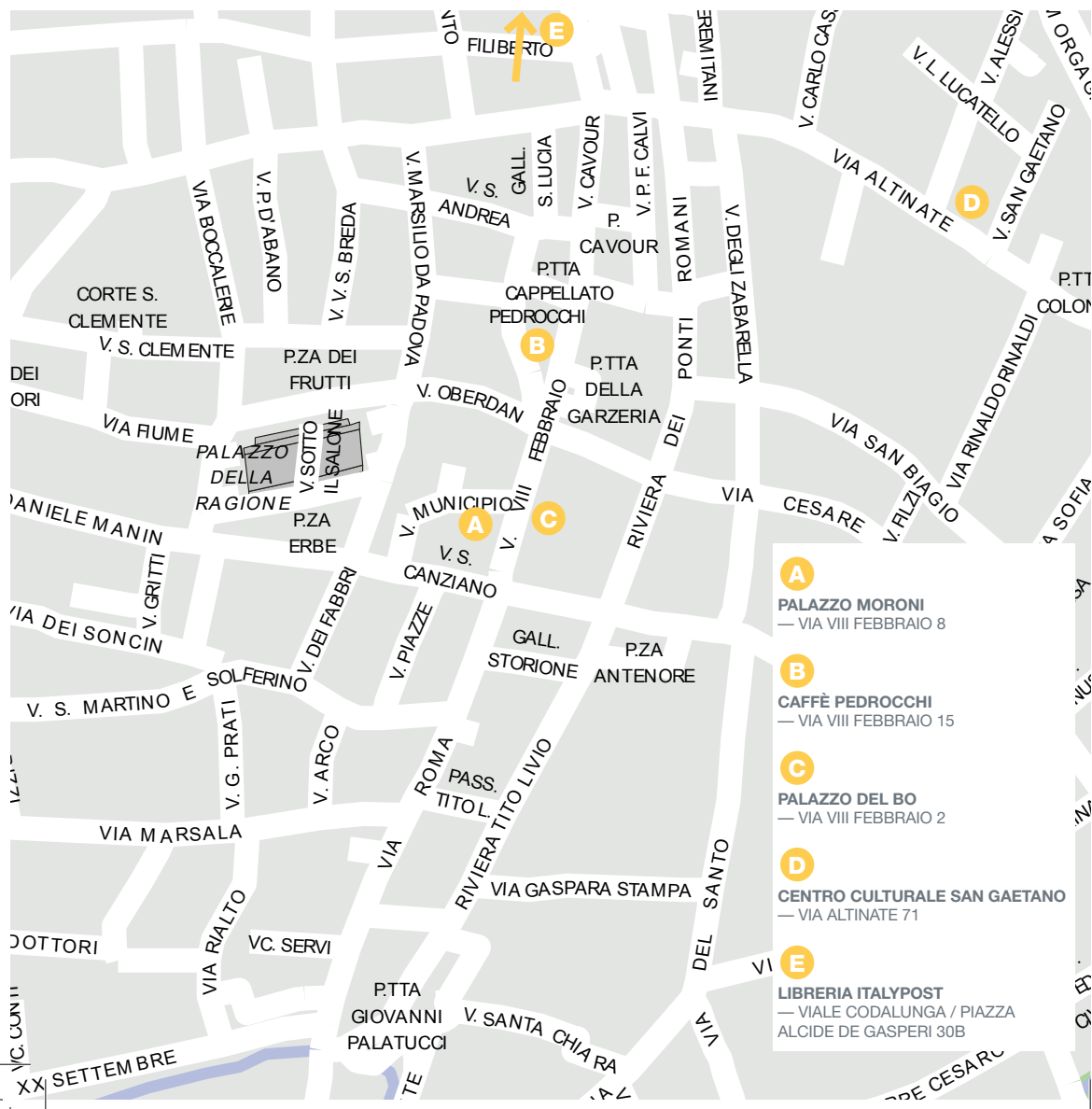
Le sale devono essere sgomberate al termine di ciascun incontro.

DISETTE BIGLIETTI

Vi invitiamo a comunicare eventuali cancellazioni delle prenotazioni scrivendo a info@goodnet.it.

EVENTI IN DIGITALE

Alcuni eventi saranno trasmessi in diretta in digitale. Per maggiori informazioni, consultare il sito www.galileofestival.it



galileo

settimana della scienza e innovazione

Padova è la città di Galileo Galilei, una delle capitali italiane della Scienza e dell'Innovazione: cultura scientifica e capacità di trasferire tecnologie al mondo delle imprese fioriscono da secoli nella nostra Città, il cui patrimonio culturale è indissolubilmente legato alle istituzioni scientifiche che vi sono insediate.

È su questo patrimonio inestimabile di conoscenza che pone le proprie fondamenta **Galileo – Settimana della Scienza e Innovazione** promossa dal Comune di Padova e da ItalyPost, con il patrocinio dell'Università di Padova e la collaborazione di tutte le istituzioni e gli enti scientifici della Città. Un Festival dove le realtà economiche, culturali e scientifiche sono state chiamate a collaborare per portare, attraverso decine di iniziative diffuse, un contributo di idee sulle sfide che riguardano il futuro delle imprese e della ricerca.

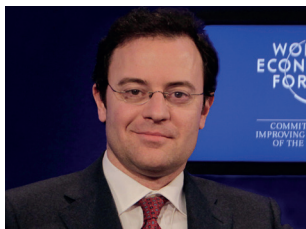
Da questo sforzo corale – che vede al centro il **Premio letterario Galileo per la divulgazione scientifica** – è nato un cartellone di oltre 50 eventi e 150 relatori: un'iniziativa che permetterà a tutti – in totale sicurezza – di scoprire idee e progetti che cambieranno il futuro; una manifestazione dedicata a chi fa quotidianamente strumento dell'innovazione, della ricerca scientifica e della sperimentazione di nuovi rapporti tra Università e mondo dell'impresa per competere nei mercati globali.

Per sette giorni il Festival sarà anche l'occasione per fare scoprire ai partecipanti della manifestazione la nostra bellissima città, i suoi luoghi della scienza, e riconoscere il potenziale che il mondo della ricerca patavina sa esprimere, per far dialogare questi mondi e condividere la ricchezza culturale e intellettuale a vantaggio di tutti.

Andrea Colasio
Assessore alla Cultura Comune di Padova

Fabrizio Dughiero
Prorettore al trasferimento tecnologico ed ai rapporti con le imprese
Università di Padova

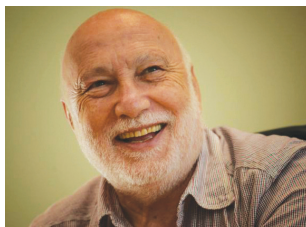
Filiberto Zovico
Fondatore ItalyPost



Marco Magnani
sabato 17 / ore 11.30



Alberto Mantovani
domenica 18 / ore 11



Domenico De Masi
sabato 17 / ore 16.30



Marta Bertolai
venerdì 16 / ore 11.30



Riccardo Agugiaro
venerdì 16 / ore 15



Angelo Pittro
lunedì 12 / ore 15.30



Federico De Stefani
venerdì 16 / ore 18



Lawrence Banks
venerdì 16 / ore 18



Paolo Ghezzi
giovedì 15 / ore 18



Silvia Zanella
sabato 17 / ore 16.30

galileo

**settimana
della scienza
e innovazione**



Antonella Candiotto
venerdì 16 / ore 18



Antonio Casilli
venerdì 16 / ore 11.30



Oliver Schwabe
mercoledì 14 / ore 15



Giovanni Bossi
venerdì 16 / ore 15



Massimiliano Pagani
sabato 17 / ore 10



Lucia Del Mastro
sabato 17 / ore 16.30



Claudio Vernieri
sabato 17 / ore 16.30



Telmo Pievani
mercoledì 14 / ore 18



Ivana Pais
venerdì 16 / ore 11.30

lunedì / 12 ottobre

Lunedì 12 ottobre / Ore 13–13.30

— Evento digitale

DAVVERO QUALCUNO CREDE CHE LA TERRA SIA PIATTA?

Incontro con

Gianluca Ranzini, astrofisico e giornalista, vicecaporedattore *Focus*

Modera

Massimo Polidoro, scrittore e divulgatore scientifico, cofondatore CICAP

Un evento CICAP Fest 2020

Lunedì 12 ottobre / Ore 15.30–18

— Evento digitale

STRATEGIE DI ACCELERAZIONE PER UN TURISMO COMPETITIVO E SOSTENIBILE

Interventi di salute

Luisella Altare, regional manager Nord Est UniCredit

Antonello De Medici, presidente Federturismo Veneto

Antonio Santocono, presidente Camera di Commercio di Padova

Modera

Filiberto Zovico, fondatore ItalyPost

Scenari e opportunità: i fattori chiave di accelerazione

Mara Manente, direttore Ciset

Made4Italy progetto di UniCredit di valorizzazione dei territori

Simona Olivadese, Small Business Key Sectors UniCredit

Angelo Pittro, direttore Lonely Planet Italia

Andrea Rigoni, presidente e amministratore delegato Rigoni di Asiago

Paesaggio come piattaforma di innovazione e cooperazione

Matteo Pedaso, Strategic Planning Director LAND Italia

Feedback e comportamenti delle persone nel nostro territorio, come la tecnologia ci permette di esplorare l'esperienza umana attraverso il digitale

Mario Romanelli, head of Sales Italy The Data Appeal Company

A cura di UniCredit

Lunedì 12 ottobre 2020 / Ore 18-19.15

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

ANCHE TU ASTROFISICO: LA SCIENZA DALLA PARTE DEI CITTADINI

Intervento di

Simone Zaggia, astronomo, ricercatore INAF Osservatorio Astronomico di Padova

A cura di INAF



Gianluca Ranzini
lunedì 12 / ore 13



Andrea Rigoni
lunedì 12 / ore 15.30



Mara Manente
lunedì 12 / ore 15.30

martedì / 13 ottobre

Martedì 13 ottobre 2020 / Ore 11.30-12.30

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

AGRI-FOOD: INNOVAZIONE “FROM FARM TO FORK”

Introduce

Matteo Faggin, direttore generale SMACT

Tavola rotonda

Andrea Casadei, business developer & strategies H-Farm

Fulvio Conti, head Delivery PAL, Agriculture & Environment Practice Almaviva

Francesco Marinello, docente di Meccanica agraria, Statistica applicata e Precision Farming Università di Padova

Federico Pendin, dirigente Accademia delle Professioni

A cura di SMACT

Martedì 13 ottobre 2020 / Ore 11.30-12.30

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

ABBATTIMENTO DEGLI INQUINANTI DA ACQUA E ARIA: LA FOTOCATALISI, UN PROCESSO SOSTENIBILE

Intervento di

Alessandro Galenda, ricercatore Istituto di Chimica della Materia Condensata e Tecnologie per l'Energia, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-ICMATE)

A cura di Istituto di Chimica della Materia Condensata e Tecnologie per l'Energia, Consiglio Nazionale delle Ricerche

Martedì 13 ottobre / Ore 13-13.30

— Evento digitale

FAKE PEOPLE: QUANDO DALL'ALTRA PARTE C'È UN COMPUTER (E NON LO SAI)

Intervengono

Viola Bachini, geologa

Maurizio Tesconi, ricercatore Istituto di Informatica e Telematica CNR Pisa

Moderata

Daniela Ovidia, giornalista scientifica, coordinatore scientifico CICAP Fest

Un evento CICAP Fest 2020

Martedì 13 ottobre 2020 / Ore 16.30-17.45

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

COME SFRUTTARE LA LUCE: MOLECOLE, MATERIALI E PROCESSI PER UNA MAGGIORE SOSTENIBILITÀ

Intervento di

Alessia Famengo, chimico, ricercatore Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia-CNR, Area della Ricerca di Padova

Martedì 13 ottobre / Ore 18-19.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

SULLE ORME DI DEMOCRITO: ALLA RICERCA DELLA MATERIA OSCURA

Intervento di

Francesco D'Eramo, ricercatore in Fisica teorica Università di Padova, associato alla sezione INFN di Padova



Viola Bachini
martedì 13 / ore 13



Alessia Famengo
martedì 13 / ore 16.30



Francesco D'Eramo
martedì 13 / ore 18

mercoledì / 14 ottobre

Mercoledì 14 ottobre / Ore 11.30-13

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

AGRICOLTURA, ALIMENTAZIONE, AMBIENTE E SALUTE ANIMALE: IL CAMPUS DI AGRIPOLIS

Intervengono

Lorenzo Favaro, docente di Microbiologia generale e Chimica delle Fermentazioni Università di Padova, Dipartimento DAFNAE

Giovanni Franzo, docente di Epidemiologia e biologia molecolare applicata ai microrganismi di interesse veterinario Università di Padova, Dipartimento MAPS

Flaviana Gottardo, docente Dipartimento di Medicina Animale Produzioni e Salute, direttore Polo Multifunzionale Campus Universitario di Agripolis, Università di Padova

Marco Patruno, docente di Anatomia Veterinaria Università di Padova, Dipartimento BCA

Francesco Marinello, docente di Meccanica agraria, Statistica applicata e Precision Farming Università di Padova, Dipartimento TESAF

Il ruolo delle aziende e della Fondazione dell'Università di Padova

Fabio Poles, direttore UniSMART-Fondazione Università di Padova

L'esperienza dei C-Labbers nella formula Co-Living

Mirco Paoletto, direttore Generale Collegio Mazza - Collegio Universitario di merito

Le presentazioni dei progetti d'innovazione d'impresa e sociali

I team C-Lab 2020

Rappresentazione teatrale dei C-Labbers "The Innovation Journey"

Piero Formica, senior research fellow Innovation Value Institute, Maynooth University

Oliver Schwabe, founder and Principal Web Weaver Open European Network for ENTERprise InnOVation in High Value Manufacturing

Cerimonia di premiazione dei migliori progetti

A cura di Contamination Lab Veneto

Mercoledì 14 ottobre 2020 / Ore 15-19

— Centro Culturale Altinate San Gaetano,

Auditorium, Via Altinate 71

CONTAMINATION LAB VENETO FINALE DELLA TERZA EDIZIONE

Saluti di apertura

Fabrizio Dughiero, prorettore al Trasferimento tecnologico e ai rapporti con le imprese Università di Padova

Mercoledì 14 ottobre / Ore 16.30-17.45

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

UN PO' DI STATISTICA FA BENE ALLA SALUTE

Intervengono

Davide Rizzo, ricercatore in Statistica Università di Padova



Flaviana Gottardo
mercoledì 14 / ore 11.30



Kostas Lefkimmatis
mercoledì 14 / ore 18



Piero Formica
mercoledì 14 / ore 15

Laura Ventura, docente di Statistica
Università di Padova

Mercoledì 14 ottobre / Ore 16.30-18.30
— Palazzo Moroni, Sala Anziani
Via VIII Febbraio 8

SPERIMENTANDO

LA SCIENZA PER TUTTI

*Presentazione, proiezione ed esperimenti
a cura di Ariella Metellini e Laura Magrinelli,*
Associazione Sperimentando

A cura di Associazione Sperimentando

Mercoledì 14 ottobre / Ore 16.30-17.45
— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini
Via VIII Febbraio 15

**DA HABILIS A JOBS: DUE MILIONI DI ANNI
CON LA TECNOLOGIA**

Intervento di

Massimo Guarnieri, docente di Elettrotecnica
e Storia della Tecnologia Università di Padova

Mercoledì 14 ottobre / Ore 18-19.15
— Palazzo Moroni, Sala Paladin
Via VIII Febbraio 8

**DNA. UN CODICE PER SCRIVERE
LA VITA E DECIFRARE IL CANCRO**

*Presentazione del libro e incontro con
Telmo Pievani*, docente di Filosofia delle
Scienze Biologiche Università di Padova,
autore di *Dna* (Mondadori)

Introduce e conduce

Marco Cambiagli, ricercatore in
Neuroscienze Università di Verona, collabora
con *Tuttoscienze* de *La Stampa*

*A cura di Fondazione AIRC per la ricerca
sul cancro*

Mercoledì 14 ottobre / Ore 18-19.15
— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini
Via VIII Febbraio 15

**IL VIAGGIO DI UNA SCOPERTA,
DAL BANCONE DI UN LABORATORIO DI
BASE AL LETTO DI UN PAZIENTE**

Intervengono

Kostas Lefkimiatis, principal investigator
Istituto Veneto di Medicina Molecolare
(VIMM), professore associato Dipartimento di
Medicina molecolare Università di Pavia
Francesco Piazza, principal investigator
Istituto Veneto di Medicina Molecolare (VIMM)
e, docente di Ematologia Università di Padova

Moderata

Silvia Pittarello, giornalista *Il Mattino*
di Padova

*A cura della Fondazione per la Ricerca
Biomedica Avanzata - VIMM*



Francesco Piazza
mercoledì 14 / ore 18



Laura Ventura
mercoledì 14 / ore 16.30



Silvia Pittarello
mercoledì 14 / ore 18



Guido Barbujani
Il giro del mondo
in sei milioni di anni
(Il Mulino)



Andrea Brunelli
Il giro del mondo
in sei milioni di anni
(Il Mulino)



Francesca Buoninconti
Senza confini
(Codice Edizioni)



Giulio Cossu
La trama della vita
(Marsilio)



Anna D'Errico
Il senso perfetto
(Codice Edizioni)



Carola Frediani
Cybercrime
(Hoepfi)

XIV Edizione

premio
galileo

premio
letterario
per la
divulgazione
scientifica
2020

Premiazione

Padova,
Centro Culturale
San Gaetano
domenica 18 ottobre
ore 11

I 5 libri finalisti

Il giro del mondo in sei milioni di anni

di Guido Barbujani
e Andrea Brunelli
Il Mulino

Senza confini

di Francesca Buoninconti
Codice Edizioni

La trama della vita

di Giulio Cossu
Marsilio Editori

Il senso perfetto

di Anna D'Errico
Codice Edizioni

Cybercrime

di Carola Frediani
Hoepli

giovedì / 15 ottobre

Giovedì 15 ottobre / Ore 10-11

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

ART & SCIENCE: COMUNICARE LA SCIENZA ATTRAVERSO L'ARTE

Intervengono

Giovanni Bianchi, docente di Storia dell'arte contemporanea Università di Padova

Tommaso Dorigo, primo ricercatore INFN-Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, sezione di Padova

Giovedì 15 ottobre / Ore 11.30-12.30

— Evento digitale

CAMBIAMENTE METTI ALLA PROVA LE TUE CONVINZIONI E IMPARA A RICONOSCERE LE BUFALE SULLA SALUTE

Workshop interattivo con

Riccardo Di Deo, divulgatore scientifico e nutrizionista AIRC

A cura di Fondazione AIRC per la ricerca sul cancro

Giovedì 15 ottobre / Ore 13-13.30

— Evento digitale

LA FORMULA DEI DISASTRI

Incontro con

Antonello Pasini, docente di Fisica del clima Università Roma Tre

Moderata

Antonio Scalari, giornalista

Un evento CICAP Fest 2020

Giovedì 15 ottobre / Ore 15-16.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

IL DOTTORATO IN AZIENDA: TECH-TRANSFER E KNOWLEDGE TRANSFER TRA UNIVERSITÀ E IMPRESA

Intervengono

Ignazio Castagliuolo, docente Dipartimento di Medicina molecolare Università di Padova

Gilberto Muraro, presidente Fondazione Cariparo

Anthony Pauletto, PhD student in Medicina molecolare Università di Padova

Samuele Zanatta, direzione tecnica e responsabile R&D Labomar

Moderata

Fabrizio Dughiero, presidente SMACT, prorettore al Trasferimento tecnologico e ai rapporti con le imprese Università di Padova

A cura di Unismart

Giovedì 15 ottobre / Ore 16.30-17.45

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

PSICOLOGIA DELLA RICOMPENSA: QUANTO SEI DISPOSTO AD ASPETTARE DICE MOLTO DI TE (E DEL TUO CERVELLO!)

Intervento di

Giorgia Cona, ricercatrice in Neuroscienze cognitive Università di Padova



Antonello Pasini
giovedì 15 / ore 13



Eleonora Di Maria
giovedì 15 / ore 18



Luca De Pietro
giovedì 15 / ore 18

Giovedì 15 ottobre / Ore 18-19.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

IL DIGITALE DURANTE IL LOCK-DOWN: E ADESSO COSA CI ASPETTA?

Intervengono

Eleonora Di Maria, presidente VSIX,
docente di Governo e gestione delle imprese
Università di Padova

Luca De Pietro, direttore Unità Organizzativa
Strategie ICT e Agenda Digitale Regione del
Veneto

Paolo Ghezzi, direttore Infocamere

Conclusioni

Idelfo Borgo, direttore Direzione ICT e
Agenda Digitale Regione del Veneto

Modera

Antonio Maconi, fondatore Goodnet Territori
in Rete

A cura di Agenda Digitale del Veneto

Giovedì 15 ottobre / Ore 18-19.15

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

MIGRAZIONI ALL'ITALIANA

Intervento di

Gianpiero Dalla Zuanna, docente
di Demografia Università di Padova

Giovedì 15 ottobre / Ore 18-19.15

— Libreria ItalyPost

Angolo Viale Codalunga / Piazza De Gasperi

IO E TECH

PICCOLI ESERCIZI DI TECNOLOGIA

Presentazione del libro e incontro con
Massimiano Bucchi, docente di Sociologia
della Scienza Università di Trento, autore
di *Io e Tech. Piccoli esercizi di tecnologia*
(Bompiani)

Dialogo con

Silvia Pittarello, giornalista *Il Mattino*
di Padova

PER PARTECIPARE AGLI EVENTI DI GALILEO 2020

Tutti gli eventi di Galileo-Settimana della
Scienza e Innovazione sono a ingresso libero.
I posti in sala sono limitati; è necessario
registrarsi all'evento di proprio interesse
sul sito www.galileofestival.it, nella sezione
"Programma".

Per i registrati online, l'accesso in sala è
garantito solo presentandosi almeno 10 minuti
prima dell'orario ufficiale di inizio dell'evento;
eventuali posti non utilizzati saranno messi a
disposizione di chi effettua la registrazione in
loco a partire dallo scadere del decimo minuto
prima dell'inizio dell'evento.

Il programma può subire variazioni: visitate
il sito galileofestival.it per il calendario
aggiornato.



Massimiano Bucchi
giovedì 15 / ore 18



Giorgia Cona
giovedì 15 / ore 16.30



Tommaso Dorigo
giovedì 15 / ore 10

venerdì / 16 ottobre

Venerdì 16 ottobre / Ore 09.30-12.45

— Palazzo Moroni, Sala Anziani

Via VIII Febbraio 8

GENETICA E AMBIENTE

Introduce

Claudio Clini, presidente Associazione Sagen

*Genetica e ambiente nella salute umana:
il caso del covid-19*

Giuseppe Novelli, docente di Genetica medica Università di Roma "Tor Vergata", presidente Fondazione Lorenzini

*Le scienze omiche e la ricerca epidemiologica:
un caso di studio*

Giorgio Pranterà, direttore Dipartimento di Scienze Ecologiche e Biologiche Università della Tuscia

A cura di Associazione Sagen

Venerdì 16 ottobre / Ore 11.30-12.45

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

LA NUOVA ECONOMIA DELLE PIATTAFORME

Keynote speech

Antonio Casilli, professore ordinario di sociologia Télécom Paris, Institut Polytechnique de Paris, autore de *Schiavi del click* (Feltrinelli)

Discussione con

Ivana Pais, docente di Sociologia economica Università Cattolica di Milano

Conduce

Diana Cavalcoli, giornalista *Corriere della Sera*

Venerdì 16 ottobre / Ore 11.30-12.45

— Palazzo Moroni, Sala Paladin

Via VIII Febbraio 8

ANCHE FARE FREDDO RISCALDA IL PIANETA

Intervengono

Sergio Bobbo, primo ricercatore CNR Istituto per le Tecnologie della Costruzione, sede di Padova

Laura Fedele, ricercatore CNR Istituto per le Tecnologie della Costruzione

Venerdì 16 ottobre / Ore 11.30-12.45

— Palazzo del Bo, Aula Nievio

Via VIII Febbraio 2

ENACTUS, L'IMPRENDITORIALITÀ PER CREARE UN FUTURO MIGLIORE E SOSTENIBILE

Intervengono

Marta Bertolai, country director Enactus Italia
Francesca Chiesa, program manager Enactus Italia

Elisa Ferrari e **Elena Fortunata Mazzitelli**, studentesse team Università di Padova
Francesca Dreossi e **Paolo Licata**, studenti team Università di Udine

Modera

Fabrizio Dughiero, prorettore al



Diana Cavalcoli
venerdì 16 / ore 11.30



Francesca Chiesa
venerdì 16 / ore 11.30



Laura Fedele
venerdì 16 / ore 11.30

Trasferimento tecnologico ed ai rapporti con le imprese Università di Padova

A cura di Enactus Italia

Venerdì 16 ottobre / Ore 15-16.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

TRANSAZIONI: LA VIA DIGITALE

Intervengono

Giovanni Bossi, fondatore Cherry e amministratore delegato Cherry 106

Gianni Camisa, amministratore delegato OCS

Antonio Valitutti, amministratore delegato Hype

Conduce

Diana Cavalcoli, giornalista *Corriere della Sera*

A cura di Cherry 106

Venerdì 16 ottobre / Ore 15-16.15

— Palazzo del Bo, Aula Nievo

Via VIII Febbraio 2

FOOD 4.0 TRA TECNOLOGIA, INNOVAZIONE E TRADIZIONE

Intervengono

Riccardo Agugiaro, amministratore delegato Agugiaro & Figna

Silvia Moro, chef Ristorante Aldo Moro La Cuisine

Conduce

Marco Bettiol, docente di Economia

e gestione delle imprese Università di Padova

A cura di Agugiaro & Figna

Venerdì 16 ottobre / Ore 15-19.15

— Palazzo Moroni, Sala Anziani

Via VIII Febbraio 8

SCIENZA, ECONOMIA AMBIENTALE, INNOVAZIONI TECNOLOGICHE

Introduce

Cesare Pillon, vicepresidente esecutivo Associazione Sagen

Scienza, Cultura e Ambiente

Claudio Clini, presidente Associazione Sagen

Ingegneria per l'ambiente

Francesco Di Maria, docente di Macchine a fluido Università di Perugia

Sostenibilità e servizi

Roberto Gasparetto, amministratore delegato AcegasApasAmga Trieste

Il problema dei rifiuti e la tutela ambientale

Marzio Lasagni, direttore generale AISA Impianti Arezzo

Il ruolo degli impianti nella gestione dei rifiuti per la transizione all'economia circolare

Luca Mariotto, direttore Settore Ambiente Utilitalia

A cura di Associazione Sagen



Gianni Camisa
venerdì 16 / ore 15



Marco Bettiol
venerdì 16 / ore 15



Antonio Valitutti
venerdì 16 / ore 15

Venerdì 16 ottobre / Ore 16.30-17.45

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

IL DIGITAL MINDSET CHE TRASFORMA LA CULTURA ORGANIZZATIVA

Intervengono

Stefano Besana, autore di *Collaborative Company* (Egea)

Gioele Romano, learning specialist
Il Cuborosso Fòrema

Intervista

Diana Cavalcoli, giornalista *Corriere della Sera*

A cura di Fòrema

Venerdì 16 ottobre / Ore 18-19.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

UNIVERSITÀ-IMPRESA-START UP: IL DIALOGO POSSIBILE

Intervengono

Marta Basso, chief creative Human Officer e cofounder Generation Warriors

Antonella Candiotto, presidente Galdi

Federico De Stefani, amministratore delegato Sit

Fabrizio Dughiero, presidente SMACT, prorettore al Trasferimento tecnologico e ai rapporti con le imprese Università di Padova

Conduce

Diana Cavalcoli, giornalista *Corriere della Sera*

A cura di Sit

Venerdì 16 ottobre / Ore 18-19.15

— Palazzo del Bo, Aula Nieveo

Via VIII Febbraio 2

IL FUTURO DELLE BIOTECNOLOGIE: DALLA RICERCA AL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

Keynote speech di

Lawrence Banks, director general ICGEB

A seguire, interventi di

Natasa Skoko, group leader Biotechnology Development ICGEB

Martina Viviani, fundraising, technology transfer & innovation officer ICGEB

In collaborazione con ICGEB-International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology

Venerdì 16 ottobre / Ore 18-18.30

— Evento digitale

COME NASCONO LE BUFALE E COME CI SI DIFENDE?

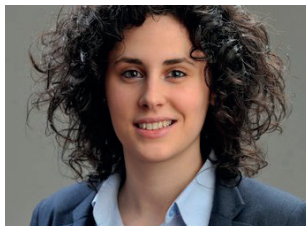
Incontro con

Stephan Lewandowski, psicologo School of Psychological Science

Moderata

Massimo Polidoro, scrittore e divulgatore scientifico, cofondatore CICAP

Un evento CICAP Fest 2020



Marta Basso
venerdì 16 / ore 18



Gioele Romano
venerdì 16 / ore 16.30



Natasa Skoko
venerdì 16 / ore 18

sabato / 17 ottobre

Sabato 17 ottobre / Ore 9-13
— Scuole Superiori di Abano Terme

SCIENZA E AMBIENTE

Incontro con gli studenti delle scuole superiori di Abano Terme a cura di Associazione Sagen

Sabato 17 ottobre / Ore 10-11.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini
Via VIII Febbraio 15

NUOVE TECNOLOGIE PER LA RICERCA SUL CANCRO

Intervento di

Massimiliano Pagani, responsabile programma Biologia integrativa INGM-Istituto Nazionale Genetica Molecolare di Milano

A cura di Fondazione AIRC per la ricerca sul cancro

Sabato 17 ottobre / Ore 11.30-12.45

— Teatro Verdi
Via del Livello 32

EVENTO DI APERTURA DI SEGNAVIE 2020 FATTI NON FOSTE A VIVER COME ROBOT

Incontro con

Marco Magnani, economista, saggista, autore di *Fatti non foste a viver come Robot* (Utet)

Dialogo con

Diana Cavalcoli, giornalista *Corriere della Sera*

Segnavie è un progetto promosso e realizzato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo

Sabato 17 ottobre / Ore 15-16.15

— Palazzo Moroni, Sala Anziani
Via VIII Febbraio 8

IL PAESE INNOVATORE

Presentazione del libro e incontro con l'autore
Alfonso Fuggetta, amministratore delegato e direttore scientifico Cefriel, autore de *Il paese innovatore* (Egea)

Intervengono

Luca De Pietro, direttore Unità Organizzativa Strategie ICT e Agenda Digitale Regione del Veneto

Andrea Ferrazzi, direttore Confindustria Belluno Dolomiti

Conduce

Alessandra Pizzi, curatrice ItalyPost

A cura di Egea

Sabato 17 ottobre / Ore 15-16.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini
Via VIII Febbraio 15

INTERNET STA UCCIDENDO LA DEMOCRAZIA?

Dialogo tra

Mauro Barberis, giurista, teorico del diritto e docente di Diritto Università di Trieste, autore di *Come internet sta uccidendo la democrazia* (Chiarelettere)

Massimo Polidoro, scrittore e divulgatore scientifico, cofondatore CICAP

Conduce

Filiberto Zovico, fondatore ItalyPost



Martina Viviani
venerdì 16 / ore 18



Alfonso Fuggetta
sabato 17 / ore 15



Mauro Barberis
sabato 17 / ore 15

Sabato 17 ottobre / Ore 15.30-19.45

— Cinema Porto Astra

TEDX PADOVA I IDENTITÀ

A cura di Tedx Padova

Sabato 17 ottobre / Ore 16.30-17.45

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

LA RIVOLUZIONE

DEL LAVORO INTELLIGENTE

Incontro con

Domenico De Masi, sociologo, autore di *Smart Working. La rivoluzione del lavoro intelligente* (Marsilio)

Silvia Zanella, manager, esperta di futuro del lavoro, autrice de *Il futuro del lavoro è femmina* (Bompiani)

Conduce

Diana Cavalcoli, giornalista *Corriere della Sera*

Sabato 17 ottobre / Ore 16.30-17.45

— Centro Culturale Altinate San Gaetano,

Auditorium / Via Altinate 71

In occasione dell'edizione 2020 de "Il nastro rosa"

NON FERMIAMOCI QUI

IL FUTURO DELLA RICERCA SUL CANCRO

Intervengono

Lucia Del Mastro, coordinatore Centro di Senologia e direttore Unità operativa Sviluppo Terapie Innovative, Ospedale Policlinico San Martino-IRCCS di Genova

Claudio Vernieri, group leader programma "Riprogrammazione metabolica nei tumori solidi" IFOM e S.C. Oncologia Medica INT

Conduce

Gabriele Beccaria, giornalista e coordinatore *Tuttoscienze e Tuttosalute de La Stampa*

A cura di Fondazione AIRC per la ricerca sul cancro

Sabato 17 ottobre / Ore 18-19.15

— Caffè Pedrocchi, Sala Rossini

Via VIII Febbraio 15

BEPICOLOMBO IN VIAGGIO VERSO MERCURIO INCONTRA VENERE

Intervengono

Gabriele Cremonese, astronomo, ricercatore INAF Osservatorio Astronomico di Padova

Cristina Re, postdoctoral research fellow INAF Osservatorio Astronomico di Padova

Sabato 17 ottobre / Ore 18-19.30

— Centro Culturale Altinate San Gaetano, Auditorium / Via Altinate 71

PREMIO GALILEO 2020: INCONTRO CON GLI AUTORI FINALISTI

Intervengono

Guido Barbujani e **Andrea Brunelli**, autori de *Il giro del mondo in sei milioni di anni* (Il Mulino)

Francesca Buoninconti, giornalista e divulgatrice scientifica, autrice di *Senza confini* (Codice Edizioni)

Giulio Cossu, docente di Medicina rigenerativa Università di Manchester, autore de *La trama della vita* (Marsilio)

Anna D'Errico, ricercatrice in Neuroscienze Goethe Universität Francoforte, autrice de *Il senso perfetto* (Codice Edizioni)

Carola Frediani, giornalista e cybersecurity awareness manager, autrice di *Cybercrime* (Hoepli)



Gabriele Beccaria
sabato 17 / ore 18



Giovanni Caprara
sabato 17 / ore 18



Silvia Bencivelli
sabato 17 / ore 18

Question time con

Gabriele Beccaria, giornalista e coordinatore *Tuttoscienze* e *Tuttosalute* de *La Stampa*
Silvia Bencivelli, giornalista scientifica e conduttrice radiotelevisiva
Giovanni Caprara, editorialista scientifico *Corriere della Sera*

Barbara Carfagna, giornalista e conduttrice Rai

Rossella Panarese, autrice e conduttrice *Radio3 Scienza*

Premio Galileo è promosso da Comune di Padova, Assessorato alla Cultura

domenica / 18 ottobre

Domenica 18 ottobre / Ore 11-13
— Centro Culturale Altinate San Gaetano, Auditorium / Via Altinate 71
**CERIMONIA DI CONSEGNA
PREMIO LETTERARIO GALILEO
PER LA DIVULGAZIONE SCIENTIFICA**
Intervento di saluto
Andrea Colasio, assessore alla Cultura Comune di Padova

IMMUNITÀ, DAL CANCRO A COVID-19: SOGNI E SFIDE

Lectio magistralis di
Alberto Mantovani, immunologo, direttore scientifico Humanitas, docente di Patologia, Humanitas University, presidente della Giuria Scientifica del Premio Galileo 2020

CERIMONIA DI PREMIAZIONE

Con la partecipazione di
Guido Barbujani e **Andrea Brunelli**, autori de *Il giro del mondo in sei milioni di anni* (Il Mulino)
Francesca Buoninconti, giornalista e divulgatrice scientifica, autrice di *Senza confini* (Codice Edizioni)

Giulio Cossu, docente di Medicina rigenerativa Università di Manchester, autore de *La trama della vita* (Marsilio)
Anna D'Errico, ricercatrice in Neuroscienze Goethe Universität Francoforte, autrice de *Il senso perfetto* (Codice Edizioni)
Carola Frediani, giornalista e cybersecurity awareness manager, autrice di *Cybercrime* (Hoepli)

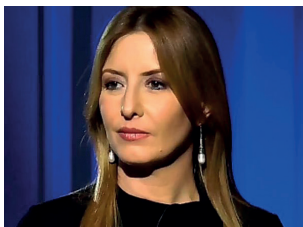
Conduce
Alessandra Viero, giornalista, conduttrice televisiva

Premio Galileo è promosso da Comune di Padova, Assessorato alla Cultura

Domenica 18 ottobre / Ore 11-12.45 e 14-17.30
— Museo Esapolis, Via dei Colli 28
TUTTI PAZZI PER ESAPOLIS
Workshop scientifici a cura di Esapolis Butterfly Arc



Rossella Panarese
sabato 17 / ore 18



Barbara Carfagna
sabato 17 / ore 18



Alessandra Viero
domenica 18 / ore 11

galileo

settimana della scienza e innovazione

promosso da



Comune di Padova
Assessorato alla Cultura



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA



curato da

in collaborazione con



Fondazione
Cassa di Risparmio
di Padova e Rovigo



SEGNAVIE
ORIENTAGGI NEL MONDO CHE CAMBIA

sponsor



content partner



partner

con la collaborazione di



partner tecnici



sadesign.it

si ringrazia



si ringraziano

Accademia Galileiana di Scienze Lettere ed Arti in Padova, Associazione di divulgazione scientifica Accatagliato, Associazione Sagen, Associazione Sperimentando, Butterfly Arc-Casa delle Farfalle, CAM-Centro di Ateneo per i Musei, CICAP-Comitato Italiano per il Controllo delle Affermazioni sulle Pseudoscienze, Contamination Lab Veneto, Enactus Italia, Fondazione per la Ricerca Biomedica Avanzata - VIMM, ICGEB-International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology, INAF-Istituto Nazionale di Astrofisica - Osservatorio Astronomico di Padova, INFN-Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Istituto di Ricerca Pediatrica-Città della Speranza, Istituto di Chimica della Materia Condensata e Tecnologie per l'Energia-CNR, Museo di Scienze Archeologiche e d'Arte, Museo di Storia della Fisica, Museo Esapolis, Orto Botanico di Padova, Planetario di Padova, Polo Multifunzionale di Agripolis, Scuola Galileiana di Studi Superiori, SMACT, Unismart

info@goodnet.it | www.galileofestival.it

Il programma può subire variazioni: visitate il sito www.galileofestival.it per il calendario aggiornato. Tutti gli eventi sono a ingresso libero, tranne ove diversamente specificato. I posti in sala sono limitati; per avere garanzia di accesso è sufficiente registrarsi all'evento di proprio interesse sul sito www.galileofestival.it, nella sezione "Programma". Per i registrati online, l'accesso in sala è garantito solo presentandosi almeno 10 minuti prima dell'inizio dell'evento; eventuali posti non utilizzati saranno messi a disposizione di chi effettua la registrazione in loco.