# 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

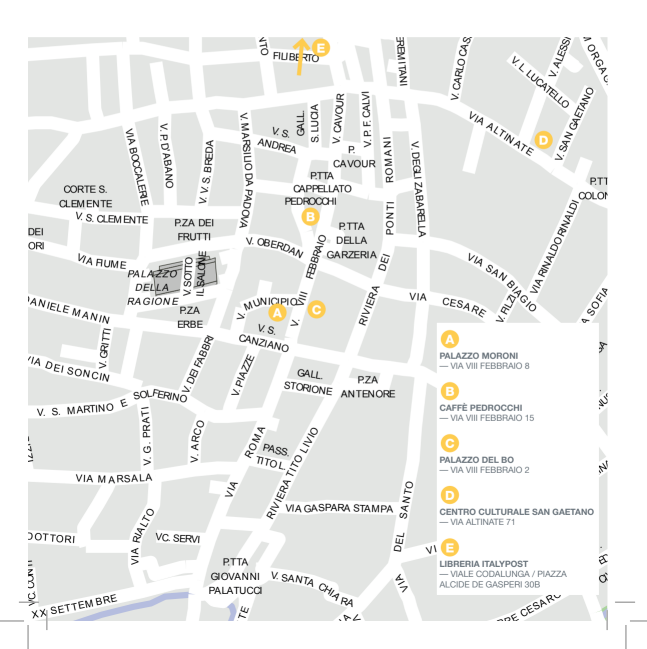
Le sale devono essere sgomberate al termine di ciascun incontro.

#### DISDETTE 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. qalileofestival.it



### 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

P.T1

OLO

4

0

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



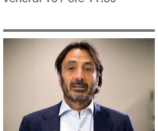
Marta Bertolai venerdì 16 / ore 11.30



Alberto Mantovani domenica 18 / ore 11



**Domenico De Masi** sabato 17 / ore 16.30





Riccardo Agugiaro venerdì 16 / ore 15



**Angelo Pittro** lunedì 12 / ore 15.30



**Lawrence Banks** venerdì 16 / ore 18



Paolo Ghezzi giovedì 15 / ore 18

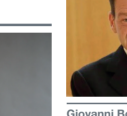


Silvia Zanella sabato 17 / ore 16.30

## settimana della scienza e innovazione



Antonella Candiotto venerdì 16 / ore 18



Giovanni Bossi venerdì 16 / ore 15



Massimiliano Pagani sabato 17 / ore 10



Antonio Casilli venerdì 16 / ore 11.30



Oliver Schwabe mercoledì 14 / ore 15



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 saluto

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

Modera

**Daniela Ovadia,** 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

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

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 / Ore 16.30-17.45 — Palazzo Moroni, Sala Paladin Via VIII Febbraio 8

UN PO' DI STATISTICA FA BENE ALLA SALUTE

Intervengono

**Davide Risso,** ricercatore in Statistica Università di Padova



Flaviana Gottardo mercoledì 14 / ore 11.30



Kostas Lefkimmiatis 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 Cambiaghi, 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 Lefkimmiatis, 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

Modera Silvia Pittarello, giornalista II 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 ann (Il Mulino)



Anna D'Errico Il senso perfetto (Codice Edizioni)



Francesca Buonincont Senza confini (Codice Edizioni)



Giulio Cossu La trama della vita (Marsilio)



Carola Fredian Cybercrime (Hoepli)

## **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 <mark>Guido Barbujani</mark> e <mark>Andrea Brunelli</mark> Il Mulino

### Senza confini

di Francesca Buoninconti Codice Edizioni

### La trama della vita

di <mark>Giulio Cossu</mark> 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

*Modera* **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

#### Modera

**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 lo 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 Prantera, 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

Kevnote 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 Nievo 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.

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 II 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-IMPRESE-START U

# UNIVERSITÀ-IMPRESE-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 Nievo 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

Modera

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

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

Incontro con

Via del Livello 32

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

II PAESE INNOVATORE

Presentazione del libro e incontro con l'autore Alfonso Fuggetta, amministratore delegato e direttore scientifico Cefriel, autore de II paese

innovatore (Eqea)

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 | 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

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

## settimana della scienza e innovazione

promosso da











in collaborazione con

sponsor









content partner

partner













con la collaborazione di









partner tecnici

si ringrazia







sadesign.it



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.