

CICAP FEST – EXTRA 2020

Torna il Festival della scienza e della curiosità in digital edition!

LA SFIDA È ADESSO

Ri-partire con la scienza affrontando il cambiamento, l'imprevisto e l'improbabile

Terza edizione

25 settembre – 18 ottobre

17 luglio 2020. Anche quest'anno torna il **CICAP Fest, il Festival della scienza e della curiosità**, in un'edizione – la terza – un po' particolare, che ha dovuto fare i conti con *il cambiamento, l'imprevisto e l'improbabile* e rivedere i propri temi e le proprie modalità: sarà infatti disponibile in streaming sul sito Cicapfest.it e i social media dell'evento. Pur essendo *online only*, il **CICAP Fest** ha voluto privilegiare la qualità della fruizione, strutturando un vero e proprio palinsesto televisivo con appuntamenti rivolti a un pubblico ampio di adulti, giovani, famiglie.

Promosso dal **CICAP**, in collaborazione con l'**Università**, il **Comune**, la **Provincia**, la **Camera di Commercio di Padova e Promex**, con **Regione del Veneto**, con il riconoscimento del **Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca** e il contributo di **Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo**, il **CICAP Fest** di quest'anno si intitola "**La sfida è adesso. Ri-partire con la scienza affrontando il cambiamento, l'imprevisto e l'improbabile**".

Il titolo del Festival edizione 2020 nasce da una riflessione collettiva del comitato organizzatore e scientifico su quanto la pandemia che stiamo ancora vivendo impatterà sul nostro futuro. Oltre al tema classico caro al CICAP, ovvero l'analisi e la verifica di pseudoscienze e *fake news*, in un'ottica di dialogo con la società e di comprensione della complessità del fenomeno, il Festival ospiterà molti incontri con autori, scienziati, intellettuali (tra gli ospiti di quest'anno **Piero Angela, Naomi Oreskes, Jim Al-Khalili, Alessandro Barbero, Stephan Lewandowsky, Paolo Nespoli, Antonella Viola, Charles Spence, Carlo Cottarelli, Silvio Garattini** e tantissimi altri) nell'ambito della ricostruzione: che cosa questa epidemia ci ha insegnato sulla scienza e sulla società, quali problemi ha messo in luce e come possiamo porvi rimedio (per esempio in tema di sostenibilità ambientale, disuguaglianze e *gender gap*). Come ogni anno, ci sarà spazio per stimolare la curiosità scientifica: **divulgazione fatta con divertimento, perché la scienza è divertente.**

Ri-partire dopo la pandemia significa *usare le conoscenze del passato* per vivere il presente nel modo più sereno possibile, ma anche **immaginare un futuro** che faccia di questa grande battuta di arresto un'opportunità per riflettere e crescere. È proprio sulla *Ri-partenza* che il programma dell'edizione di quest'anno è articolato.

Si parlerà di come *Ri-partire* sul piano individuale e su quello collettivo, delle istituzioni e della

società intera; dal particolare al globale, perché anche questa pandemia ci ha confermato quanto siamo interdipendenti, sia come persone che da un punto di vista sociale, sanitario ed economico.

La terza edizione del CICAP Fest si svolgerà quindi interamente online in un arco di 3 settimane e 4 weekend a partire da venerdì 25 settembre fino a domenica 18 ottobre: sul sito del CICAP Fest (www.cicapfest.it) e sui canali social sarà possibile seguire un ricchissimo programma di eventi, molti dei quali in *live streaming* e alcuni con la partecipazione diretta del pubblico.

L'inaugurazione si terrà venerdì 25 settembre alle 20.30 in live streaming da Padova. Dopo un'introduzione al Festival a cura di **Massimo Polidoro**, direttore del **CICAP Fest** e Segretario del CICAP, e di **Daniela Ovadia**, coordinatrice scientifica del festival, e il saluto del presidente del CICAP **Sergio Della Sala** e delle autorità cittadine, **Telmo Pievani**, prorettore dell'Università di Padova, filosofo della scienza e grande divulgatore, inquadrerà il momento storico che stiamo vivendo in una prospettiva biologica ed evuzionistica.

Dal giorno successivo, il programma vedrà appuntamenti ricorrenti a orari fissi, che resteranno comunque fruibili sui social del **CICAP Fest** e del **CICAP** anche dopo la chiusura del festival.

I format

Ogni settimana, dal **lunedì al giovedì**, **Libri per ri-partire** proporrà in pausa pranzo l'incontro con studiosi/e, ricercatori e ricercatrici, scrittori e scrittrici o divulgatori: prendendo spunto dal loro ultimo libro, si svilupperanno riflessioni sui problemi di attualità legati alla scienza e alla società. A fine pomeriggio, **Radio CICAP Fest** accompagnerà il rientro a casa degli ascoltatori con incontri e chiacchierate più informali con gli esperti. A fine giornata, in **Ragazzi, si fa scienza!** un momento di svago e approfondimento dedicato ai più giovani e affidato ogni giorno a una voce sempre diversa: i partner scientifici, come Fondazione Veronesi, AIRC e Musme, i ragazzi di FridayForFuture, i giovani divulgatori del web, gli esperti di tecniche di memorizzazione e studio... Il **giovedì sera** sarà **Science+Fiction Night**, con film, un documentario o una selezione di corti, al confine tra scienza e fantascienza, seguiti da un confronto tra scienziati, scrittori e *film-maker* in partnership con il **Trieste Science+Fiction Festival**.

Ogni **venerdì** il programma del **CICAP Fest** si arricchirà al mattino con il **CICAP Fest Young**, un incontro con le scuole in diretta dall'Auditorium del Liceo Classico "Tito Livio" di Padova seguito anche da altre scuole in collegamento: laboratori, incontri, tutorial a tema scienza e nuove tecnologie; al pomeriggio con **Sfide e utopie**, un panel dove gli esperti si confronteranno sulle grandi sfide di oggi; all'ora dell'aperitivo, con **Scienza alla spina**, il giovane chimico e divulgatore Ruggero Rollini chiacchiererà con i suoi colleghi di *Superquark+* dei grandi temi che li vedono più coinvolti e appassionati, mescolando un drink o preparando una soluzione di bicarbonato; la divulgatrice scientifica e scrittrice per bambini Chiara Segré leggerà ai più piccoli **Le storie (scientifiche) della buona notte**. E il venerdì sera si chiuderà con il quiz **La sfida è adesso!** condotto dal vulcanico Francesco Lancia, voce di Radio DeeJay, che porterà quattro celebrity a sfidarsi su argomenti di scienza e *fake news*.

La giornata del **sabato** inizierà con **Ti posso spiegare...**, in cui un'esperta o esperto illustre o una

nota studiosa o studioso cercheranno di presentare in modo accessibile temi apparentemente ostici; **Padova insolita e scientifica** porterà il pubblico alla scoperta dei luoghi simbolici della città del **CICAP Fest** e anche quelli meno noti, in compagnia di testimonial d'eccezione; in collaborazione con **Audible**, i protagonisti dei podcast scientifici più noti si confronteranno in **Senti che scienza!**; ancora spazio al pubblico in **A domanda rispondo**, un momento di filo diretto con scienziate/i e studiosi/i per porre loro le domande che si sarebbero sempre volute fare sui grandi temi scientifici del momento; al pomeriggio, appuntamento con **Lo sguardo d'insieme**: brillanti pensatori come Alessandro Barbero o Stephan Lewandowsky rifletteranno su come ri-partire; il sabato si chiuderà con **È sabato al CICAP Fest**, una serata di intrattenimento e divulgazione che si aprirà con un *talk show*, condotto da Davide Calabrese, leader del gruppo comico-musicale degli Oblivion, in cui grandi personaggi dello spettacolo racconteranno il proprio rapporto con la scienza e i "misteri", e si completerà con un monologo registrato in teatro con un protagonista dello storytelling scientifico.

Alla **domenica**, oltre agli appuntamenti del sabato si aggiungeranno la **Rassegna stampa**, una lettura approfondita delle notizie della settimana legate alla scienza, all'insolito e al misterioso, insieme ai giornalisti di **Focus** Margherita Fronte e Marco Ferrari; **Dialoghi insoliti**, l'incontro con un personaggio in apparenza distante dal mondo scientifico (ma, come si vedrà, più vicino di quanto non sembri); **Scienziati spericolati**, in cui lo scrittore e giornalista Federico Taddia accompagnerà il pubblico alla scoperta di scienziate/i e ricercatrici/ricercatori italiani che lavorano in condizioni estreme.

Ogni domenica, si svolgeranno anche **workshop** rivolti agli **insegnanti** in collaborazione con **Focus Scuola** ("Scienza, pseudoscienza e senso critico: la didattica ai tempi della pandemia", con interventi di esperti come il filosofo Massimo Pigliucci e il biologo Enrico Bucci) e **AIRC**, a coloro che sono interessati **all'indagine critica di fenomeni misteriosi** e ai simpatizzanti del **CICAP** (su temi che vanno da "Come individuare le fake news" a "Come comunicare la scienza in maniera avvincente") e agli **appassionati di "magia"** e giochi di prestigio ("La prestigiazione del futuro", con celebri illusionisti come Raul Cremona, Jack Nobile e Francesco Scimemi).

Infine, la domenica, a chiusura di ciascuna settimana di Festival, le riflessioni del grande giornalista e divulgatore, oltre che presidente onorario del CICAP, **Piero Angela**.

Gli ospiti

Anche quest'anno il **CICAP Fest** coinvolgerà i più bei nomi della divulgazione, della scienza e del panorama culturale italiano e internazionale, come lo psicologo **Stephan Lewandowski**, scienziato cognitivo all'Università di Bristol, che ha condotto molti studi sulla disinformazione e sulle credenze nelle teorie del complotto, che ci aiuterà a capire quali sono i meccanismi che ci fanno credere e quali sono le strategie più efficienti per contrastare le bufale. **Naomi Oreskes**, storica della scienza dell'Università di Harvard, che ha approfondito le strategie di disinformazione messe in atto da aziende e governi per nascondere fatti scientifici scomodi, dai danni provocati dal fumo al riscaldamento globale. **Jim Al-Khalili**, fisico teorico alla University of Surrey, in Gran Bretagna, dove ha anche una cattedra di Comunicazione scientifica, Presidente della British Humanist Association, è anche socio onorario della British Association for the Advancement of Science,

Membro della Royal Society e Ufficiale dell'Ordine dell'Impero Britannico (OBE), oltre che vincitore del Michael Faraday Prize e del Kelvin Prize. **Charles Spence**, psicologo sperimentale all'Università di Oxford, esperto di modalità sensoriali, che ci condurrà in una vera e propria esplorazione delle metamorfosi del cibo, dagli alimenti che cambiano colore alle esperienze alimentari "magiche", e che interverrà **in collaborazione con Food & Science Festival**.

Tra gli italiani, oltre a **Piero Angela**, interverranno anche l'astronauta **Paolo Nespoli**; l'immunologa **Antonella Viola**; lo scienziato e farmacologo **Silvio Garattini**; lo storico **Alessandro Barbero**; la meteorologa **Serena Giacomini**; lo scrittore **Marco Malvaldi**; il neurologo e presidente del CICAP **Sergio Della Sala**; la giornalista e medico **Roberta Villa**; il genetista **Guido Barbujani**; lo storico e direttore della Fondazione centro di documentazione ebraica **Gadi Luzzatto Voghera**; l'attore e regista **Pif**; la profettrice dell'Università di Padova **Annalisa Oboe**; il chimico e divulgatore scientifico **Dario Bressanini**; la climatologa **Elisa Palazzi**; l'economista **Carlo Cottarelli**; la nutrizionista **Elisabetta Bernardi**; lo psicologo sociale **Lorenzo Montali**; gli storici della scienza **Marco Ciardi** e **Francesco de Ceglia**, gli astrofisici **Leopoldo Benacchio** e **Luca Perri**; l'illusionista **Raul Cremona** e ancora i giornalisti e divulgatori **Paolo Attivissimo**, **Barbascura X**, **Michele Bellone**, **Barbara Bernardini**, **Alfredo Castelli**, **Cristina Da Rold**, **Riccardo Di Deo**, **Gianluca Dotti**, **Davide Coero Borga**, **Adrian Fartade**, **Margherita Fronte**, **Silvano Fuso**, **Giuliana Galati**, **Anna Rita Longo**, **Paolo Magliocco**, **Beatrice Mautino**, **Fabio Pagan**, **Edwige Pezzulli**, **David Puente**, **Ruggero Rollini**, **Chiara Segré**, **Federico Taddia**, **Elisabetta Tola**, **Fabio Turone**, gli artisti **Diego Allegri**, **Davide Calabrese**, **Vanni de Luca**, **Hyde**, **Matteo Filippini**, **Francesco Lancia**, **Mad Markson**, **Roberto Mercadini**, **Jack Nobile**, **Alex Rusconi**, **Francesco Scimemi**... e tantissimi altri ospiti in via di conferma.

Tra le tante iniziative di quest'anno, il **CICAP Fest** presenterà anche eventi in partnership con *Bergamo Scienza*, *Chiavi di volta*, *Food&Science Festival*, *Trieste Science+Fiction Festival* e altri in via di definizione, a conferma che, mai come ora, la collaborazione per una divulgazione di qualità è fondamentale per la crescita del nostro Paese.

Promotori e sostenitori

Il **CICAP Fest** è promosso dal CICAP in collaborazione con l'**Università**, il **Comune**, la **Provincia**, la **Camera di Commercio di Padova e Promex**, con **Regione del Veneto** e con il riconoscimento del **Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**, il contributo di **Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo**; **Audible** come Partner; **Assindustria Venetocentro**, **Confagricoltura Padova**, **Istituto Mario Negri**, **Fondazione Umberto Veronesi**, **AIRC**, **Istituto di Ricerca Pediatrica Città della Speranza**, **Orto botanico di Padova** e **Musme** come Partner istituzionali; **Intesa Sanpaolo** e **Corvallis** come Sponsor, **Circuito Zero** come Sponsor tecnico e con la Media partnership di **Focus**, **Focus Scuola**, **ilBoLive**, e **PLaNCK!**

Il Comitato scientifico

Michele Bellone (giornalista scientifico e curatore editoriale per Codice), **Francesco Paolo De Ceglia** (professore di Storia della scienza all'Università di Bari), **Sergio Della Sala** (professore di "Human Cognitive Neuroscience" all'Università di Edimburgo e Presidente CICAP), **Anna Rita Longo** (comunicatrice della scienza, componente del board di SWIM - Science Writers in Italy e

Socio emerito CICAP), **Arturo Lorenzoni** (professore di Economia dell'Energia ed Electricity Market Economics all'Università di Padova), **Lorenzo Montali** (professore di Psicologia sociale all'Università di Milano-Bicocca e Vice-presidente CICAP), **Annalisa Oboe** (professoressa di Letteratura inglese e Prorettrice alle attività culturali, sociali e di genere dell'Università di Padova), **Telmo Pievani** (professore di Filosofia delle scienze biologiche e Prorettore per la comunicazione istituzionale dell'Università di Padova), **Luca Perri** (astrofisico dell'Osservatorio di Merate e del Planetario di Milano e divulgatore per Rai Scuola), **Antonio Scalari** (giornalista scientifico, Valigia Blu), **Elisabetta Tola** (giornalista scientifica, Formicablu), **Antonella Viola** (professoressa di Patologia Generale presso l'Università di Padova e Direttrice Scientifica dell'Istituto di Ricerca Pediatrica "Città della Speranza").

Che cosa è il CICAP

Il CICAP (Comitato italiano controllo affermazioni sulle pseudoscienze) è un'associazione educativa e pedagogica, fondata nel 1989 da Piero Angela e da altre personalità del mondo della scienza e della cultura tra cui Margherita Hack, Umberto Eco, Rita Levi Montalcini, Carlo Rubbia e Umberto Veronesi, per favorire la diffusione di una mentalità scientifica e contrastare pseudoscienze, irrazionalità e superstizione. Il lavoro formativo del CICAP è riconosciuto dal Ministero per l'Istruzione, l'Università e la Ricerca.

Ogni anno il CICAP, rigorosamente di venerdì 17, organizza anche una Giornata Anti-Superstizione, e annunciare proprio oggi, venerdì 17 luglio, il nostro CICAP Fest ci sembra il modo migliore per dimostrare quanto poco crediamo alla superstizione.

Per informazioni

Sito: www.cicapfest.it

Facebook: [facebook.com/CICAPfest](https://www.facebook.com/CICAPfest)

Instagram: [instagram.com/cicap_fest](https://www.instagram.com/cicap_fest)

Ufficio Stampa Stilema - tel. 0115624259

Anna Gilardi

Roberta Canevari canevari@stilema-to.it – tel. 3356585866

Simona Oliva stampa@stilema-to.it – tel.3894886947